

سوناطراك



SONATRACH NEWS

Octobre- Novembre- Décembre 2025

N°50

SONATRACH CONSOLIDE SA COOPÉRATION STRATÉGIQUE AVEC SES PARTENAIRES EUROPÉENS



M. NOUR EDDINE DAOUDI, INSTALLÉ DANS LES FONCTIONS DE PDG DE SONATRACH



SIGNATURE DE CONTRATS STRUCTURANTS POUR TROIS NOUVELLES USINES DE DESSALEMENT



L'ALGERIE PARMI LES LEADERS MONDIAUX DE LA REDUCTION DU TORCHAGE DE GAZ

P.08

P.43

P.56

SOMMAIRE

FOCUS

L'ALGÉRIEN FARID GHEZALI, NOUVEAU SECRÉTAIRE GÉNÉRAL DE L'APPO.....P06

EVENEMENTS

M. NOUR EDDINE DAOUDI INSTALLÉ DANS LES FONCTIONS DE PDG DE SONATRACH.....P08

PARTENARIAT

DÉVELOPPEMENT DE LA FILIÈRE HYDROGÈNE À TRAVERS LES PROJETS ALTEH2A ET SOUTH2 CORRIDOR.....P11

SONATRACH ET LA SOCIÉTÉ VIETNAMIENNE (PVEP) SIGNENT UN PROTOCOLE D'ENTENTE.....P13

SONATRACH ET LA SOCIÉTÉ VIETNAMIENNE (PVEP) SIGNENT UN PROTOCOLE D'ENTENTE.....P14

SONATRACH RENFORCE SES LIENS DE COOPÉRATION EN AFRIQUE.....P15

SONATRACH ET SINOPEC GUANGZHOU ENGINEERING CO SIGNENT UN CONTRAT POUR LA RÉALISATION D'UNE UNITÉ D'HYDROTRAITEMENT ET DE REFORMING.....P21

SONATRACH ET LA COMPAGNIE INDONÉSIENNE PERTAMINA SIGNENT DES CONTRATS DE SERVICE.....P22

LE PRÉSIDENT DIRECTEUR GÉNÉRAL DU GROUPE SONATRACH EN VISITE À LA SOCIÉTÉ ÉGYPTIENNE PETROJET.....P23

GRANDS PROJETS

LE PDG DE SONATRACH INSPECTE L'AVANCEMENT DU PROJET DE BOOSTING DU GISEMENT GAZIER DE HASSI R'MEL.....P24

VISITE DU PDG À L'ENTP ET L'ENAFOR À HASSI MESSAOUD.....P26

ACTIVITÉ LOS- RÉHABILITATION DU COMPLEXE GL1Z.....P28

L'ACTIVITÉ TRC ORGANISE UNE RENCONTRE SUR LA CHAÎNE GAZIÈRE À HASSI R'MEL.....P31

RÉALISATION DU COMPLEXE MTBE ET DE L'UNITÉ DE REFORMAGE CATALYTIQUE A ARZEW.....P32

P.08

M. NOUR EDDINE DAOUDI
INSTALLÉ DANS LES
FONCTIONS DE PDG DE
SONATRACH



P.13

SONATRACH ET LA SOCIÉTÉ VIETNAMIENNE (PVEP)
SIGNENT UN PROTOCOLE D'ENTENTE



A NOS LECTEURS

SONATRACH NEWS est une revue éditée par la Direction Communication. Les textes publiés ne représentent pas nécessairement les positions officielles de SONATRACH.

Toute reproduction d'articles ou de photos doit être soumise à une autorisation.

SONATRACH. Djenane El Malik- Hydra. Alger. Algérie

CMN.SH@SONATRACH.DZ

SOMMAIRE

GOUVERNANCE

TENUE DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DE SONATRACH.....	P33
LANCER D'UN PROGRAMME DE VULGARISATION DES BONNES PRATIQUES EN MATIÈRE DE CYBERSÉCURITÉ.....	P34
VISITE DES REPRÉSENTANTS DE L'AGENCE ASSI ET DU SERVICE CYBER DÉFENSE DU MDN AU GROUPEMENT BERKINE (HBNS).....	P36
LE COMPLEXE CP1Z RENOUVELLE AVEC SUCCÈS LA CERTIFICATION SMI.....	P37

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

ITINÉRAIRE DE LA CARAVANE DES LAURÉATS POST-JST 12.....	P38
PROTECTION ET VALORISATION DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION.....	P40
12E RÉUNION DU CST DE SONATRACH À L'UNIVERSITÉ DE TAMANRASSET.....	P41

DÉVELOPPEMENT DURABLE

RÉPONDRE AUX DÉFIS HYDRIQUES DE DEMAIN.....	P43
---	-----

VIE DE L'ENTREPRISE

CÉRÉMONIE DE REMISE DE MÉDAILLES À L'OCCASION DU 71E ANNIVERSAIRE DE LA RÉVOLUTION DU 1ER NOVEMBRE 1954.....	P50
COMMÉMORATION DU 71E ANNIVERSAIRE DU 1ER NOVEMBRE 1954.....	P52
ORGANISATION DE CAMPAGNES DE DON DE SANG A HASSI MESSAOUD ET A BOUMERDÈS.....	P54
LE PRESIDENT DIRECTEUR GENERAL DE SONATRACH INAUGURE UN CENTRE DE RADIOLOGIE ET UN CENTRE DE REEDUCATION FONCTIONNELLE AU NIVEAU DE LA REGION D'ALGER.....	P55

P.21

SONATRACH ET SINOPEC
GUANGZHOU ENGINEERING CO
SIGNENT UN CONTRAT POUR LA
RÉALISATION D'UNE UNITÉ
D'HYDROTRAITEMENT ET DE
REFORMING



P.33

TENUE DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE
ORDINAIRE DE SONATRACH



A NOS LECTEURS

SONATRACH NEWS est une revue éditée par la Direction Communication. Les textes publiés ne représentent pas nécessairement les positions officielles de SONATRACH.

Toute reproduction d'articles ou de photos doit être soumise à une autorisation.

SONATRACH. Djenane El Malik- Hydra. Alger. Algérie

CMN.SH@SONATRACH.DZ

SOMMAIRE

HSE

RAPPORT DE LA BANQUE MONDIALE : L'ALGÉRIE PARMI LES LEADERS MONDIAUX DE LA RÉDUCTION DU TORCHAGE DE GAZ.....	P56
LANCER D'UNE CAMPAGNE D'INFORMATION SUR LA NOUVELLE VERSION DU SYSTÈME PERMIS DE TRAVAIL (SPT).....	P57
EXERCICE DE SIMULATION AU NIVEAU DU TERMINAL DE L'OLÉODUC DOG1 ALIMENTANT LA RAFFINERIE D'ALGER.....	P60
EXERCICE DE SIMULATION AU NIVEAU DU GROUPE DE STATIONS DE POMPAGE SP4 DE GPL (TRC / RTO- HASSI R'MEL).....	P61
SONATRACH LANCE LA DEUXIÈME CAMPAGNE NATIONALE DE SENSIBILISATION À LA SÉCURITÉ ROUTIÈRE.....	P63
RENCONTRE ANNUELLE DE RESTITUTION DES BILANS CHS DE SONATRACH- 2024.....	P65
EXERCICE DE SIMULATION AU NIVEAU DU CENTRE DE SÉPARATION ET DE COMPRESSION GOSP HGA-DP HASSI MESSAOUD.....	P67
SONATRACH participe à la campagne nationale de plantation d'un million d'arbres.....	P69

FORMATION

12E RÉUNION DES INSTITUTS DE FORMATION ET DE RECHERCHE DES PAYS MEMBRES DE L'OPAEP.....	P70
SONATRACH MANAGEMENT ACADEMY (SMA) SIGNE UN CONTRAT DE FORMATION AVEC LA SOCIÉTÉ MAURITANIENNE DES HYDROCARBURES (SMH).....	P72
LES ADMINISTRATEURS DE LA SOCIETE MAURITANIENNE DES HYDROCARBURES EN IMMERSION À LA SONATRACH MANAGEMENT ACADEMY (SMA).....	P73
DES PROFESSEURS ALGÉRIENS DE RENOM ANIMENT DES CONFÉRENCES A L'IAP.....	P75

P.56

RAPPORT DE LA BANQUE MONDIALE : L'ALGÉRIE PARMI LES LEADERS MONDIAUX DE LA RÉDUCTION DU TORCHAGE DE GAZ



P.70

12E RÉUNION DES INSTITUTS DE FORMATION ET DE RECHERCHE DES PAYS MEMBRES DE L'OPAEP



A NOS LECTEURS

SONATRACH NEWS est une revue éditée par la Direction Communication. Les textes publiés ne représentent pas nécessairement les positions officielles de SONATRACH.

Toute reproduction d'articles ou de photos doit être soumise à une autorisation.

SONATRACH. Djenane El Malik- Hydra. Alger. Algérie

CMN.SH@SONATRACH.DZ

SOMMAIRE

MANIFESTATIONS

5E ÉDITION DE LA SEMAINE DE L'ENERGIE AFRICAINE «AEW 2025».....	P77
4E ÉDITION DE LA CONFÉRENCE ET EXPOSITION SUR LE CONTENU LOCAL DANS L'INDUSTRIE PÉTROLIÈRE ET GAZIÈRE EN AFRIQUE (CECLA).....	P79
SONATRACH A LA 33E ÉDITION DE LA FOIRE DE LA PRODUCTION ALGÉRIENNE (FPA).....	P80

FILIALES

LA HOLDING SSPP ORGANISE UN ATELIER SUR LE DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL DES FILIALES.....	P82
---	-----

P.77

5E ÉDITION DE LA SEMAINE DE L'ENERGIE AFRICAINE «AEW 2025»



P.82

LA HOLDING SSPP ORGANISE UN ATELIER SUR LE DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL DES FILIALES



www.sonatrach.dz



www.facebook.com/SONATRACH



www.youtube.com/SONATRACH



A NOS LECTEURS

SONATRACH NEWS est une revue éditée par la Direction Communication. Les textes publiés ne représentent pas nécessairement les positions officielles de SONATRACH.

Toute reproduction d'articles ou de photos doit être soumise à une autorisation.

SONATRACH. Djenane El Malik- Hydra. Alger. Algérie

CMN.SH@SONATRACH.DZ

L'ALGÉRIEN FARID GHEZALI, NOUVEAU SECRÉTAIRE GÉNÉRAL DE L'APPO

L'EXPERTISE ALGÉRIENNE AU SERVICE DE LA COOPÉRATION ÉNERGÉTIQUE AFRICAINE

M. Farid GHEZALI, Cadre Supérieur au sein du Groupe SONATRACH, a été officiellement installé, le 17 décembre 2025 à Brazzaville, capitale de la République du Congo, en qualité de nouveau Secrétaire Général de l'Organisation des Pays Africains Producteurs de Pétrole (APPO), en remplacement de M. Omar Farouk IBRAHIM, dont le mandat est arrivé à son terme.

La passation de fonctions entre le Secrétaire Général sortant et le nouveau Secrétaire Général s'est déroulée en présence du Président du Conseil exécutif de l'APPO, M. Kouamé Bienvenu ESSE, dans un esprit de continuité et de responsabilité à la tête de l'Organisation.

À cette occasion, M. ESSE a souligné que cette installation marque « *Une étape clé dans le processus de renforcement du rôle de l'APPO dans la promotion de la coopération énergétique africaine* ».

La cérémonie d'installation s'est déroulée sous la présidence de M. Bruno Jean-Richard ITOUA, ministre des Hydrocarbures de la République du Congo et Président en exercice du Conseil de l'Organisation pour l'année 2025, en présence de l'Ambassadeur d'Algérie auprès de la République du Congo, M. Azeddine RIACHE, ainsi que du Président de l'Autorité de régulation des hydrocarbures (ARH), M. Amine REMINI, en sa qualité de représentant de l'Algérie auprès de l'APPO.

M. Farid GHEZALI avait été élu Secrétaire général de l'APPO lors de la séance de clôture des travaux de la 48 session ordinaire du Conseil ministériel de l'Organisation, tenue dans la capitale congolaise.

Dans un communiqué, le ministère des Hydrocarbures et des Mines s'est félicité de l'élection de M. GHEZALI, soulignant qu'elle constitue « *Une consécration méritée d'un riche parcours professionnel de plus de 33 ans dans le secteur de l'énergie et des hydrocarbures* », au cours duquel il a occupé plusieurs postes de haute responsabilité au sein du Groupe SONATRACH.



M. GHEZALI APPELÉ À JOUER UN RÔLE CENTRAL DANS LA COORDINATION DES POLITIQUES PÉTROLIÈRES AFRICAINES

M. GHEZALI a, en effet, occupé plusieurs postes clés au sein de SONATRACH, notamment celui de conseiller du Président Directeur Général depuis mars 2020, de Vice-Président chargé de la stratégie, des études économiques et de la planification institutionnelle entre 2017 et 2020, de Directeur des études et de la planification dans l'Activité de transport des hydrocarbures par canalisation, ainsi que de responsable exécutif au niveau de l'Activité Commercialisation, en charge notamment du dossier du gazoduc transsaharien (TSGP).

Le nouveau Secrétaire Général de l'APPO, titulaire d'un diplôme d'ingénieur chimiste de l'Institut Algérien du Pétrole (IAP), avec une spécialisation en gaz naturel liquéfié (GNL), dispose d'une solide expérience internationale dans les domaines des



hydrocarbures, de l'analyse stratégique des marchés, de la gestion de projets et des négociations internationales. Il a également contribué à la gestion de plusieurs dossiers au sein d'organisations énergétiques mondiales, telles que l'Organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP) et le Forum des pays exportateurs de gaz (GECF).

Au regard de l'expérience acquise au cours de cette brillante carrière, M. GHEZALI devrait contribuer activement au renforcement de la coordination des politiques pétrolières africaines, à la promotion de la coopération entre les pays membres ainsi qu'au développement durable du continent.

Créée en 1987 à l'initiative de l'Algérie et de plusieurs pays africains producteurs de pétrole, l'APPO compte actuellement 18 États membres. Elle constitue un cadre institutionnel visant à coordonner les politiques pétrolières des pays membres, à renforcer la coopération et l'intégration dans les domaines de l'exploration, de la production, du raffinage et du transfert de technologie, ainsi qu'à soutenir la recherche scientifique, la formation et le développement des compétences.



M. NOUR EDDINE DAOUDI INSTALLÉ DANS LES FONCTIONS DE PDG DE SONATRACH

« ŒUVRER À BÂTIR UNE ENTREPRISE PLUS FORTE, TOURNÉE RÉSOLUMENT VERS L'AVENIR »



Ministre d'Etat, Ministre des Hydrocarbures et des Mines, M. Mohamed ARKAB, a procédé, dimanche 26 octobre 2025 à l'installation de M. Nour Eddine DAOUDI en qualité de Président Directeur Général du Groupe SONATRACH, en remplacement de M. Rachid HACHICHI, lors d'une cérémonie tenue au siège de la Direction Générale, en présence des membres du Conseil d'Administration de SONATRACH, des Hauts Cadres du Ministère, ainsi que des Présidents d'ALNAFT et de l'ARH.

Dans son allocution prononcée à cette occasion, le Ministre d'Etat, Ministre des Hydrocarbures et des Mines a précisé que la nomination du nouveau Président Directeur Général intervient dans un contexte national marqué par une dynamique renouvelée du secteur des hydrocarbures et des mines, traduisant la vision stratégique du Président de la République, M. Abdelmadjid TEBBOUNE.

M. ARKAB a également salué les réalisations significatives du Groupe, tout en soulignant les défis et les opportunités auxquels SONATRACH est confrontée. Il a ajouté que l'Algérie compte sur SONATRACH pour demeurer à l'avant-garde des entreprises leaders du secteur.

Ces défis et opportunités comprennent l'augmentation des capacités nationales de production, notamment du gaz naturel, le développement des projets pétrochimiques pour renforcer l'industrie de la transformation, l'élargissement du champ de la coopération internationale à travers la conclusion de nouveaux



contrats et partenariats avec de grandes entreprises mondiales, ainsi que l'accélération de la transition énergétique, la réduction des émissions de carbone et la modernisation des systèmes d'exploration et de production grâce aux technologies digitales les plus avancées.

Lors de cette cérémonie, le Ministre d'Etat, Ministre des Hydrocarbures et des Mines a exprimé toute la confiance placée en la personne de M. Nour Eddine DAOUDI, le qualifiant de figure éminente du secteur

énergétique algérien, saluant son expertise technique et ses capacités de pilotage stratégique de projets complexes et à négocier avec les plus grandes entreprises mondiales.

Il a également tenu à exprimer sa reconnaissance et sa gratitude à M. Rachid HACHICHI pour les efforts déployés durant son mandat à la tête du Groupe, ainsi que pour le sens élevé de responsabilité dont il a fait preuve.

BÂTIR UNE SOCIÉTÉ PLUS FORTE, PLUS RÉSILIENTE, OUVERTE SUR DE NOUVELLES PERSPECTIVES ET TOURNÉE RÉSOLUMENT VERS L'AVENIR

.....

De son côté, M. Nour Eddine DAOUDI, a mesuré pleinement la lourde responsabilité que lui confère cette nomination en qualité de Président Directeur Général de SONATRACH, qu'il a qualifié de pilier de l'économie nationale et de cœur de l'industrie énergétique du pays.

M. Nour Eddine DAOUDI a adressé ses remerciements sincères et sa gratitude au Président de la République, Monsieur Abdelmadjid TEBBOUNE pour la confiance accordée à sa personne. Il a également remercié le Ministre d'Etat, Ministre des Hydrocarbures et des Mines pour son soutien et son accompagnement continu.

Dans le même sens, il a souligné qu'il était pleinement conscient de l'honneur et des responsabilités qu'incarne sa nouvelle fonction, caractérisée par de grandes aspirations et de multiples défis, dans un contexte mondial et régional marqué par de profondes mutations dans le secteur de l'énergie.

Dans cette optique, il s'est engagé, avec le concours de l'ensemble des cadres et des travailleurs de l'Entreprise, à œuvrer à bâtir une entreprise plus forte et plus résiliente, ouverte sur de nouvelles perspectives et tournée résolument vers l'avenir avec confiance à travers des investissements dans les énergies propres et renouvelables, l'innovation dans la recherche et le développement et l'amélioration de la compétitivité de SONATRACH. Il a affirmé à cette occasion que le capital le plus précieux de SONATRACH était sa ressource humaine.



HISSE SONATRACH AU RANG DE GRAND GROUPE RÉGIONAL ET MONDIAL, CAPABLE D'ASSURER LA SÉCURITÉ ÉNERGÉTIQUE NATIONALE ET DE REFORCER SA POSITION SUR LA SCÈNE INTERNATIONALE

.....

Le nouveau Président Directeur Général a partagé en cette occasion sa vision de l'avenir de SONATRACH pour l'ériger au rang d'un grand Groupe régional et mondial, capable d'assurer la sécurité énergétique nationale, de renforcer sa position sur la scène internationale, tout en demeurant fidèle aux valeurs de durabilité et de responsabilité environnementale et sociale.

Pour rappel, M. Nour Eddine DAOUDI est titulaire d'un diplôme d'ingénieur d'Etat en géologie obtenu en 1987 à l'Université des Sciences et Technologies Houari Boumediene de Bab Ezzouar - Alger (USTHB). Il a rejoint SONATRACH un an après l'obtention de son diplôme, il a occupé plusieurs postes de responsabilité au sein de la Division Exploration, tout en introduisant des approches techniques et scientifiques modernes pour améliorer la performance et renforcer la connaissance géologique.

En 2018, il a été désigné Directeur de la Division Exploration, poste qu'il a occupé jusqu'à fin 2019.

En avril 2020, il est nommé Président de l'Agence Nationale pour la Valorisation des Ressources en Hydrocarbures (ALNAFT), fonction qu'il a exercé jusqu'en juin 2023.

Durant cette période il a conduit une réforme globale de modernisation de l'Agence axée sur la mise à niveau de la gouvernance, la consolidation des principes de transparence et d'efficacité, ainsi que sur l'amélioration du climat d'investissement dans le secteur des hydrocarbures.



DEVELOPPEMENT DE LA FILIERE HYDROGÈNE A TRAVERS LES PROJETS ALTEH2A ET SOUTH2 CORRIDOR

SONATRACH CONSOLIDE LA COOPÉRATION STRATÉGIQUE AVEC SES PARTENAIRES EUROPÉENS



Le Président Directeur Général du Groupe SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI, accompagné d'une délégation de cadres dirigeants, a pris part le 12 novembre 2025 à Berlin, à un important événement dédié à l'examen de l'avancement des travaux des projets Algeria to Europe Hydrogen Alliance (ALTEH2A) et SoutH2 Corridor, portés conjointement par les sociétés SONATRACH et SONEGAZ (Algérie), VNG AG (Allemagne), SNAM et Sea Corridor (Italie) et Verbund Green Hydrogen (Autriche). Ces projets ont pour objectif de produire l'hydrogène en Algérie et l'exporter vers l'Europe.

Cet événement a réuni des représentants de haut niveau du secteur de l'Energie d'Algérie, d'Allemagne, d'Italie et d'Autriche, venus examiner les progrès réalisés dans le cadre de ce projet et échanger sur les conditions nécessaires à la réussite de cette coopération stratégique.

Il est à noter que l'Alliance ALTEH2A s'appuie sur les importantes ressources en énergies renouvelables de l'Algérie et explore les opportunités de production de l'hydrogène vert en Algérie pour approvisionner le marché Européen via le Corridor Sud, créant ainsi de nouvelles opportunités de croissance durable et de coopération internationale.

Pour rappel, les projets s'inscrivant dans le cadre du SoutH2Corridor ont été reconnus par la Commission européenne comme Projets d'Intérêt Commun (PIC), confirmant ainsi leur portée stratégique pour les infrastructures énergétiques transfrontalières. En janvier 2025, les gouvernements de l'Algérie, de la Tunisie, de l'Italie, de l'Autriche et de l'Allemagne ont



réaffirmé leur engagement commun à travers la signature d'une déclaration de soutien politique à ce corridor.

SONATRACH RÉAFFIRME SA VOLONTÉ DE S'INSCRIRE DANS LA DYNAMIQUE MONDIALE DE L'ÉNERGIE PROPRE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

Il a également été procédé en octobre 2024 à la signature d'un mémorandum d'entente entre SONATRACH (Algérie), SONELGАЗ (Algérie), VNG (Allemagne), SNAM (Italie), SEACORRIDOR (Italie) et VERBUND GREEN HYDROGEN (Autriche), portant sur la réalisation conjointe des études nécessaires, tout au long de la chaîne de valeur de l'hydrogène, pour évaluer la viabilité et la rentabilité d'un projet intégré qui vise à produire de l'hydrogène vert en Algérie afin d'approvisionner le marché Européen via la dorsale Sud « **SoutH2 Corridor** ».

Le développement d'une filière hydrogène intégrée représente, pour SONATRACH, une opportunité historique de consolider la coopération énergétique entre l'Algérie et l'Europe, tout en s'inscrivant durablement dans la dynamique mondiale de l'énergie propre et du développement durable.



SONATRACH ET LA SOCIÉTÉ VIETNAMIENNE (PVEP) SIGNENT UN PROTOCOLE D'ENTENTE

UNE AVANCÉE DANS LE PROCESSUS DE COOPÉRATION ÉNERGÉTIQUE ENTRE L'ALGÉRIE ET LE VIETNAM



SONATRACH et la société vietnamienne PETROVIETNAM EXPLORATION PRODUCTION CORPORATION LTD. (PVEP) ont procédé, le 19 novembre 2025, à Alger, à la signature d'un protocole d'entente portant sur la promotion de la coopération bilatérale dans le secteur pétrolier et gazier, sur la base des principes d'égalité, de réciprocité et d'avantages mutuels.

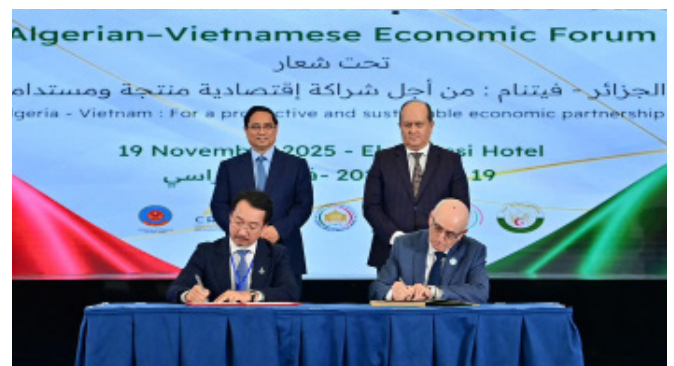
Ce protocole d'entente a été signé par le Président Directeur Général de SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI et le Président Directeur Général de PVEP, M. Thien Bao NGUYEN, lors d'une cérémonie organisée en présence du Premier Ministre, M. Sifi GHRIEB et de son homologue vietnamien, M. Pham Minh CHINH à l'occasion du forum économique Algéro-Vietnamien.

Le protocole d'entente porte particulièrement sur la coopération dans le cadre des projets d'exploration, de développement et/ou de production des hydrocarbures en Algérie et/ou à l'étranger, qui s'étend aux activités Aval (raffinerie...) et aux services techniques (ingénierie, opérations pétrolières...) ainsi que la commercialisation du pétrole et du GNL.

Il porte également sur l'échange d'expertise en matière de solutions à faible émission de carbone (CCS, CCUS, GES...) ainsi que la recherche & développement. Il prévoit également le partage de connaissances et l'amélioration de compétences professionnelles.

Pour rappel, Petrovietnam Exploration Production Corporation Ltd. (PVEP) est un partenaire de longue date de SONATRACH. Filiale de la société d'Etat vietnamienne PetroVietnam, elle est spécialisée dans l'exploration et la production d'hydrocarbures et joue un rôle majeur dans le secteur énergétique vietnamien, de même qu'elle opère à l'échelle internationale.

La signature de ce protocole d'entente constitue une avancée dans le processus de coopération énergétique entre l'Algérie et le Vietnam, et reflète l'ambition de SONATRACH de développer son partenariat à l'international.



RENFORCEMENT DE LA POSITION DE SONATRACH SUR LE MARCHÉ EUROPÉEN

SONATRACH ET LA COMPAGNIE TCHÈQUE CEZ PROROGENT D'UNE ANNÉE LE CONTRAT DE LIVRAISON DE GAZ



CEZ GROUP



SONATRACH a signé, le 16 octobre 2025, un accord avec la compagnie tchèque CEZ portant sur l'extension du contrat actuel de fourniture de gaz à destination de la République Tchèque. Cet accord prévoit la livraison de gaz naturel, pour une période supplémentaire d'une année à compter du 1^{er} octobre 2025, via le gazoduc reliant l'Algérie à l'Italie.

En vertu de cet accord, SONATRACH consolide sa position sur le marché tchèque, tout en répondant à la demande croissante de gaz naturel sur le marché européen et en particulier en Europe Centrale.

De plus, cet ajustement renforce non seulement la présence de l'Algérie sur la scène énergétique internationale, mais témoigne également de son engagement à étendre les sujets de coopération économique bilatérale à un niveau plus large.

SONATRACH RENFORCE SES LIENS DE COOPÉRATION EN AFRIQUE

VERS UN ÉCOSYSTÈME ÉNERGÉTIQUE RÉGIONAL INTÉGRÉ ET DURABLE



Dans le cadre de la concrétisation de projets de coopération et de partenariats au niveau du continent africain, des représentants de la Division Laboratoires de l'Activité Exploration & Production de SONATRACH a effectué des visites de travail respectivement au Sénégal, en Côte d'Ivoire, au Ghana, au Nigéria et en Libye.

Ces visites de prospection ont pour objectif de partager des expertises scientifiques et techniques, de présenter ses workflows analytiques de pointe et d'explorer de nouvelles opportunités de coopération avec les acteurs clés du secteur énergétique de ces pays.

À travers ces visites, SONATRACH réaffirme sa volonté d'élargir son champ d'expertise et de contribuer activement au développement du secteur énergétique africain. L'Entreprise ouvre ainsi la voie vers une coopération stratégique visant à renforcer la présence de SONATRACH en Afrique, dans le cadre d'une dynamique de coopération Sud-Sud favorisant la valorisation des savoir-faire locaux et l'émergence d'un écosystème énergétique régional intégré et durable.

AU SENEGAL

DES OPPORTUNITÉS CONCRÈTES DE PARTENARIAT IDENTIFIÉES

Première étape d'un programme de visites dans 05 pays africains, le déplacement de la délégation de SONATRACH au Sénégal, du 9 au 12 septembre 2025, a été marqué par une série d'échanges institutionnels et techniques visant à renforcer la coopération énergétique.

La délégation a rencontré les responsables du ministère du Pétrole et des Énergies, de PETROSEN Holding et de ses filiales, ainsi que ceux de la Société Africaine de Raffinage, dont les installations ont été visitées, et de l'opérateur du Réseau Gazier du Sénégal. La mission s'est achevée à l'Institut National du Pétrole et du Gaz, salué pour la qualité de ses



compétences et de ses perspectives de collaboration avec l'Institut Algérien du Pétrole.

Au-delà du partage d'expertise, cette première étape a permis d'identifier des opportunités concrètes de coopération, notamment en matière d'analyses de

laboratoire, d'amont et d'aval pétrolier, de transport, de gestion de projets et de développement des compétences.



EN COTE D'IVOIRE VERS LA CRÉATION CONJOINTE D'UN LABORATOIRE À ABIDJAN



Après la visite au Sénégal, la délégation de SONATRACH, Division Laboratoires (DLAB-SH), de l'Activité Exploration & Production a marqué, du 30 septembre au 03 octobre 2025, la deuxième phase de sa tournée africaine par une escale à Abidjan, en Côte d'Ivoire, consacrée à des rencontres avec les représentants de la Société nationale d'Opérations Pétrolières de ce pays, PETROCI.

Cette étape a constitué une opportunité majeure pour renforcer la coopération entre SONATRACH et PETROCI en posant les bases d'un partenariat stratégique destiné à la création, en Côte d'Ivoire, d'un centre d'excellence analytique et scientifique de référence.

Elle s'inscrit dans la volonté de SONATRACH de valoriser son expertise et de développer des partenariats durables à l'échelle du continent africain.

Les échanges ont mis en lumière le savoir-faire technique de la Division Laboratoires de SONATRACH et permis d'explorer des perspectives concrètes de coopération, notamment à travers la présentation d'une offre intégrée d'études et d'analyses chimiques répondant aux standards internationaux, alliant compétitivité, expertise et accompagnement technique.

Les discussions ont également abouti à la proposition de création conjointe d'un laboratoire à Abidjan, visant à renforcer les capacités analytiques régionales et à inscrire la collaboration entre les deux parties dans la durée.

En parallèle des rencontres institutionnelles, la mission a été ponctuée par des visites de structures analytiques locales et des échanges approfondis sur le développement des compétences, la mutualisation des ressources et les perspectives de formation, en particulier en lien avec l'Institut Algérien du Pétrole (IAP).



AU GHANA

CONSTRUIRE UN PARTENARIAT STRATÉGIQUE À FORTE VALEUR AJOUTÉE AFRICAINE



Toujours dans le cadre de la prospection de nouvelles opportunités de partenariat en Afrique, une délégation conjointe de SONATRACH et du Ministère des Hydrocarbures et des Mines (MHM), conduite par M. Abdelkader ZIGADI, Directeur AUT-DLAB, a effectué une visite de travail au Ghana du 14 au 18 octobre 2025.

Nouveau jalon dans le déploiement des activités de SONATRACH sur le continent africain, cette visite vise à renforcer les liens de coopération technique et scientifique dans le domaine des hydrocarbures avec le Ghana.

Au cours de cette visite, la délégation algérienne a été reçue par le Vice-Président Exploration & Production (Deputy CEO E&P) de la Ghana National Petroleum Company (GNPC), en présence des principaux responsables de cette entreprise.

Les échanges, ont porté sur plusieurs axes de coopération couvrant l'ensemble de la chaîne de valeur des activités EP. La GNPC a exprimé un vif intérêt pour l'établissement d'un partenariat stratégique avec SONATRACH, reposant sur une approche gagnant-gagnant ainsi que la valorisation du contenu local africain.

À l'issue des discussions, plusieurs axes de coopération ont été identifiés, à savoir :

- La fourniture de prestations de services par la Division Laboratoires de SONATRACH, dans le cadre d'un futur Memorandum of Understanding (MoU) ou d'un contrat de coopération, incluant la formation d'ingénieurs ghanéens en Algérie.
- La création d'une joint-venture entre la Division Laboratoires de SONATRACH et la GNPC, destinée à renforcer la présence technologique et opérationnelle du Groupe au Ghana.

- L'accompagnement technique de la GNPC dans ses projets d'exploration et d'exploitation onshore, notamment dans le bassin volcanique.

La délégation a également été reçue par Son Excellence M. Mourad LOUHAIDIA, Ambassadeur d'Algérie au Ghana, qui a salué cette initiative illustrant la volonté commune de renforcer les relations économiques et énergétiques entre les deux pays.

Lors de cette visite, la délégation a également effectué une visite à la raffinerie de Tema (Tema Oil Refinery), où elle a pu s'informer sur les capacités de production, les procédés de raffinage et les perspectives de développement de cette infrastructure stratégique pour le Ghana. Elle s'est ensuite rendue au siège de la National Petroleum Authority (NPA), l'organisme en charge de la régulation du secteur pétrolier ghanéen où elle a pu s'enquérir des laboratoires de cette institution.

AU NIGERIA

MISSION DE PROSPECTION DE SONATRACH AU NIGERIA : VERS UN PARTENARIAT ÉNERGÉTIQUE RENFORCÉ

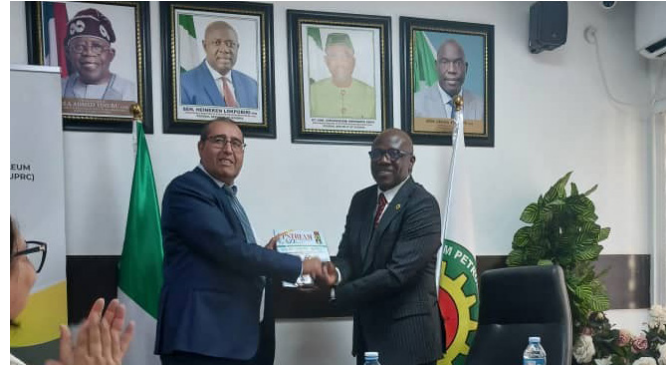


Des représentants de la Division Laboratoires de SONATRACH a mené, du 02 au 07 novembre 2025, sa quatrième mission de prospection au Nigeria dans le cadre de sa stratégie d'expansion africaine et de développement de coopérations techniques dans les domaines du gaz, de l'énergie, de la qualité et des services analytiques. Soutenue par l'Ambassade d'Algérie au Nigeria, cette mission a permis d'identifier plusieurs axes de collaboration stratégique avec des acteurs majeurs du secteur énergétique nigérian.

Les échanges avec NLNG opérateur majeur du gaz naturel liquéfié dans ce pays ont mis en évidence des besoins prioritaires en réduction du torchage, intégrité des réseaux, optimisation des arrêts programmés et analyses industrielles, auxquels SONATRACH a proposé son expertise et ses capacités de laboratoire. Les discussions ont également porté sur le transport du gaz et le rôle stratégique du gazoduc transsaharien (TSGP) pour l'exportation du gaz nigérian vers l'Europe.

La mission a aussi permis d'explorer des opportunités avec la raffinerie Dangote, notamment dans les analyses de produits pétroliers et la formation spécialisée, ainsi qu'avec la NNPC The Nigerian National Petroleum Company sur la gestion des risques industriels, l'environnement et le suivi HSE.

Les rencontres avec la NUPRC Nigerian Upstream Petroleum Regulatory Commission ont ouvert la voie à un partenariat institutionnel avec ALNAFT autour de la gestion des données du sous-sol et de la modernisation des laboratoires. Un accord de principe pour l'organisation d'ateliers techniques conjoints a été convenu.



Enfin, la rencontre avec le département EVP Gas, Power & New Energy de la NNPC a permis de consolider les discussions autour des projets gaziers et des énergies renouvelables. SONATRACH a exposé ses capacités analytiques et son expérience en solaire, en éolien et dans le développement de l'hydrogène vert. La perspective d'un partenariat régional autour du TSGP a été débattue, soulignant le potentiel d'intégration énergétique entre les deux pays.

La mission s'est conclue par l'accord sur la création d'un Comité technique mixte chargé d'assurer le suivi, la coordination et la concrétisation des projets de coopération entre SONATRACH et les principales institutions nigérianes.

EN LIBYE

BÂTIR UN CADRE PARTENARIAL SOLIDE ET OPÉRATIONNEL



La cinquième et dernière mission de la Division Laboratoires, relevant de l'Activité Exploration & Production s'est rendue en Libye, du 23 au 28 novembre/2025, dans le cadre de la consolidation de la coopération avec la National Oil Corporation (NOC), la compagnie pétrolière nationale de la Libye.

Cette mission s'inscrit dans le cadre du déploiement à l'international de SONATRACH et de son ouverture stratégique vers le continent africain, avec pour objectif de valoriser les capacités techniques et scientifiques de la Division Laboratoires, tout en identifiant de nouvelles opportunités de partenariat en Libye.

Les échanges approfondis avec le Petroleum Research Center (PRC) relevant de la NOC ont mis en évidence une forte convergence convergence des approches et abouti à une proposition structurante et convergence des approches et abouti à une proposition structurante :

la création d'un sous-comité technique bilatéral qui aura pour mission d'élaborer une feuille de route conjointe, définissant les priorités, les calendriers, les protocoles analytiques concernés et les actions de formation à engager.

Cette initiative vise à assurer une mise en œuvre coordonnée et pérenne du mémorandum d'entente signé en juillet 2025 entre la Division Laboratoires (SONATRACH) et le PRC (NOC).

Par ailleurs, les rencontres avec les cadres du Ministère libyen des Hydrocarbures et les managers de la NOC ont confirmé confirmé un intérêt commun pour le renforcement de la coopération, notamment dans les domaines de la formation et de l'optimisation des aspects logistiques liés aux facilités de surface ainsi qu'à la circulation des équipements et des échantillons.

Soutenue par l'Ambassade d'Algérie à Tripoli et SIPEX Libye (filiale de SONATRACH), cette mission a confirmé l'existence d'un potentiel de coopération solide et directement opérationnel, marquant une avancée significative dans le déploiement continental de la Division Laboratoires.



SONATRACH ET SINOPEC GUANGZHOU ENGINEERING CO SIGNENT UN CONTRAT POUR LA REALISATION D'UNE UNITE D'HYDROTRAITEMENT ET DE REFORMING

« VERS UNE NETTE AMÉLIORATION DE LA PRODUCTION NATIONALE D'ESSENCE »



SONATRACH et la société chinoise SINOPEC Guangzhou Engineering CO., LTD ont signé, le 17 novembre 2025, un contrat portant sur la réalisation d'une unité d'Hydrotraitemet et de Reforming (Type CCR) pour le traitement du Naphtha Lourd au niveau de la Raffinerie d'Arzew.

La cérémonie de signature s'est déroulée au siège de la Direction Générale de SONATRACH, en présence du Ministre d'Etat, Ministre des Hydrocarbures et des Mines, M. Mohamed ARKAB, du Président Directeur Général de SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI, ainsi que de Cadres Dirigeants des deux sociétés.

Le contrat signé par les deux parties prévoit la réalisation de cette unité en EPCC (Engineering, Procurement, Construction and Commissioning) par la société chinoise SINOPEC Guangzhou Engineering CO., LTD. L'usine s'étendra sur une superficie de 05 hectares au niveau de la raffinerie d'Arzew. La durée de réalisation du projet est de 30 mois.

D'une capacité de traitement de 738 000 tonnes de naphta lourd par an, l'unité d'Hydrotraitemet et de Reforming permettra d'augmenter la capacité de production de l'essence au niveau de cette raffinerie, qui passera de 550 milles tonnes à 1,2 Million tonnes annuellement, améliorant ainsi notablement la capacité nationale de production de l'essence.

Pour rappel, SINOPEC Guangzhou Engineering CO., LTD est une filiale de SINOPEC Group. Elle est spécialisée dans la conception et réalisation des ouvrages industriels dans le domaine Oil & Gas et fournit des

services d'ingénierie, d'approvisionnement et de construction.

Ce contrat qui s'inscrit dans le cadre du plan de SONATRACH pour développer la filière de raffinage, couvrira la demande en essence des régions Ouest et Sud-Ouest du pays.



SONATRACH ET LA COMPAGNIE INDONÉSIENNE PERTAMINA SIGNENT DES CONTRATS DE SERVICE

LA SOLIDITÉ DU PARTENARIAT RÉAFFIRMÉE



SONATRACH et la compagnie indonésienne PERTAMINA ont procédé, le 22 décembre 2025, au siège de la Direction Générale de SONATRACH, à la signature de trois (03) contrats de Service portant sur l'enlèvement du pétrole brut, du condensat et des GPL issus du périmètre Menzel Ledjmet « MLN » (Bloc 405a).

Ces contrats, qui s'inscrivent dans le cadre de l'exécution du Contrat d'hydrocarbures du périmètre Menzel Ledjmet, ont pour objectif de permettre au partenaire PERTAMINA de disposer de ses produits dans les conditions les plus optimales aux ports de chargement algériens. Dans cette perspective, SONATRACH fournira ses services et son expertise en matière de programmation, de coordination et de suivi des enlèvements des quantités de pétrole brut, de condensat et de GPL revenant à PERTAMINA.

Pour rappel, le contrat d'hydrocarbures du périmètre Menzel Ledjmet, conclu conformément aux dispositions de la Loi n°19-13 régissant les activités d'hydrocarbures de type Partage de Production (PSC), est entré en vigueur le 7 janvier 2025 pour une durée de vingt-cinq (25) ans et réunit, en tant que partenaires, SONATRACH, PERTAMINA et REPSOL.

Ces accords témoignent de la solidité des relations commerciales entre SONATRACH et PERTAMINA, fondées sur plus de vingt-quatre (24) années de coopération continue dans le domaine des hydrocarbures, marquées par des contrats d'achat/

vente à long terme et de nombreuses transactions spot portant sur le Saharan Blend, le condensat et les GPL.



LE PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL DU GROUPE SONATRACH EN VISITE À LA SOCIÉTÉ ÉGYPTIENNE PETROJET

SONATRACH ET PETROJET RENFORCENT LEUR COOPÉRATION INDUSTRIELLE



L e Président Directeur Général du Groupe SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI, accompagné de cadres dirigeants, a effectué le 27 novembre 2025 une visite de travail à la société égyptienne

Cette visite s'est tenue en marge de la participation de la délégation de SONATRACH au Forum économique algéro-égyptien, organisé au Caire à l'occasion de la neuvième session du Haut Comité mixte algéro-égyptien de coopération.

Le programme a débuté par la visite des ateliers de fabrication de PETROJET, notamment les unités de production d'équipements statiques sous pression, suivie d'une réunion de travail consacrée aux activités de l'entreprise, à ses capacités techniques et industrielles, ainsi qu'aux perspectives de coopération entre les deux Groupes.

La délégation s'est ensuite rendue au siège de PETROJET, où les échanges ont porté sur l'avancement des travaux du groupe conjoint chargé d'étudier la création, en Algérie, d'une société mixte spécialisée dans la fabrication d'équipements statiques sous pression destinés aux industries du pétrole, du gaz, de la pétrochimie et des engrains.

Ce projet s'inscrit dans le cadre des mémorandums d'entente signés entre les gouvernements algérien et égyptien en 2022, puis entre SONATRACH et PETROJET en août 2024, ayant conduit à la mise en place d'un groupe de travail mixte.

À l'issue des réunions, M. Nour Eddine DAOUDI et M. Waleed LOTFY ont pris acte des avancées réalisées et réaffirmé leur volonté de concrétiser ce partenariat d'ici le premier trimestre 2026.

Les deux parties ont estimé que cette visite constitue une étape importante dans le renforcement du partenariat industriel entre SONATRACH et PETROJET, au service des intérêts des deux entreprises et de la coopération algéro-égyptienne.



LE PDG DE SONATRACH INSPECTE L'AVANCEMENT DU PROJET DE BOOSTING DU GISEMENT GAZIER DE HASSI R'MEL

UN PROJET STRATÉGIQUE AU CŒUR DE LA SÉCURITÉ ÉNERGÉTIQUE NATIONALE



Dans le cadre du suivi opérationnel des projets structurants du Groupe SONATRACH, le Président Directeur Général, M. Nour Eddine DAOUDI accompagné d'une délégation de haut niveau composé de cadres dirigeants du Groupe SONATRACH, des Présidents Directeurs Généraux des filiales concernées ainsi que des directeurs en charge du suivi du projet, a effectué le 10 décembre 2025, une visite de travail et d'inspection au niveau de la Direction Régionale de Production Hassi R'mel, dans la wilaya de Laghouat. Cette visite avait pour objectif de s'enquérir de l'état d'avancement du projet de boosting du gisement gazier de Hassi R'mel – Phase III, Étape II, un chantier stratégique visant à consolider durablement les capacités nationales de production de gaz naturel.

Au cours de cette visite, le Président Directeur Général et la délégation l'accompagnant ont assisté à une présentation technique détaillée sur l'état d'avancement du projet, lequel a atteint un niveau de réalisation très satisfaisant. Cette présentation a également permis de passer en revue les aspects techniques et organisationnels, notamment le rythme d'exécution des travaux et le respect des délais contractuels.

La délégation s'est ensuite rendue sur les sites des nouvelles installations destinées à optimiser la production du gisement de Hassi R'mel où, elle a inspecté l'évolution des travaux relatifs à la construction de trois unités de compression de gaz réparties sur les stations centrale, nord et sud, comprenant au total 20 compresseurs à turbines. Le projet prévoit également l'adaptation du réseau actuel de collecte du gaz ainsi que l'installation d'unités de démercurisation des condensats.



La mise en service progressive des unités centre, nord, et sud est prévue respectivement pour octobre 2026, janvier 2027 et avril 2027.

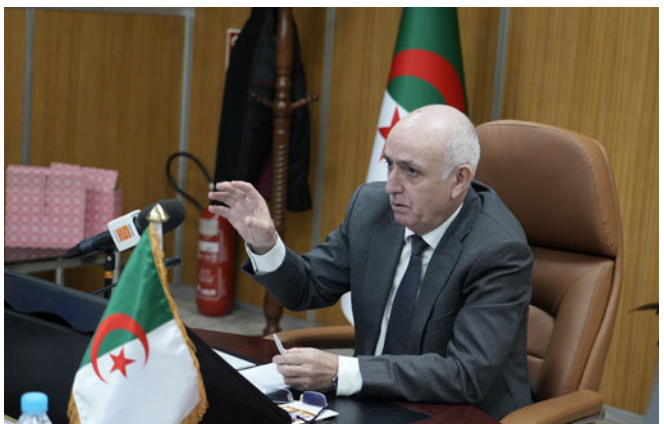
Par ailleurs, le Président Directeur Général et sa délégation ont visité les infrastructures logistiques et les installations techniques associées au projet.

LE PROJET BOOSTING HASSI R'MEL JOUERA UN RÔLE ESSENTIEL DANS LA COMPENSATION DU DÉCLIN NATUREL DU GISEMENT

Ce projet structurant devrait permettre de maintenir un niveau de production de 188 millions de m³ de gaz par jour, tout en assurant la récupération à long terme de réserves supplémentaires estimées à 121 milliards de m³ de gaz sec, 7 millions de tonnes de condensats et 3 millions de tonnes de GPL. Le projet Boosting Hassi R'mel phase III étape II jouera un rôle essentiel dans la compensation du déclin naturel du gisement, le renforcement de ses capacités de production et la continuité de la production.

Il contribuera également à satisfaire les besoins du marché national et à honorer les engagements contractuels de l'Algérie envers ses partenaires internationaux. En marge de cette visite, la délégation a visité le centre de formation et de perfectionnement relevant de la Direction Régionale DP- Hassi R'mel. Implanté sur une superficie de 10 000 m², ce centre se positionne comme un pôle d'excellence dédié à la formation professionnelle et au développement des compétences en appui à la stratégie de développement des ressources humaines du Groupe.

Il convient de rappeler que la réalisation de ce projet d'envergure a été confiée à un groupement composé de Baker Hughes, Nuovo Pignone International S.R.L. et Tecnímont S.P.A., dans le cadre d'un contrat EPC (Ingénierie, approvisionnement et construction) signé avec SONATRACH le 23 mai 2024.



VISITE DU PDG A L'ENTP ET L'ENAFOR A HASSI MESSAOUD

ACCÉLÉRER LE DÉVELOPPEMENT OPÉRATIONNEL ET TECHNOLOGIQUE



Le Président Directeur Général du Groupe SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI, accompagné de hauts responsables de l'Entreprise, a effectué, le 20 décembre 2025, une visite de terrain au niveau des filiales ENTP et ENAFOR dans la Région de Hassi Messaoud. Cette initiative s'inscrit dans le cadre du suivi des projets stratégiques visant le renforcement des capacités nationales de forage ainsi que l'optimisation des performances opérationnelles du Groupe.

La délégation s'est rendue, en premier lieu, à la base logistique de l'Entreprise Nationale des Travaux aux Puits (ENTP) pour assister à une présentation détaillée des activités et des perspectives de développement l'Entreprise.

Sur site, M. Nour Eddine DAOUDI a procédé à l'inauguration de nouveaux projets réalisés par l'ENTP, notamment le centre "ENTP EYES / Real Time – Decision Support Center".

Ce centre a pour vocation de constituer un véritable outil d'aide à la décision, reposant sur un système intégré de télésurveillance et de télémonitoring en temps réel. Il s'appuie sur des solutions avancées d'intelligence artificielle ainsi que sur un réseau de caméras de dernière génération, installées sur l'ensemble des rigs de forage.

ENTP EYES / Real Time a été conçu et mis en œuvre dans des délais records, grâce à des compétences nationales, avec le concours de startups technologiques locales, illustrant ainsi la capacité de SONATRACH et de ses filiales à

développer des solutions innovantes au service de la performance opérationnelle.

Ce centre est pour l'ENTP une infrastructure névralgique permettant, d'une part, le suivi en temps réel des opérations et, d'autre part, l'évaluation continue des performances, à travers un monitoring permanent des indicateurs clés de performance (KPI), en vue d'optimiser l'utilisation des ressources.

Le Président Directeur Général du Groupe SONATRACH a insisté sur l'importance déterminante de l'innovation, en tant que moteur clé de la performance et levier stratégique majeur dans la réalisation des objectifs du Groupe.

Cette visite, à l'ENTP, a vu la mise en service de deux appareils de forage 750 HP de type « **Fast move** », premiers éléments d'un programme portant sur huit appareils de puissances variées, inscrits dans le plan à moyen terme (PMT) de l'entreprise. Ces nouvelles acquisitions marquent une étape déterminante dans le

renforcement et la diversification des activités de l'ENTP.

Dans le prolongement de cet événement, l'appareil TP 234 de 1 500 HP, doté de la technologie VFD, a été également mis en service, marquant la finalisation du programme de rénovation de cinq appareils acquis en tant qu'équipements usagés.

Le PDG de l'ENTP, M. Abdelghafour GHELLAB a précisé que les nouveaux appareils vont permettre de relancer significativement les prestations de l'entreprise en renforçant ses capacités opérationnelles, tout en générant une économie de plus de 150 millions de dollars US, correspondant au coût d'acquisition d'équipements neufs équivalents.

Pour sa part, M. Nour Eddine DAOUDI a souligné que ces équipements constituent un investissement stratégique, en parfaite adéquation avec les objectifs de la stratégie de SONATRACH à l'horizon 2030.

ACCROÎTRE L'EFFICACITÉ GLOBALE DES OPÉRATIONS DE FORAGE, EN PARFAITE CONFORMITÉ AVEC LES STANDARDS TECHNOLOGIQUES MODERNES

.....

A l'occasion de cette visite, les responsables de l'ENTP ont présenté un projet de construction de circuits à boue, entièrement conçus par l'équipe d'ingénierie de la filiale et réalisés par la société nationale Ferrovial, en cohérence avec la politique du Groupe en matière de promotion de l'intégration nationale et du contenu local.

Encourageant cette initiative, M. Nour Eddine DAOUDI a instruit les filiales du Groupe SONATRACH à œuvrer pour la fabrication de nouveaux équipements en recourant aux ressources nationales, en mutualisant les moyens à travers la mise en place d'une plateforme permettant d'identifier les besoins en pièces de rechange et de renforcer les synergies.

M. Nour Eddine DAOUDI a tenu à féliciter l'ensemble des cadres et ingénieurs de l'ENTP, en relevant que « **la concrétisation de ces**



réalisations est le fruit d'un travail soutenu, mené avec détermination par des équipes animées par un esprit de coopération, de discipline et de responsabilité » soulignant que « **leur dévouement reflète les valeurs qui fondent la force du Groupe SONATRACH et confirme notre volonté constante d'honorer la confiance placée en notre Groupe. »**

Poursuivant le programme de la visite, la délégation s'est par la suite, rendue au niveau de l'aire technique (Yard) de l'Entreprise Nationale du Forage (ENAFOR).

À cette occasion, M. Brahim HAMMOUDI, Président Directeur Général de l'ENAFOR a présenté un exposé technique approfondi concernant l'acquisition de l'appareil de forage télescopique « ENAFOR 62 », d'une puissance de 1 000 HP, de type fast moving, équipé d'un système VFD (Variable Frequency Drive) et monté sur trailers.

M. HAMMOUDI a expliqué que l'appareil, conçu pour réduire significativement la durée du DTM (démontage, transport, montage), permettra d'améliorer la mobilité des rigs et d'accroître l'efficacité globale des opérations de forage, en parfaite conformité avec les standards technologiques modernes et les objectifs de performance du Groupe SONATRACH, tout en mettant à contribution des entreprises 100 % algériennes.

À l'issue de la visite tenue, l'ensemble de la délégation a participé à une réunion, à la base d'Irara relevant de la Division Production, consacrée à la présentation des projets structurants de la région de Hassi Messaoud, au bilan de production, aux plans de développement, ainsi qu'aux techniques mises en œuvre pour l'amélioration de la production.

ACTIVITE LQS- REHABILITATION DU COMPLEXE GL1Z

LE TRAIN 300 RETROUVE SA PLEINE CAPACITÉ DE PRODUCTION



La réhabilitation du Complexe GL1Z, couronnée par le redémarrage réussi du Train 300, constitue une étape majeure pour l'Activité LQS.

Le Train est désormais de nouveau opérationnel, marquant un succès technique et organisationnel de premier plan. Cette réalisation, rendue possible grâce à la mobilisation exemplaire des équipes opérationnelles de l'Activité, illustre la capacité de SONATRACH à relever les défis liés à la modernisation de ses installations et à la montée en puissance de l'expertise nationale.

Construit dans les années 1970 et disposant de six trains de production, le Complexe GL1Z a connu une baisse progressive du rendement de ses trains de production en raison de leur vétusté et des dysfonctionnements enregistrés, notamment de ses échangeurs cryogéniques principaux (MCHE).

Le train 300 avait été mis à l'arrêt en avril 2021 suite à des dysfonctionnements ayant entraîné la chute de son rendement à 55 %, en raison de la baisse notable des performances de son échangeur cryogénique principal, ce qui a induit une autoconsommation excessive. Restaurer la pleine efficacité du train imposait alors, des investissements et des opérations de maintenance et de restauration d'envergure, allant de l'expertise des fondations jusqu'au remplacement total du MCHE, équipement central d'un train de liquéfaction.



UNE OPÉRATION LOGISTIQUE ET TECHNIQUE MAJEURE, CONDUITE DANS LE STRICT RESPECT DES RÈGLES DE SÉCURITÉ

Cette démarche, basée sur une gouvernance méthodique et participative, a permis d'assurer la réussite technique de l'opération et de faire de ce projet un modèle et une référence pour l'ensemble des structures de l'Activité LQS et, plus largement, pour SONATRACH.

Les opérations de réhabilitation se sont échelonnées sur plusieurs étapes-clés :

- Février 2022 : Expertise de la fondation du nouvel échangeur, dans le cadre du projet MCHE.
- Mars 2022 : Début des travaux de renouvellement des tuyauteries essentielles par SOMIZ (pippings).
- Décembre 2022 : Pose du nouvel échangeur principal cryogénique, après l'achèvement des opérations de démontage des équipements associés, une opération logistique et technique majeure, conduite dans le strict respect des règles de sécurité, un défi assuré dans un Complexe en cours d'exploitation.
- Juillet 2025 : achèvement mécanique des travaux de montage du MCHE et début des opérations de commissionning et de démarrage de cet échangeur et du train.

UNE COORDINATION OPTIMALE ENTRE LES ACTIVITÉS D'INGÉNIERIE, DE MAINTENANCE ET D'EXPLOITATION, RENDEZ CHAQUE ACTION RÉSOLUTEMENT COHÉRENTE ET EFFICACE

La remise en production du train 300 marque bien plus qu'une simple reprise technique garantissant une hausse de la capacité projetée de sa production qui est portée de 55 à 110% ; elle illustre également une dynamique d'excellence collective et un management de projet exemplaire au sein de l'Entreprise.



Au fil des mois, une organisation intégrée a été mise en place, réunissant de façon transversale les équipes du projet MCHE et du Complexe. Ce dispositif innovant a permis une coordination optimale entre les activités d'ingénierie, de maintenance et d'exploitation, rendant chaque action résolument cohérente et efficace.

Un comité de pilotage au niveau de la vice-présidence a été installé à cet effet, pour superviser chaque phase du projet, assurant à la fois, la prise de décision agile et la proximité avec les équipes de terrain. Cette structure de gouvernance stratégique a donc garanti réactivité et soutien opérationnel sans faille.

La rigueur documentaire a fait l'objet d'une attention particulière car toutes les procédures, check-lists et documents techniques ont été élaborés, actualisés et tracés afin d'assurer une conformité optimale tout en facilitant l'accès à l'information et la traçabilité des interventions.

Dans ce contexte de nouvelles procédures ont été intégrées lors des opérations précédant le démarrage.

Le respect, des plannings a constitué un axe fort de la réussite : chaque jalon a été respecté dans les délais impartis, témoignant du professionnalisme des équipes et de leur engagement collectif.

Sur le volet sécurité, la dimension HSE a été scrupuleusement observée tout au long des étapes du projet. L'ensemble des standards de sécurité des exigences du Système de Permis de Travail (SPT) a été appliqué avec rigueur, sous la supervision des responsables de l'Activité LQS et du comité de pilotage, confortant ainsi la démarche qualité qui structure l'organisation au sein de SONATRACH.

L'ENGAGEMENT DE SONATRACH À INNOVER, À ANTICIPER LES ENJEUX INDUSTRIELS ET À GARANTIR LA FIABILITÉ DE SON OUTIL DE PRODUCTION

L'expérience de réhabilitation du train 300 a été placée sous le signe du partage et de la transmission. Véritable terrain d'expérimentation pour les bonnes pratiques, le projet a favorisé la diffusion d'une culture de la performance et permis la valorisation du savoir-faire de l'Entreprise, avec en ligne de mire une dynamique durable d'amélioration continue en respect de la norme ISO 9001 effective au niveau de l'Activité LQS depuis avril 2025.

Cette réussite traduit l'engagement de SONATRACH à innover, à anticiper les enjeux industriels et à garantir la fiabilité de son outil de production. Le nouvel élan donné par la réhabilitation du Train 300 confirme le rôle important l'Activité Liquéfaction et Séparation (LQS) dans la dynamique de modernisation engagée par SONATRACH. En s'appuyant sur le savoir-faire de ses équipes et sur une planification rigoureuse des opérations, elle reflète concrètement les orientations stratégiques de l'Entreprise en matière de performance industrielle et de fiabilité et l'intégrité des installations.

La réussite du remplacement des échangeurs principaux cryogéniques des Trains 100 et 300 est une preuve supplémentaire illustrant la capacité de l'Activité à conjuguer exigence technique, sécurité et maîtrise opérationnelle. Dans la continuité de cette



dynamique, la modernisation programmée des trains 500 et 200 pour le remplacement de leur MCHE s'inscrit comme un nouveau défi à relever, porteur d'opportunités d'amélioration continue et d'innovation.

Ainsi, à travers la réhabilitation progressive de ses Complexes, l'Activité LQS réaffirme sa détermination à se positionner durablement à l'avant-garde de l'industrie gazière algérienne, contribuant pleinement à la vision de SONATRACH : Celle d'une entreprise performante, responsable et tournée vers l'avenir.

L'ACTIVITE TRC ORGANISE UNE RENCONTRE SUR LA CHAINE

GARANTIR LA CONTINUITÉ DE L'APPROVISIONNEMENT EN GAZ



L a Direction Régionale HASSI R'Mel de l'Activité Transport par Canalisation a accueilli, le 2 décembre 2025, une réunion consacrée à la performance et à la coordination de la chaîne gazière de SONATRACH.

Cette rencontre présidée par le Directeur de la Division Exploitation TRC, Monsieur Madjid FADEL a réuni les principaux acteurs impliqués dans la gestion de la chaîne gazière de SONATRACH, venus partager leur expertise et harmoniser leurs approches.

En ouverture de la séance de travail, le Directeur Régional Hassi R'Mel, M. Abdelhamid KOUICEM a présenté les missions stratégiques de la région en matière d'exploitation, de maintenance et de sécurité, fixant ainsi le cadre opérationnel des discussions. Les travaux de la rencontre ont porté sur les axes stratégiques de l'exploitation, de la maintenance et de la sécurité, ainsi que sur les mécanismes de gestion des flux gazeux, notamment lors des périodes de pics de demande.

Les participants ont également examiné les performances enregistrées au titre de l'exercice 2025 et les actions engagées pour assurer la continuité de l'alimentation en gaz durant les arrêts programmés des installations.

Cette réunion a mis en lumière les évolutions technologiques et industrielles en cours, notamment les adaptations opérées au niveau des trains de liquéfaction GL1Z et GL2Z, visant à améliorer le traitement du mélange gazeux et les performances opérationnelles.



Des échanges fructueux ont permis de renforcer la coordination entre les différentes entités de SONATRACH, consolidant une vision partagée des enjeux de la chaîne gaz. La visite de la Méga Station de Compression SC-GR5 est venue illustrer sur le terrain les principes d'évacuation du gaz naturel et rappeler le rôle essentiel du Centre National de Dispatching Gaz dans la stabilité du réseau.

La rencontre s'est conclue dans un esprit d'engagement collectif, réaffirmant la détermination des équipes à assurer la fiabilité, l'efficacité et la performance durable de la chaîne gazière de SONATRACH.

REALISATION DU COMPLEXE MTBE ET DE L'UNITE DE REFORMAGE CATALYTIQUE A ARZEW

SONATRACH RENFORCE L'INTÉGRATION INDUSTRIELLE DANS LE RAFFINAGE



L'Activité raffinage/pétrochimie connaît un nouvel essor avec le lancement de deux projets structurants à Arzew : Le complexe de production de Méthyl Tert-Butyl Éther (MTBE) et la nouvelle unité de reformage catalytique (Reforming). Ces deux projets visent à valoriser les ressources nationales, à les transformer en produits finis à forte valeur ajoutée, tout en garantissant la sécurité énergétique du pays et en générant des volumes excédentaires destinés à l'exportation.

Le taux de réalisation du complexe de production de MTBE d'Arzew a atteint 74 % à la fin du mois de septembre 2025. D'une capacité de 200 000 tonnes par an, le projet progresse à un rythme soutenu, traduisant le respect global du planning de réalisation.

Le complexe MTBE permettra de répondre aux besoins des raffineries de SONATRACH en MTBE, un additif essentiel dans la fabrication de l'essence sans plomb. Conformément au calendrier arrêté, l'usine entamera une phase de production progressive à partir de mai 2026, après l'achèvement des préparatifs liés à la phase pré-opérationnelle, prévue pour le premier trimestre 2026.

S'étendant sur une superficie totale de 14 hectares, ce projet s'inscrit dans le cadre de la stratégie de SONATRACH visant à développer l'industrie pétrochimique nationale. Il permettra à l'Algérie d'atteindre l'autosuffisance en MTBE, de mettre fin à son importation et d'envisager l'exportation des excédents. À ce titre, il contribuera également à sécuriser l'approvisionnement du marché national en essence, un produit énergétique stratégique.

Dans le même élan, et dans le cadre du développement du segment du raffinage, SONATRACH a signé, le 17 novembre 2025, le contrat de réalisation d'une nouvelle unité de reformage catalytique au niveau de la raffinerie d'Arzew. Ce projet structurant permettra d'augmenter significativement la capacité de production d'essence, qui passera de 450 000 tonnes à 1,2 million de tonnes par an, assurant ainsi la couverture totale des besoins du marché national.

Ces deux projets s'inscrivent pleinement dans le programme stratégique de SONATRACH dédié au développement des activités de raffinage et de pétrochimie, une filière définie comme prioritaire par les pouvoirs publics.



TENUE DE L'ASSEMBLEE GENERALE ORDINAIRE DE SONATRACH

CAP SUR LES ENGAGEMENTS STRATÉGIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX



Conformément aux statuts de l'Entreprise, l'Assemblée Générale Ordinaire de SONATRACH s'est tenue le 25 décembre 2025 au siège de sa Direction Générale. Présidée par le Ministre d'État, Ministre des Hydrocarbures et des Mines, M. Mohamed ARKAB, cette Assemblée générale s'est déroulée en présence de ses membres, en l'occurrence le Ministre des Finances, M. Abdelkrim BOUZRED, le Gouverneur de la Banque d'Algérie, M. Salah Eddine TALEB, ainsi que M. Faouzi AMOKRANE, représentant de la Présidence de la République. Ont également pris part aux travaux le Président-Directeur Général de SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI, ainsi que les membres du Conseil d'Administration de l'Entreprise.

À l'issue des travaux, les membres de l'Assemblée Générale ont approuvé le budget annuel de l'Entreprise au titre de l'exercice 2026, ainsi que le plan de développement à moyen terme couvrant la période 2026–2030, relatif à l'ensemble de la chaîne de valeur des hydrocarbures.

Ce plan vise à renforcer les efforts d'exploration et de production, afin de consolider les réserves en hydrocarbures. Il prévoit également la réalisation de programmes ambitieux en aval, notamment dans les domaines du raffinage et de la pétrochimie. À travers ces investissements, SONATRACH ambitionne de satisfaire les besoins du marché national, tout en renforçant ses capacités et mécanismes d'exportation des hydrocarbures et des produits dérivés, dans le but de consolider sa position sur le marché énergétique mondial.

À cette occasion, SONATRACH a réitéré sa ferme volonté d'aligner l'ensemble de ses projets sur les normes, réglementations et engagements

internationaux de l'Algérie, en particulier ceux relatifs à la réduction de l'empreinte carbone. Ces engagements se traduisent, notamment par la mise en œuvre de mesures d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre, le développement progressif du mix énergétique, ainsi que le déploiement d'initiatives de reboisement.

Ces orientations s'inscrivent pleinement dans la vision stratégique de SONATRACH, qui ambitionne de concilier les standards internationaux les plus récents de l'industrie énergétique avec les normes environnementales universellement reconnues, renforçant ainsi sa position de leader parmi les grandes compagnies énergétiques, aux niveaux régional et international.

LANCÉMENT D'UN PROGRAMME DE VULGARISATION DES BONNES PRATIQUES EN MATIERE DE CYBERSECURITE

RENFORCER LA CYBER-RÉSILIENCE DE SONATRACH



Dans le cadre de sa stratégie de renforcement de la culture cyber, SONATRACH a lancé, le 11 novembre 2025, lors d'une première session tenue au siège de SONATRACH Management Academy (SMA,) un vaste programme de vulgarisation des enjeux et référentiels en matière de cybersécurité.

Dans son allocution d'ouverture, Mme. Souad ABDELLAH, Directrice de la SONATRACH Management Academy (SMA), a mis en avant la portée stratégique de cette initiative pour l'Entreprise. Elle a souligné que la maîtrise des enjeux de cybersécurité constitue désormais un impératif majeur.

M. Mohamed YOUSRI, Directeur Sécurité Systèmes d'Information, a mis en exergue, pour sa part les objectifs de cette initiative en soulignant qu'elle visait une meilleure compréhension des enjeux de la cybersécurité, l'amélioration de la prise en charge des risques de cyber attaques et la promotion d'une posture collective de vigilance.

Cette session a été animée par des formateurs de SMA, certifiés en management de la sécurité de l'information et issus du vivier de formateurs de SMA, de la DSSI et d'autres structures de l'Entreprise. L'implication de ce vivier dans la conception et l'animation du contenu de ce programme a largement contribué à la réussite de cette étape inaugurale.

ACCOMPAGNER LES PROFESSIONNELS DE L'IT DANS L'APPROPRIATION DES RÉFÉRENTIELS DE L'ENTREPRISE

Destiné en priorité aux professionnels IT de l'Entreprise, le programme a pour objectif de renforcer leur adhésion aux politiques, directives et chartes en vigueur, tout en les impliquant activement dans l'amélioration continue des référentiels de cybersécurité et dans leur mise en œuvre opérationnelle.

Initiée par la Direction Sécurité des Systèmes d'Information (DSSI), cette démarche a été rendue possible grâce à la collaboration étroite entre les équipes de la DSSI, de la Direction Formation Planification et de la SMA.

Cette première rencontre inaugure un programme ambitieux visant à diffuser les bonnes pratiques en matière de sécurité des systèmes d'information et à accompagner les professionnels de l'IT dans l'appropriation des référentiels de l'Entreprise en la matière.

Outre deux sessions programmées à Alger et Skikda en 2025, d'autres rencontres similaires sont prévues au courant de l'année 2026.

Le lancement de ce programme constitue ainsi un jalon important dans le renforcement de la résilience cyber de SONATRACH et témoigne d'une mobilisation collective autour des enjeux de la cybersécurité.



VISITE DES REPRÉSENTANTS DE L'AGENCE ASSI ET DU SERVICE CYBER DÉFENSE DU MDN AU GROUPEMENT BERKINE (HBNS)

VEILLER À MAXIMISER LA CYBERSÉCURITÉ INDUSTRIELLE



Dans le cadre de la mise en œuvre de la stratégie nationale de sécurité des systèmes d'information, une délégation mixte composée de représentants de l'Agence de Sécurité des Systèmes d'Information (ASSI) et du Service Cyber Défense relevant du Ministère de la Défense Nationale a effectué, durant les journées du 13 et 14 octobre 2025, une visite d'information au niveau du Groupement Berkine (HBNS) accompagnée par la Direction Sécurité Système d'Information de la DC DSI.

La première journée a été entamée par une réunion, durant laquelle des présentations relatives aux capacités de production du Groupement et la stratégie de cybersécurité adoptée pour assurer la sécurité des installations contre les cyber-attaques ont été déroulées par les représentants du Groupement de Berkine.

Des visites ont ensuite été effectuées au niveau des salles serveurs, télécoms et des installations industrielles dont principalement la salle de contrôle et de supervision. Ces visites ont permis aux représentants de l'ASSI et du Service Cyber Défense de constater de visu le fonctionnement des systèmes informatiques industriels (OT) et les dispositifs de cybersécurité mis en place.

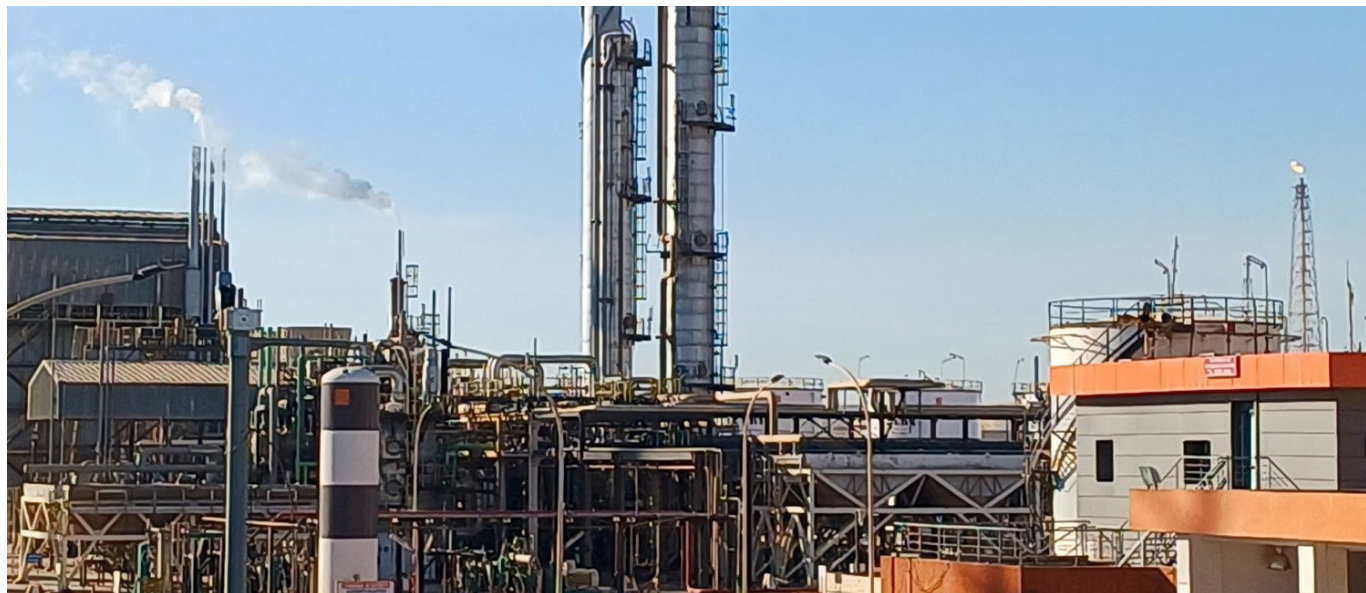
À l'issue des visites, une séance de sensibilisation à la cybersécurité a été animée par les représentants de la délégation, réunissant les principaux acteurs concernés. Les échanges, particulièrement riches et nourris par de nombreuses questions, ont permis aux participants de réaffirmer leur engagement et leur pleine adhésion à l'importance de la cybersécurité dans la protection du patrimoine industriel.

Ce point a marqué la fin du programme de visites arrêtées par les services de l'ASSI au niveau de SONATRACH.



LE COMPLEXE CP1Z RENOUVELLE AVEC SUCCÈS LA CERTIFICATION SMI

ASSURER UNE CROISSANCE DURABLE ET UNE EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE



Dans un contexte d'impératifs stratégiques croissants en matière de durabilité et de conformité aux normes, le complexe CP1Z annonce le maintien réussi de sa certification du Système de Management Intégré (SMI). Ce succès souligne l'engagement affirmé de SONATRACH envers l'excellence opérationnelle, la préservation de l'environnement et la sécurité de ses travailleurs. Le SMI intègre les normes internationales qui sont : ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 45001 (santé et sécurité au travail).

Audité récemment par un organisme accrédité, le complexe CP1Z a reçu la validation de la conformité de ses pratiques de gestion ainsi que l'approbation de son approche holistique et l'intégration des retours d'expérience. L'actualisation de ce système, menée avec le soutien d'équipes internes, a permis d'optimiser les processus et de renforcer la culture de sécurité et de réduire les impacts environnementaux.

Pour assurer une croissance durable et une efficacité opérationnelle continue, le complexe a mis en place un plan d'amélioration continue rigoureux. Celui-ci comprend des formations régulières, des audits internes fréquents et des investissements ciblés dans des technologies plus respectueuses de l'environnement, en phase avec la stratégie de réduction de l'empreinte carbone de l'Entreprise.

Certificat DZ23/00000024
Le système de management de
SONATRACH/Activité Raffinerie & Petrochimie.
Division Exploitation Pétrochimie. Complexe CP1Z.

BP N°23 Route Ouest Tizi-Azzouz, 31024 Oran, Algérie
à été audité et certifié selon les exigences de

ISO 14001:2015

Pour les activités suivantes:

Production de Méthanole et ses dérivés (Formaldehyde, Urée formol condensat, Pétrole unique liquide)

Ce certificat est valable du 14 Novembre 2024 au 22 octobre 2026 et reste valable jusqu'à émission satisfaisante à l'issue des audits de surveillance.
Version 2. Certificat depuis le 23 octobre 2023

Auditeur par:
Smail VIDMAR
SGS CS France
38, Avenue Anatole France
T +33 (0)1 41 24 88 88 - <http://www.sgsgroup.fr>

Ce document est un certificat d'audit émis par un organisme accrédité à l'usage professionnel du Client uniquement. Les termes mentionnés sur ce document sont réservés au Client et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Ce document n'est pas destiné à être diffusé ou divulgué à des tiers. Il est réservé à l'usage exclusif du Client et de l'organisme de certification. Ce document est protégé par la loi sur la propriété intellectuelle et la législation sur les droits d'auteur.

Page 1/1

Certificat DZ23/00000025
Le système de management de
SONATRACH/Activité Raffinerie & Petrochimie.
Division Exploitation Pétrochimie. Complexe CP1Z.

BP N°23 Route Ouest Tizi-Azzouz, 31024 Oran, Algérie

à été audité et certifié selon les exigences de

ISO 45001:2018

Pour les activités suivantes:

Production de Méthanole et ses dérivés (Formaldehyde, Urée formol condensat, Pétrole unique liquide)

Ce certificat est valable du 14 Novembre 2024 au 22 octobre 2026 et reste valable jusqu'à émission satisfaisante à l'issue des audits de surveillance.
Version 2. Certificat depuis le 23 octobre 2023

Auditeur par:
Smail VIDMAR
SGS CS France
38, Avenue Anatole France
T +33 (0)1 41 24 88 88 - <http://www.sgsgroup.fr>

Ce document est un certificat d'audit émis par un organisme accrédité à l'usage professionnel du Client uniquement. Les termes mentionnés sur ce document sont réservés au Client et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Ce document n'est pas destiné à être diffusé ou divulgué à des tiers. Il est réservé à l'usage exclusif du Client et de l'organisme de certification. Ce document est protégé par la loi sur la propriété intellectuelle et la législation sur les droits d'auteur.

Page 1/1

Certificat DZ23/00000023
Le système de management de
SONATRACH/Activité Raffinerie & Petrochimie.
Division Exploitation Pétrochimie. Complexe CP1Z.

BP N°23 Route Ouest Tizi-Azzouz, 31024 Oran, Algérie

à été audité et certifié selon les exigences de

ISO 9001:2015

Pour les activités suivantes:

Production de Méthanole et ses dérivés (Formaldehyde, Urée formol condensat, Pétrole unique liquide)

Ce certificat est valable du 14 Novembre 2024 au 22 octobre 2026 et reste valable jusqu'à émission satisfaisante à l'issue des audits de surveillance.
Version 2. Certificat depuis le 23 octobre 2023

Auditeur par:
Smail VIDMAR
SGS CS France
38, Avenue Anatole France
T +33 (0)1 41 24 88 88 - <http://www.sgsgroup.fr>

Ce document est un certificat d'audit émis par un organisme accrédité à l'usage professionnel du Client uniquement. Les termes mentionnés sur ce document sont réservés au Client et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Ce document n'est pas destiné à être diffusé ou divulgué à des tiers. Il est réservé à l'usage exclusif du Client et de l'organisme de certification. Ce document est protégé par la loi sur la propriété intellectuelle et la législation sur les droits d'auteur.

Page 1/1

ITINÉRAIRE DE LA CARAVANE DES LAUREATS POST-JST 12

PROMOUVOIR L'EXCELLENCE SCIENTIFIQUE ET RENFORCER LES SYNERGIES AVEC LES SITES OPÉRATIONNELS



Après la 12e édition des Journées Scientifiques et Techniques (JST12), SONATRACH fait le choix de porter l'innovation au plus près du terrain. Avec la Caravane Post-JST12 Faire voyager l'innovation au plus près du terrain : tel est l'objectif de la Caravane Post-JST12 lancée par SONATRACH à la suite de la 12e édition des Journées Scientifiques et Techniques. À travers un itinéraire national, cette initiative met en lumière les projets scientifiques primés et favorise le dialogue entre chercheurs, ingénieurs, techniciens et unités opérationnelles, dans une dynamique de partage, de performance et de durabilité.

Dans le sillage des JST12, SONATRACH a engagé une nouvelle étape de valorisation de l'excellence scientifique avec le lancement de la Caravane des lauréats Post-JST12. Conçue comme un événement itinérant, elle vise à rapprocher la recherche des réalités opérationnelles en donnant aux projets primés une visibilité directe sur les sites de production et les pôles stratégiques de l'Entreprise.

Organisée sous forme de workshops régionaux, la caravane constitue un espace privilégié d'échanges et de transfert de connaissances. Elle permet aux lauréats de présenter leurs travaux, d'en exposer les applications industrielles et d'enrichir leurs approches grâce aux retours des opérationnels.

Pour rappel, la 12 édition des Journées Scientifiques et Techniques de SONATRACH s'est tenue du 24 au 26 juin 2025 au Centre des Conventions d'Oran Mohamed BENHAMED, sous le thème « L'énergie de l'innovation technologique ». L'événement a réuni plus de 400 communications couvrant des thématiques majeures telles que l'exploration pétrolière et gazière, la transformation digitale,

l'environnement et le développement durable. Dix projets ont été distingués pour l'excellence de leurs travaux.

La Caravane Post-JST12 prolonge cette dynamique en sillonnant plusieurs régions stratégiques, notamment In Amenas, Rhoud Nous, Gassi Touil, Hassi Messaoud, Haoud Berkaoui, Hassi R'Mel, Adrar, Skikda et Béjaïa. À chaque étape, les échanges nourris entre chercheurs et opérationnels renforcent les synergies internes et encouragent l'appropriation des solutions innovantes par les équipes de terrain.

Cette initiative accorde une attention particulière aux jeunes ingénieurs et techniciens, invités à débattre avec les lauréats et à s'impliquer activement dans les défis technologiques de demain.

À travers cette démarche, SONATRACH confirme sa volonté de faire de l'innovation un levier concret de performance, de compétitivité et de transition durable.



PROTECTION ET VALORISATION DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

SONATRACH ET L'INAPI S'ALLIENT POUR CRÉER UN CENTRE D'APPUI À L'INNOVATION



SONATRACH, à travers sa Direction Centrale Recherche et Développement, a procédé, le 7 décembre 2025, à la signature d'une convention avec l'Institut National Algérien de la Propriété Industrielle (INAPI) portant sur la création d'un Centre d'Appui à la Technologie et à l'Innovation (CATI) au sein de SONATRACH.

La cérémonie de signature s'est déroulée à l'École Nationale Polytechnique d'Oran (ENPO), en marge du Salon National de l'Innovation co-organisé par l'INAPI et l'ENPO. Cet événement a rassemblé plusieurs acteurs institutionnels et scientifiques engagés dans la promotion de la recherche, de l'innovation et de la valorisation des résultats scientifiques.

Grâce à la mise en place de ce centre, SONATRACH rejoindra le programme de l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI), dont l'objectif est d'offrir aux innovateurs des pays en développement un accès direct à des services d'information technologique et à une expertise en matière de propriété intellectuelle. Ce dispositif permettra à SONATRACH de renforcer ses capacités internes en innovation, tout en améliorant la protection et la valorisation de ses travaux de recherche et développement (R&D). Le CATI offrira, notamment :

- Un accès à des ressources brevet et non brevet, ainsi qu'à une documentation spécialisée en propriété intellectuelle.

- La réalisation de recherches à la demande (nouvelles technologies, état de la technique, analyses d'atteintes aux droits).

- La mise en place d'une veille technologique et concurrentielle organisée.

- Un accompagnement dans la création, la protection et la gestion des titres de propriété intellectuelle développés par SONATRACH.

A travers la signature de cette convention, SONATRACH réaffirme sa volonté de promouvoir la culture de l'innovation, de soutenir ses chercheurs et ingénieurs, et de renforcer sa compétitivité à travers la maîtrise des outils stratégiques liés à la propriété intellectuelle.



12E RÉUNION DU CST DE SONATRACH A L'UNIVERSITÉ DE TAMANRASSET

SONATRACH RENFORCE SON PARTENARIAT AVEC L'UNIVERSITÉ ALGÉRIENNE



Poursuivant son engagement en faveur de la recherche, de l'innovation et du développement technologique, SONATRACH a organisé, le 16 octobre 2025, la réunion ordinaire de son Conseil Scientifique et Technique (CST) à l'Université Amine Elok El Hadj Moussa AG AKHAMOUK de Tamanrasset. Cette rencontre s'inscrit dans une dynamique de consolidation des partenariats entre SONATRACH et les universités algériennes, en vue de promouvoir l'excellence scientifique et l'innovation au service du développement national.

Au cours de cette session, les membres du CST ont examiné l'état d'avancement de cinq projets de recherche et développement (R&D) en cours et pris connaissance de quatre nouveaux projets à fort potentiel d'innovation scientifique et industrielle. Les travaux ont porté sur des projets couvrant un large éventail d'enjeux liés à l'efficacité énergétique, à la valorisation des ressources locales et à la préservation de l'environnement.

Parmi les projets figurent :

- le développement d'une membrane filtrante à carbone nanotubulaire (CNT) en partenariat avec l'Université d'Oran.
- la détection des fuites gazeuses par système intelligent embarqué sur UAV, avec l'Université de Tlemcen.
- l'optimisation des matériaux mésoporeux pour améliorer le craquage catalytique, également avec l'Université de Tlemcen.

- le monitoring des opérations de stimulation des réservoirs non conventionnels, en collaboration avec le CRAAG (Alger).
- la valorisation par compostage aérobie des boues huileuses, avec l'Université de Skikda.
- les solutions hybrides pour un nexus eau-énergie circulaire, avec le CDER et l'Université d'Adrar.
- la préparation de photocatalyseurs à base de pérovskites pour la production d'hydrogène, avec l'Université de M'Sila.
- la synthèse de catalyseurs locaux pour le traitement du gaz et des eaux polluées, avec l'Université de M'Sila.
- l'optimisation du réseau algérien de transport des hydrocarbures liquides par métaheuristiques hybrides, également en partenariat avec l'Université de M'Sila.

ENCOURAGER L'ÉMERGENCE DE PARTENARIATS STRUCTURANTS À FORT IMPACT SCIENTIFIQUE, TECHNOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

Le choix de l'Université de Tamanrasset par le Conseil s'inscrit dans la stratégie de SONATRACH visant à renforcer l'interface recherche-industrie et à consolider sa coopération avec les universités nationales, à travers des partenariats structurants à fort impact scientifique, technologique et économique.

Les échanges ont permis d'identifier plusieurs axes de recherche prioritaires, notamment la protection de l'environnement, la valorisation des mines et des métaux rares pour la fabrication de batteries, ainsi que l'utilisation de plantes locales dans la lutte contre la corrosion des installations pétrolières et gazières. À cette occasion, M. Benamara, Directeur Central R&D, a remercié le Recteur et son équipe pour la qualité de l'accueil et de l'organisation et a annoncé la tenue prochaine d'un workshop conjoint d'échanges scientifiques et technologiques entre SONATRACH et l'Université de Tamanrasset.

Au cours de cette rencontre, une minute de silence a été observée en hommage aux Chouhadas du 17 octobre 1961, en signe de mémoire et de recueillement.

Avant la clôture des travaux, les membres du Conseil ont rendu un hommage soutenu à M. Guenoune, Président du CST depuis 2020, à l'occasion de son départ à la retraite, en reconnaissance de son engagement et de ses contributions à la recherche scientifique au sein du Groupe.

Les travaux du Conseil se sont conclus dans un esprit de coopération scientifique et d'engagement en faveur de la recherche et de l'innovation. La prochaine session du Conseil Scientifique et Technique devrait se tenir à Boumerdès au cours du mois de novembre 2025.



RÉPONDRE AUX DÉFIS HYDRIQUES DE DEMAIN

SIGNATURE DE CONTRATS STRUCTURANTS POUR TROIS NOUVELLES USINES DE DESSALEMENT



Le 29 décembre 2025, SONATRACH a franchi une étape décisive dans le renforcement de la sécurité hydrique nationale avec la signature de trois contrats en EPC relatifs à la réalisation de nouvelles usines de dessalement de l'eau de mer dans les wilayas de Tlemcen, Chlef et Mostaganem, ainsi que d'un protocole d'accord entre l'Algerian Desalination Company (ADC) et l'Algérienne des Eaux (ADE).

La cérémonie de signature des contrats s'est déroulée au siège de la Direction Générale de SONATRACH, en présence de M. Mohamed ARKAB, Ministre d'État, Ministre des Hydrocarbures et des Mines, de M. Taha DERBAL, Ministre de l'Hydraulique, de M. Nour Eddine DAOUDI, Président-Directeur Général du Groupe SONATRACH, ainsi que des dirigeants des entreprises nationales chargées de la réalisation des projets.

Ces trois usines, d'une capacité de 300 000 m³/jour chacune, s'inscrivent dans la première phase du programme national complémentaire décidé par le Président de la République, M. Abdelmadjid TEBOUANE, visant à porter la production nationale d'eau dessalée à 5,6 millions de m³/jour à l'horizon 2030, contribuant ainsi au renforcement durable de la sécurité hydrique et à l'accompagnement du développement social et économique à travers l'ensemble des wilayas du pays.

La supervision des projets est assurée par ADC, filiale de SONATRACH. La réalisation a été confiée à des entreprises nationales de référence :

- Cosider Canalisations, filiale du Groupe Cosider pour la station de Tlemcen.
- ENGTP filiale de SONATRACH pour celle de Chlef.
- La Société Algérienne de Réalisation des Projets Industriels (SARPI), filiale de SONATRACH pour la station de Mostaganem.

Dans la continuité de cette dynamique, SONATRACH a procédé au lancement effectif des travaux des trois stations.





STATION DAHRA - WILAYA DE CHLEF

UN APPROVISIONNEMENT DURABLE EN EAU POTABLE POUR PLUS DE TROIS MILLIONS D'HABITANTS



Le 13 décembre 2025, le Président-Directeur Général du Groupe SONATRACH a donné le coup d'envoi du chantier de la station de dessalement de l'eau de mer de Dahra (wilaya de Chlef) en présence du Wali de Chlef, M. Ibrahim GHMIRED, du Président Directeur Général d'Algerian Desalination Company (ADC), M. Lahcen BADA, du Président Directeur Général de l'Entreprise Nationale des Grands Travaux Pétroliers (ENGTP), M. MAAMRI Benyoucef, ainsi que des représentants de l'Assemblée populaire de wilaya, des élus des deux chambres du Parlement et des autorités civiles et sécuritaires.

Cette infrastructure stratégique permettra d'assurer un approvisionnement durable en eau potable à plus de trois millions d'habitants des wilayas de Chlef, Médéa, Aïn Defla et Tissemsilt, dans un rayon de 150 à 250 kilomètres.

La future station contribuera à la création d'un nombre important d'emplois, tant pendant les phases de construction que lors de son exploitation, et permettra de soutenir des programmes de formation et de développement des compétences nationales dans le domaine du dessalement.

Ce projet témoigne de l'engagement indéfectible de SONATRACH à accélérer la transition vers une sécurité hydrique durable et à construire des infrastructures capables de relever les défis futurs.



ASSURER UN ACCÈS DURABLE À L'EAU POTABLE FACE AU STRESS HYDRIQUE



Le 08 novembre 2025, le chantier des travaux de construction de la station de dessalement de l'eau de mer de Tlemcen, implantée à Aïn Adjroud – Marsa Ben M'hidi, ont été officiellement lancés par le Président Directeur Général de SONATRACH M. Nour Eddine DAOUDI en présence de M. Youssef BECHLAOUI, Wali de Tlemcen, ainsi que de M. Lahcen BADA, Président Directeur Général de la Société Algerian Desalination Company (ADC), de Mme BELKHIR Souad, Directrice Générale Adjointe du Groupe COSIDER et de M. Badr Eddine CHAHBOUB, Président Directeur Général de Cosider Canalisations.

D'une superficie de 15 hectares, la station utilisera la technologie de l'osmose inverse et atteindra une capacité de 300 000 m³/jour, avec une mise en service partielle prévue dans un délai de 22 mois avec une production initiale de 150 000 m³ par jour.

Le site d'implantation de la station a été choisi en raison de sa position stratégique permettant de desservir plusieurs wilayas de l'ouest du pays affectées au cours des dernières années par une baisse de la pluviométrie voisines, dont : Tlemcen, Sidi Belabès et Saida.

L'entrée en production de la station contribuera également à réduire la pression sur les barrages régionaux et les ressources souterraines, tout en générant des emplois durant les phases de réalisation, d'exploitation et de maintenance.



UN NOUVEAU JALON VERS LA SOUVERAINETÉ HYDRIQUE DE L'ALGÉRIE



À la tête d'une délégation composée de Cadres Dirigeants du Groupe, le Président Directeur Général du Groupe SONATRACH, M. Nour Eddine DAOUDI, s'est rendu le vendredi 21 novembre 2025, dans la wilaya de Mostaganem pour procéder au lancement de la construction de la station de dessalement de l'eau de mer de Sidi Ladjel.

À Mostaganem, le lancement de la construction de la station de Sidi Ladjel, située dans la commune d'El Khadra, a eu lieu les 21 et 22 novembre 2025. Réalisée selon la formule FEED + EPC, cette station desservira près de trois millions de citoyens des wilayas de Mostaganem, Tissemsilt et Tiaret, tout en allégeant la pression sur les barrages et les ressources souterraines.

S'étalant sur une superficie totale estimée à 12 hectares et recourant à la technologie de l'osmose inverse mondialement reconnue dans le domaine du dessalement, la station de Sidi Ladjel disposera, à son achèvement, d'une capacité de production totale estimée à 300 000 mètres cubes / jour.

La livraison partielle du projet est prévue dans 22 mois à compter de l'entame des travaux, avec une capacité de production initiale de 150 000 mètres cubes / jour.



MISE EN SERVICE ET MONTÉE EN PUISSANCE DES STATIONS DU PREMIER PROGRAMME COMPLÉMENTAIRE

Parallèlement aux nouveaux chantiers, SONATRACH poursuit la consolidation du premier programme national complémentaire à travers la mise en exploitation complète de stations majeures.

STATION TIGHRAMT - WILAYA DE BEJAÏA

LA STATION DE DESSALEMENT DE L'EAU DE MER DE TIGHREMT ATTEINT SA PLEINE CAPACITÉ DE PRODUCTION



Le 1^{er} décembre 2025, la station de dessalement de Tighremt (wilaya de Béjaïa) a atteint sa pleine capacité de production de 300 000 m³/jour, après l'achèvement de l'ensemble des protocoles techniques entamés depuis sa mise en service initiale en juin 2025. Elle contribue à l'alimentation en eau potable de 03 millions de personnes des wilayas de Béjaïa, Sétif, Bouira et Bordj Bou Arreridj.

Il convient de rappeler que la station de dessalement de l'eau de mer de Tighremt, située dans la commune de Toudja, fait partie des cinq (05) stations inscrites dans le premier programme national complémentaire lancé en 2022 par le Président de la République, M. Abdelmadjid TEBOUNE, visant à répondre aux besoins des citoyens en eau potable et à renforcer la sécurité hydrique du pays.



L'EXPERTISE TECHNIQUE DE SONATRACH À L'ŒUVRE



La station « Cap Djinet 2 », wilaya de Boumerdès a atteint, le 2 octobre 2025, sa pleine capacité opérationnelle de 300 000 m³/jour, après des essais techniques et des contrôles de qualité rigoureux aux plans mécanique et technique ainsi que des contrôles de qualité garantissant une conformité totale de l'ouvrage avec les normes internationales les plus strictes en matière de sécurité et d'efficacité.

Cette étape marque l'achèvement d'un parcours technique et expérimental approfondi de cette usine inaugurée, le 11 mars 2025 par le Président de la République, M. Abdelmadjid TEBBOUNE.

Réalisée intégralement par ENGTP, cette infrastructure illustre la capacité des compétences nationales à mener à bien des projets complexes dans des délais maîtrisés.



UN ENGAGEMENT DURABLE AU SERVICE DE LA SOUVERAINETÉ HYDRIQUE

À travers la réalisation, le lancement et la mise en service de ces grandes infrastructures, SONATRACH réaffirme son engagement stratégique en faveur de la sécurité hydrique nationale, dans un contexte marqué par le stress hydrique et les effets du changement climatique.

Ces projets structurants contribuent à garantir un accès durable à l'eau potable pour des millions de citoyens et à la création d'emplois, au transfert de technologie et au développement des compétences nationales dans un domaine hautement stratégique.

Par cette mobilisation exemplaire de ses filiales et du savoir-faire national, SONATRACH confirme son rôle d'acteur économique majeur et d'entreprise citoyenne, pleinement engagée au service du développement durable et du bien-être des populations.

CÉRÉMONIE DE REMISE DE MÉDAILLES À L'OCCASION DU 71^E ANNIVERSAIRE DE LA RÉvolution DU 1ER NOVEMBRE 1954

«VALORISER LA FIDÉLITÉ, LE PROFESSIONNALISME ET L'ENGAGEMENT»



A l'occasion du 71^e anniversaire du déclenchement de la Révolution du 1^{er} Novembre 1954, SONATRACH a organisé, le 6 novembre 2025, au siège de la Direction Générale à Alger, une cérémonie de remise de médailles de fidélité et de mérite, en reconnaissance à la loyauté et à l'engagement de ses collaborateurs. Présidée par M. Nour Eddine DAOUDI, le Président Directeur Général du Groupe SONATRACH, la cérémonie a réuni le Secrétaire Général de la Fédération Nationale des Travailleurs du Pétrole, du Gaz et de la Chimie, le Secrétaire Général par intérim du Syndicat National de SONATRACH, le Directeur Exécutif Ressources Humaines, ainsi que les Cadres Dirigeants de l'Entreprise.

L'événement s'est ouverte par l'allocution du Directeur Exécutif Ressources Humaines M. Smain ALATOU, qui a rappelé que la fidélité et le professionnalisme des travailleurs constituent les fondements de la réussite et de la pérennité de SONATRACH. Il a souligné que la reconnaissance du mérite s'inscrit dans une démarche globale de valorisation du capital humain, véritable levier de performance et de cohésion.

Prenant la parole à cette occasion, M. Nour Eddine DAOUDI a salué les travailleurs honorés lors de cette cérémonie et a également rappelé que c'est grâce à la richesse de sa ressource humaine que SONATRACH figure aujourd'hui parmi les plus grandes entreprises du secteur Oil and Gas dans le monde, et que cette réussite collective repose sur le dévouement, la compétence et le sens des responsabilités de ses collaborateurs à tous les niveaux de l'organisation.

Dans son intervention, le Secrétaire Général de la Fédération Nationale des Travailleurs du Pétrole, du Gaz et de la Chimie (FNTGPC) M. Hamou TOUAHRIA est revenu sur la symbolique de la date du 1^{er}



novembre 1954 dans la mémoire collective des travailleurs du Groupe SONATRACH. Le Secrétaire Général de la FNTGPC, n'a pas manqué de rappeler que la tradition de gratification des travailleurs par des médailles a été initiée grâce à l'engagement de syndicalistes et des PDG de SONATRACH, qui ont œuvré ensemble pour l'intérêt des travailleurs. Il a également félicité en cette occasion M. Nour Eddine DAOUDI pour sa nomination à la tête de SONATRACH, l'assurant du soutien total de l'ensemble des travailleurs.

158 MÉDAILLES DE FIDÉLITÉ ET DE MÉRITE, DE DIFFÉRENTS GRADES, ONT ÉTÉ DÉCERNÉES LORS DE LA CÉRÉMONIE

Le Secrétaire Général par intérim du Syndicat National de SONATRACH Mme Lamia KERIR a, à son tour, félicité les récipiendaires en réaffirmant la volonté du partenaire social de poursuivre un dialogue constructif au service de la cohésion interne, de la valorisation du mérite et du renforcement de la solidarité professionnelle. Mme KERIR a également félicité M. Nour Eddine DAOUDI suite à sa nomination au poste de Président Directeur Général, tout en réitérant l'engagement du Syndicat National à jouer pleinement son rôle de Partenaire Social œuvrant pour la prospérité de SONATRACH, à travers un dialogue sincère et responsable pour le traitement de tous les dossiers en instance et le renforcement de la cohésion des travailleurs de SONATRACH.

L'organisation de cette cérémonie traduit la volonté de SONATRACH de valoriser la fidélité, le professionnalisme et l'engagement de ses collaborateurs.

Au total, 158 médailles de fidélité et de mérite, de différents grades, ont été décernées lors de cette cérémonie, en reconnaissance des parcours exemplaires et de l'ancienneté des récipiendaires :

- 09 médailles « **Platine** », correspondant à 35 années de service.
- 24 médailles « **Vermeille** », correspondant à 30 années de service.
- 49 médailles « **Or** », correspondant à 25 années de service.
- 51 médailles « **Argent** », correspondant à 20 années de service.
- 25 médailles « **Bronze** », correspondant à 15 années de service.



COMMEMORATION DU 71E ANNIVERSAIRE DU 1ER NOVEMBRE 1954

UNE DATE PHARE POUR TOUS LES TRAVAILLEURS DE SONATRACH



Dans le cadre de la célébration commémorative du soixante et onzième anniversaire du déclenchement de la Glorieuse Révolution du 1^{er} Novembre 1954, l'Activité Exploration & Production a organisé une cérémonie de remise de Médailles de Travail et du Mérite, le mercredi 12 novembre 2025, au profit de ses travailleurs.

La remise des médailles a été rehaussée par la présence du Vice-Président Activité Exploration & Production M. Farid DJETTOU, du représentant du Secrétaire Général du Syndicat National SONATRACH et Secrétaire Général du Syndicat Division Production M. Farouk BENLALAM, du Coordonnateur du Syndicat Activité EP M. Amer AIT SLIMANE, ainsi que des responsables et coordonnateurs des sections syndicales.

Inaugurant cette cérémonie, M. Farid DJETTOU est revenu lors de son allocution sur la portée symbolique de la date du 1^{er} novembre rappelant le sacrifice des martyrs qui a permis d'arracher l'indépendance et de recouvrer la souveraineté du pays sur ses ressources naturelles .

Il a ajouté que cette date doit être une référence et une source d'inspiration pour tous les travailleurs de SONATRACH qu'il a exhortés, en cette occasion, chacun à son niveau de responsabilité à redoubler d'efforts, afin d'honorer les engagements de l'Entreprise et relever le défi du développement économique et social durable de notre pays.

Cet événement a vu la gratification de 170 récipiendaires parmi lesquels le doyen M. KESSAD Belgacem auquel a été décernée une médaille



Couronne pour ses 40 ans de loyaux services au sein de SONATRACH.

Les médailles décernées lors de la cérémonie se répartissent comme suit :

- Couronne : 01.
- Platine : 03.
- Vermeil : 33.
- Or : 38.
- Argent : 54.
- Bronze : 41.

Cette cérémonie incarne en définitive la reconnaissance de l'Entreprise envers l'engagement de ses travailleurs et leur contribution méritoire à l'édification de SONATRACH.



ORGANISATION DE CAMPAGNES DE DON DE SANG A HASSI MESSAOUD ET A BOUMERDES

LES TRAVAILLEURS DE SONATRACH MANIFESTENT LEUR SOLIDARITÉ HUMANITAIRE



Dans le cadre de ses actions sociales et de son engagement citoyen, SONATRACH, à travers la Direction des Affaires Sociales (ASL) de la région de Hassi Messaoud, en partenariat avec l'Agence Nationale du Sang (ANS) de Ouargla, ont organisé une campagne de don de sang au niveau des bases de vie de la Division Production.

L'opération s'est étalée sur deux journées consécutives. Elle a débuté le 5 novembre 2025 au niveau de la salle omnisports d'Irara et s'est poursuivie le 6 novembre 2025, au centre médical du 24 Février de SONATRAH à Hassi Messaoud.

Les travailleurs de SONATRACH n'ont pas manqué ce rendez-vous de solidarité : ils se sont présentés nombreux, témoignant de leur sens du devoir et de leur engagement humanitaire.

Le déroulement de la campagne a suivi un protocole médical rigoureux. Les donneurs ont d'abord rempli un questionnaire médical destiné à évaluer leur état de santé général, leurs antécédents chirurgicaux, leurs voyages récents ou d'éventuelles maladies. Ils ont ensuite été reçus par un médecin de l'ANS pour un entretien individuel, garantissant la sécurité du don et la protection du donneur. Ce n'est qu'après cette étape de contrôle que les volontaires ont procédé au don de sang, dans une atmosphère conviviale et solidaire.

Dans ce même registre, une campagne de don de sang a également été organisée à Boumerdès. Cette dernière a été marquée par le même enthousiasme constaté au niveau de la région de Hassi Messaoud, les travailleurs de SONATRACH ont à l'unisson, encore une fois, démontré leur sens de la solidarité.

un don de sang, un geste simple, un impact immense.



DIRECTION AFFAIRES SOCIALES

LE PRESIDENT DIRECTEUR GENERAL DE SONATRACH INAUGURE UN CENTRE DE RADILOGIE ET UN CENTRE DE REEDUCATION FONCTIONNELLE AU NIVEAU DE LA REGION D'ALGER



Le Président Directeur Général, M. Nour Eddiçne DAOUDI, a procédé, le 28 décembre 2025, à l'inauguration officielle d'un centre de radiologie et d'un centre de rééducation fonctionnelle relevant de la Direction des Affaires Sociales, au niveau de la région d'Alger, sur le site Benaly CHERIF. Ces deux infrastructures ont bénéficié d'une rénovation complète.

Cette opération s'inscrit dans le cadre de la stratégie de SONATRACH visant à moderniser ses infrastructures sociales et médicales, afin d'améliorer la qualité des prestations offertes à ses employés et à leurs ayants droit. Les travaux réalisés ont permis la mise à niveau des équipements, l'amélioration des conditions d'accueil ainsi que l'optimisation des espaces de soins, conformément aux standards en matière de la prise en charge médical.

En marge de cette inauguration, le Président-Directeur Général de SONATRACH a inspecté plusieurs structures rénovées au niveau de ce site, notamment les jardins d'enfants, la chapelle, ainsi que le laboratoire qui ont également bénéficié d'importants travaux de réhabilitation et de modernisation.

À travers ces réalisations, SONATRACH réaffirme son engagement en faveur du bien-être social, de la prise en charge sanitaire et de l'amélioration continue du cadre de vie et de travail de ses employés, en mettant à leur disposition des infrastructures modernes, fonctionnelles et adaptées à leurs besoins.



RAPPORT DE LA BANQUE MONDIALE : L'ALGERIE PARMI LES LEADERS MONDIAUX DE LA REDUCTION DU TORCHAGE DE GAZ

UNE BAISSE DE 11% EN TROIS ANS !



La Banque mondiale salue dans son dernier rapport les efforts de l'Algérie en matière de réduction du gaz torché, mettant en avant une baisse nationale de 5 % en 2023 et une diminution de 3 % de l'intensité de torchage, selon ses estimations, enregistrant ainsi en 2024, « la deuxième plus forte réduction mondiale du torchage de gaz ». Ces performances classent l'Algérie parmi les leaders mondiaux de la réduction du torchage, un résultat largement porté par les actions engagées par SONATRACH.

Pour rappel, SONATRACH qui a adhéré en 2018 à l'initiative « *Zero Routine Flaring by 2030* » (ZRF) lancée par la Banque mondiale, enregistre, depuis 2020, un taux de réduction du torchage de routine notable, de l'ordre de 11 % en trois ans. Depuis 2020, SONATRACH a déployé, de fait, un programme ambitieux d'investissement visant à valoriser le gaz associé et réduire le torchage en ciblant notamment les grands gisements tel que , Hassi Messaoud, ainsi que d'autres sites comme Tiguentourine, Ohanet, et Tin-Fouye-Tabankort, contribuant à une diminution continue des volumes de gaz brûlés.

Ces actions s'inscrivent pleinement dans la stratégie de décarbonation de SONATRACH, axée sur la réduction du torchage et la maîtrise des émissions fugitives de méthane, identifiées comme des sources significatives d'émissions de gaz à effet de serre.

En poursuivant la modernisation de ses installations, l'amélioration de l'efficacité dans l'utilisation des ressources énergétiques et l'adoption de solutions technologiques bas carbone, SONATRACH affirme son engagement à soutenir une industrie plus propre et durable.

Une évolution stratégique majeure, indispensable pour consolider la compétitivité des exportations algériennes et assurer leur positionnement durable sur les marchés internationaux, dans un contexte marqué par le renforcement progressif des exigences environnementales et climatiques.



LANCEMENT D'UNE CAMPAGNE D'INFORMATION SUR LA NOUVELLE VERSION DU SYSTÈME PERMIS DE TRAVAIL (SPT)

RENFORCER LA MAÎTRISE DES RISQUES ET PROMOUVOIR UNE CULTURE SÉCURITÉ DURABLE

Dans le cadre de son engagement en faveur de la sécurité des personnes et de la préservation des installations, SONATRACH, à travers la Direction Centrale Santé, Sécurité et Environnement (DC-HSE), a procédé à la révision du Système Permis de Travail (SPT). Cette initiative s'inscrit dans la continuité des efforts menés pour renforcer la culture sécurité et améliorer la maîtrise des risques sur l'ensemble des sites opérationnels du Groupe.

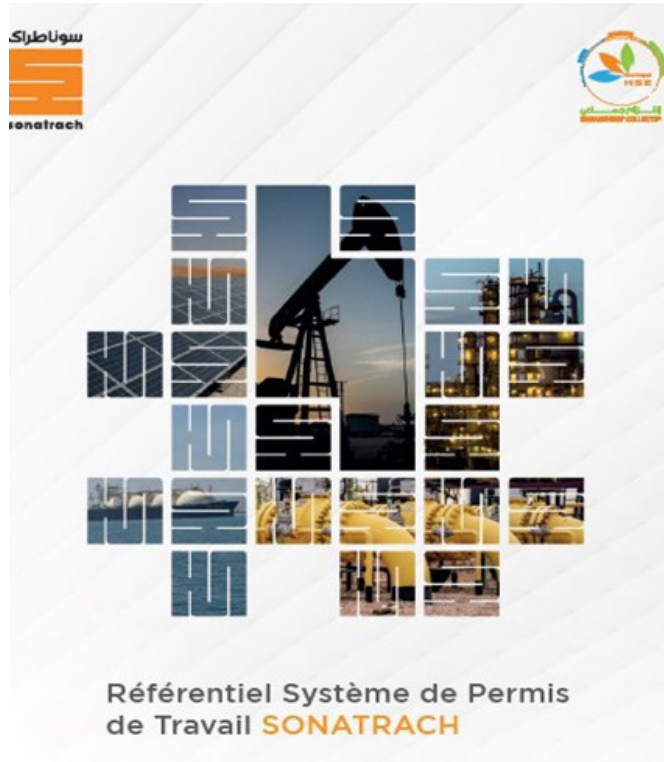
Fruit d'un travail collaboratif réunissant les représentants des différentes Activités, cette révision s'appuie sur le retour d'expérience des structures utilisatrices, les diagnostics menés sur le terrain et l'intégration des meilleures pratiques internationales en matière de sécurité industrielle.

Afin d'accompagner la mise en œuvre de cette nouvelle version du Système de Permis de Travail, la Direction Sécurité Industrielle a lancé une campagne de sensibilisation et d'information déployée au sein des principaux pôles d'activités de SONATRACH :

- Skikda, le 02 septembre 2025.
- Oran, le 15 septembre 2025.
- Hassi Messaoud, le 24 septembre 2025.
- Hassi R'mel, le 14 octobre 2025.
- In Amenas, le 20 octobre 2025.

Cette campagne de sensibilisation sera clôturée par l'organisation d'une session au niveau d'Alger.

Le Système Permis de Travail constitue un outil central de planification, de coordination et de contrôle des opérations de maintenance, d'exploitation et de construction au niveau des sites de SONATRACH. Sa bonne application permet de prévenir les incidents, d'optimiser les méthodes de travail et de garantir la conformité réglementaire. Une mise en œuvre rigoureuse du SPT contribue ainsi à développer une culture sécurité partagée, au bénéfice de l'ensemble du personnel.



UN NOUVEAU DISPOSITIF PLUS CLAIR, PLUS EFFICACE ET MIEUX ADAPTÉ AUX RÉALITÉS OPÉRATIONNELLES DES SITES

Le renforcement de la culture sécurité est au demeurant justifié par le fait que les défaillances dans l'application du système du permis de travail notamment, l'absence d'une appréciation adéquate des risques, le recours à des méthodes inappropriées d'isolement, le manque de coordination, le manque de formation et de qualification du personnel sont à l'origine de plusieurs accidents graves dans l'industrie Oil and Gas.





Cette nouvelle version du Système Permis de Travail a pour ambition de consolider le dispositif existant tout en le rendant plus clair, plus efficace et mieux adapté aux réalités opérationnelles des sites. Elle vise notamment à :

- Actualiser les références réglementaires et normatives pour assurer une parfaite conformité avec les exigences en vigueur.
- Clarifier et uniformiser les terminologies afin de faciliter la compréhension et l'application du système.
- Renforcer le contrôle et la supervision des travaux sur site pour une meilleure maîtrise des opérations.
- Simplifier les formulaires et le processus de mise en œuvre afin d'en améliorer la fluidité.
- Consolider la formation et la qualification du personnel concerné.
- Intensifier les audits et les actions de suivi afin de garantir une amélioration continue du dispositif.

Le référentiel révisé repose sur une architecture claire et cohérente, articulée autour de six principes fondamentaux :

1. La responsabilité zonale, qui établit une autorité unique pour chaque zone.
2. L'évaluation, la prévention et le traitement des risques, de manière systématique avant toute intervention.

3. La coordination rigoureuse des travaux simultanés, garantissant la sécurité et la fluidité des opérations.

4. La préparation optimale des activités, avec une allocation précise des ressources nécessaires.

5. La responsabilité directe d'exécution, qui engage chaque acteur dans la mise en œuvre du permis.

6. Le contrôle permanent des travaux, assuré par une supervision continue et efficace.

La nouvelle version du SPT simplifie et clarifie les familles de permis :

- Permis principaux, selon la nature des zones (Exploitation, hors exploitation, puits, travaux électriques).
- Permis associés, pour les travaux critiques (Radiographie, hauteur, levage, excavation).
- Certificats associés, pour les préparatifs techniques (Isolement, consignation électrique, échafaudage).
- Une autorisation d'accès des véhicules et engins complète le dispositif pour les zones réglementées.

INSTAURER UNE CULTURE SÉCURITÉ DURABLE, FONDÉE SUR LA VIGILANCE, LA RESPONSABILITÉ ET LA PRÉVENTION

La réussite de la mise en œuvre du SPT repose sur une formation progressive et ciblée :

- Sensibilisation des Assets Managers.
- Formation des comités d'évaluation approfondie des risques (EAR) et d'audit du SPT.
- Formation des gestionnaires et signataires de permis.

Des formations spécifiques sont également prévues pour qualifier une population particulière dans leurs métiers. Le personnel des entreprises extérieures ayant un rôle du responsable d'exécution sera formé à la charge de SONATRACH.

Le dispositif d'évaluation comprend :

- Une auto-évaluation hebdomadaire des permis sur site.
- Des audits de conformité pour les partenaires extérieurs.
- Des audits système à trois niveaux : Site, HSE Activité et DC HSE.

À travers cette révision du SPT, SONATRACH réaffirme sa détermination à renforcer la maîtrise des risques et à consolider une culture sécurité durable, fondée sur la vigilance, la responsabilité et la prévention.



EXERCICE DE SIMULATION AU NIVEAU DU TERMINAL DE L'OLEODUC DOG1 ALIMENTANT LA RAFFINERIE D'ALGER

MAINTENIR UN HAUT NIVEAU DE PRÉPARATION ET DE SÉCURITÉ

Dans le cadre du renforcement continu de la culture de sécurité et de la maîtrise des risques industriels, l'Activité Transport par Canalisation (TRC) a organisé, le 28 octobre 2025, un exercice de simulation portant sur la survenue d'un incident majeur caractérisé par une fuite de pétrole brut suivie d'un incendie au niveau de la gare racleur du Terminal Arrivée Alger de l'oléoduc DOG1, alimentant la Raffinerie d'Alger.

Cet exercice a entraîné le déclenchement du Plan d'Intervention Interne (PPI), mené en collaboration avec la Protection Civile – Unité de Zemirli (Wilaya d'Alger). Ce scénario, à fort potentiel de gravité, visait à tester la capacité de réaction rapide et coordonnée de l'ensemble des parties prenantes mobilisées face à une situation d'urgence.

L'exercice a également été accompagné d'une évacuation du bâtiment B, occupé majoritairement par l'Activité Raffinage et Pétrochimie, ainsi que du Centre de Supervision des Pipelines (CSP) relevant de l'Activité TRC, en raison de leur proximité du lieu de l'incident. Cette situation a nécessité le déclenchement du plan d'intervention de l'unité Siège TRC.

Ainsi, les objectifs principaux de cette simulation étaient de :

- Vérifier la conformité des dispositifs d'organisation et d'intervention avec les normes en vigueur.
- Tester la coordination entre les différentes équipes opérationnelles.
- Évaluer la réactivité et l'efficacité des moyens humains et matériels déployés.

L'opération a mobilisé plusieurs équipes spécialisées :

- L'équipe d'intervention du terminal.
- L'équipe d'intervention du siège TRC.
- L'équipe médicale du Centre de Médecine de Travail (CMT).
- Les services de la Protection Civile de la wilaya d'Alger.



UNE SOURCE PRÉCIEUSE DE RETOUR D'EXPÉRIENCE POUR LE PERFECTIONNEMENT CONTINU DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

Le déroulement de cet exercice a permis de mesurer le degré de préparation des équipes face à une crise complexe et imprévisible, tout en consolidant les réflexes nécessaires à une gestion efficace de telles situations.

Par l'organisation régulière de ce type de simulations, l'Activité TRC veille à ce que ses procédures d'intervention et d'évacuation soient non seulement bien assimilées, mais aussi constamment améliorées et adaptées aux réalités du terrain. Ces exercices constituent une source précieuse de retour d'expérience pour le perfectionnement continu des dispositifs de sécurité.

Cet exercice illustre, une fois de plus, l'engagement de l'Activité TRC à maintenir un haut niveau de préparation et de sécurité, tout en renforçant la coopération entre les différentes entités impliquées dans la gestion des situations d'urgence et de crise.



EXERCICE DE SIMULATION AU NIVEAU DU GROUPE DE STATIONS DE POMPAGE SP4 DE GPL (TRC / RTO – HASSI R'MEL)

FAIRE FACE EFFICACEMENT AUX SITUATIONS D'URGENCE ET DE CRISE



Dans le cadre du programme annuel des Postes de Commandement Tactique (PCT), et dans l'objectif de renforcer la capacité de SONATRACH à faire face efficacement aux situations d'urgence et de crise, le PCT du pôle de Hassi R'mel a organisé, le 20 novembre 2025, un exercice de simulation en coordination avec le Groupe des Stations de Pompage SP4 relevant de la Région Transport Ouest (RTO) de l'Activité TRC.

L'exercice a porté sur un scénario opérationnel critique : le colmatage progressif des filtres de la rampe (A) de la ligne LR1/14 du GSP4, située à 14 km du pôle de Hassi R'mel. Lors d'une opération programmée de changement de filtre, un technicien chargé de sécuriser la vanne amont a procédé, par erreur, à son ouverture alors qu'une équipe de maintenance se trouvait encore sur la zone. La libération brutale de la pression a provoqué une explosion simulée, projetant plusieurs intervenants et générant 21 victimes fictives. La déflagration a également entraîné une fuite massive de GPL et la formation d'un nuage inflammable.

L'alerte a été donnée par un agent chargé du désherbage à proximité de la station. Les équipes d'urgence se sont alors déployées pour sécuriser le périmètre, conformément aux procédures internes. Plusieurs niveaux de coordination ont été activés :

- Le Plan d'Intervention Interne « PII » et le Plan d'Aide Mutuelle « PAM » ont été déclenchés avec la coordination des différents postes de Commandement Opérationnels PCO / PDOI mis en place par le Poste de Commandement Tactique « PCT » du pôle de Hassi R'mel.
- Le Poste de Commandement des Opérations (PCO)/[PDOI], chargé de la coordination sur le terrain.
- Le Poste de Commandement Tactique (PCT) pour le suivi du pôle de Hassi R'Mel.

Les Affaires Sociales ASL de Hassi R'mel ont mobilisé un dispositif composé de sept médecins, quatre infirmiers, deux secrétaires PMA et une psychologue, appuyé par six ambulances SONATRACH, une ambulance de la Protection Civile et trois camions anti-incendie. Les équipes d'incendie ont procédé à

l'isolation de la zone et à la simulation des actions de maîtrise de la fuite jusqu'à la déclaration du sinistre maîtrisé.

Au total, vingt-et une victimes simulées ont été prises en charge : quinze ont été évacuées vers l'hôpital de Laghouat et une vers la clinique Oasis de Ghardaïa.

Les autres ont bénéficié d'un soutien psychologique sur place.

LE DÉBRIEFING FINAL, UNE ÉTAPE ESSENTIELLE POUR RENFORCER LE FONCTIONNEMENT DES ÉQUIPES D'INTERVENTION

L'exercice, mené en collaboration avec la Protection Civile et la Gendarmerie nationale, a permis de tester la coordination des différents niveaux de commandement (PCO – PDOI – PCT), l'efficacité des moyens engagés et la capacité des équipes à gérer un afflux massif de victimes. Le débriefing final a constitué une étape essentielle pour analyser et renforcer le fonctionnement des équipes lors de l'exercice récent. Cette rencontre a permis d'identifier plusieurs axes d'amélioration, notamment en ce qui concerne la communication entre les membres, les temps de réaction face aux situations critiques, ainsi que le respect des procédures de consignation.

Au-delà de l'aspect technique, ce moment a également favorisé les échanges et la cohésion entre les équipes du SP4 et du PCT. La mise en commun des expériences et des observations a permis à chacun de mieux comprendre le rôle et le fonctionnement de l'autre, renforçant ainsi l'esprit de collaboration.

Cet exercice confirme l'engagement de SONATRACH à maintenir un haut niveau de préparation opérationnelle, garantissant la sécurité du personnel, des installations et de l'environnement.



SONATRACH LANCE SA DEUXIÈME CAMPAGNE NATIONALE DE SENSIBILISATION A LA SÉCURITÉ ROUTIÈRE

PROMOUVOIR UNE CULTURE DE CONDUITE RESPONSABLE ET DURABLE



À travers sa Direction Centrale Santé, Sécurité et Environnement, SONATRACH a donné le coup d'envoi, le 16 novembre 2025, à Adrar, de la deuxième campagne nationale de sensibilisation à la sécurité routière au titre de l'année 2025. Initiée en partenariat avec la Délégation Nationale à la Sécurité Routière, cette initiative s'inscrit dans une stratégie globale visant à instaurer durablement une culture de prévention, de responsabilité et de sécurité routière. Elle a concerné six wilayas : Adrar, Laghouat, Ouargla, Illizi, Oran et Skikda.

Placée sous le slogan « *La prévention des accidents de la route, une responsabilité de tous* », la campagne s'est étalé du 25 novembre au 2 décembre 2025. Des experts et représentants d'organismes sécuritaires et civils ont pris part à la cérémonie de lancement de cet événement, qui a coïncidé avec la Journée mondiale du souvenir des victimes des accidents de la route.

À cette occasion, le Directeur Régional de la Division Production M. Hafid Boucherika a salué le choix de la région d'Adrar pour le coup d'envoi de cette campagne en soulignant l'engagement solidaire des pouvoirs publics et de SONATRACH à réduire durablement les accidents de la route.

Le Chef de département management des risques professionnels au sein de la DC-HSE, M. Fathi Khaldi, a présenté, pour sa part, les grandes lignes de la stratégie de SONATRACH en matière de santé et de sécurité professionnelle. M. Khaldi a dressé un état des lieux, révélant que sur les trois dernières années, de nombreux accidents graves, dont certains mortels, ont été enregistrés.



Le représentant de la Délégation Nationale à la Sécurité Routière, M. Lahcen Boubekka, a salué la coopération engagée avec Sonatrach depuis avril 2025, rappelant qu'à l'échelle nationale, le nombre élevé de décès et de blessés sur les routes témoigne de l'urgence d'intensifier les actions préventives.

À Adrar, la campagne a concerné quatre sites majeurs de SONATRACH : la Direction Régionale de la Division Production à Hassi Illatou, la Raffinerie d'Adrar à Sebaa, le complexe Touat Gaz et la base-vie

Reggane GRN. Divers ateliers et actions de sensibilisation ont été organisés à l'attention des conducteurs de véhicules, des travailleurs et cadres en vue promouvoir la culture de prévention des risques routiers et les bonnes pratiques de conduite.

LA CAMPAGNE A ÉGALEMENT CIBLÉ LES ÉTABLISSEMENTS ÉDUCATIFS À TRAVERS L'ORGANISATION D'ATELIERS DE CIRCULATION ROUTIÈRE

.....

Le programme a inclus des ateliers pratiques, des présentations sur les risques routiers et une simulation d'accidents mettant en évidence les gestes qui sauvent et les comportements appropriés à adopter. Des séances d'échange ont également permis d'insister sur le rôle du facteur humain, responsable de 96 % des accidents ainsi que sur la nécessité d'un changement durable des comportements.

La campagne s'est également déployée au niveau des postes de contrôle sécuritaires en s'étendant aux établissements éducatifs, notamment à l'école primaire Mohamed Bouras de Tamentit, où un atelier de circulation routière a été organisé pour sensibiliser les élèves.

À travers cette campagne, SONATRACH réaffirme son engagement citoyen pour protéger ses ressources humaines, lutter contre les accidents de la route et promouvoir une culture de conduite responsable et durable.



RENCONTRE ANNUELLE DE RESTITUTION DES BILANS CHS DE SONATRACH - 2024

SANTÉ ET SÉCURITÉ : UN ENGAGEMENT PARTAGÉ



Organisée par la Commission Supérieure CPSHS, la rencontre annuelle de restitution des bilans CHS de SONATRACH (2024) s'est tenue, le 15 décembre 2025, au niveau de DP Hassi Messaoud Activité EP. Cette réunion a été marquée par la présence du Directeur Central HSE de SONATRACH M. Abdelkrim OUAMER, en sa qualité de Président de la Commission Paritaire Supérieure d'Hygiène et de Sécurité, du Responsable intérimaire Directeur Régional HMD/DP/E&P, M. Abdelouahab KHELIFA et du Secrétaire National Chargé des CHS, M. Abdelmalek DAOUI ainsi que des membres des CPHS Unités.

Cette rencontre s'inscrit dans le cadre de l'effort consenti solidiairement par la Direction Générale de l'entreprise et le Partenaire Social pour la promotion de la santé et de la sécurité et l'amélioration des conditions de travail et de vie des collectifs. Cette rencontre vise à s'assurer de l'application des exigences réglementaires et normatives dans le domaine de la santé et de la sécurité des travailleurs.

Espace de dialogue, d'écoute et de concertation, la rencontre a réuni deux principaux acteurs de l'Entreprise, à savoir les Commissions de base et la Commission Paritaire Supérieure.

Pour rappel, ces dernières sont des organes de contrôle réglementaire, de surveillance, de protection et d'information des travailleurs pour prévenir tout risque professionnel et améliorer les conditions de travail.

Les commissions sont, notamment chargées de veiller à la protection de la santé et de la sécurité des travailleurs de l'Entreprise, à l'amélioration des



conditions de travail, à la protection de l'environnement et à l'observation des prescriptions législatives et réglementaires en matière d'hygiène, de sécurité et de conditions de travail.

Lors de son intervention inaugurale, le Directeur Central HSE, M. Abdelkrim OUAMER a rappelé l'importance de cette rencontre pour fédérer tous les efforts fournis pour le bien-être des collectifs de l'Entreprise, tout en mettant l'accent sur l'importance du rôle des CPHS en tant que levier d'amélioration des conditions de travail et outil privilégié de management du risque.

Pour sa part, M. Abdelmalek DAOUI a souligné que la présence du Syndicat National à cette rencontre témoigne de l'importance qu'accorde ce dernier à la santé et à la sécurité des collectifs de l'Entreprise. Les CHS : relais de proximité, garants du dialogue et de la remontée des préoccupations du terrain.

Le programme de cette rencontre a vu la présentation de plusieurs communications portant sur la présentation de divers bilans : commission CSHS

2024, accidents/incidents SONATRACH 2024, formation CHS d'unité 2024, CHS d'unité 2024 du Siège DG, CHS d'unité 2024 de la DC-EPM, de l'Activité RPC, de l'Activité LQS, de l'Activité TRC, de l'Activité EP, de l'Activité COM, de la Direction des ASL, de l'IAP et enfin de la SONATRACH Management Academy (SMA). Les travaux de la réunion ont été marqués par un débat fructueux qui a permis d'apporter des éclairages aux questions posées par de nombreux intervenants.



EXERCICE DE SIMULATION AU NIVEAU DU CENTRE DE SEPARATION ET DE COMPRESSION GOSP HGA—DP HMD

IDENTIFIER LES POINTS FORTS ET LES AXES D'AMÉLIORATION



Un exercice de simulation a été organisé le 14 décembre 2025, au niveau du Centre de Séparation et de Compression GOSPHGA, de la région DP Hassi Messaoud, avec l'activation du Plan Interne d'Intervention (PII). Cet exercice avait pour objectif de tester et d'améliorer les procédures et les protocoles de réponse aux situations d'urgence et de crise.

Son déroulement intervient le cadre du programme annuel de suivi et de mise en œuvre des exercices de simulation au niveau des unités de production de la région de Hassi Messaoud pour assurer l'efficacité du dispositif du Système de Commandement des Interventions (ICS).

Le scénario choisi pour cet exercice portait sur une perte de confinement de la ligne d'alimentation du séparateur d'huile HGA-VA-20-101, provoquant une importante fuite de brut. Suite au contact du nuage inflammable avec un point chaud, une explosion retardée (VCE) s'est produite suivie d'un feu de chalumeau ainsi qu'un feu de nappe de brut dans la cuvette des trois séparateurs, causant des dégâts humains et matériels. Pour faire face à la situation, le Plan d'Intervention Interne « PII » a été déclenché et les Postes de Commandement PCO et PDOL du Centre GOSP HGA ont été activés.

Des moyens de lutte anti-incendie fixes et mobiles du Centre GOSP HGA ont été mobilisés pour cet exercice afin de circonscrire rapidement l'incendie et prendre en charge les blessés.



Les actions entreprises dans le cadre de cet exercice ont consisté en :

- L'évacuation organisée du personnel présent sur site vers les points de rassemblements.
- L'arrêt immédiat de la charge de brut par fermeture des vannes d'isolement et déviation de la production.
- Le sauvetage et évacuation de deux victimes blessées et atteintes de brûlures.

- L'activation du système déluge automatique à eau des trois séparateurs.
- La mise en sécurité de la zone et protection des installations avoisinantes, en activant leurs couronnes de refroidissement et les rideaux d'eau.
- L'intervention rapide pour maîtriser le feu avec les moyens de lutte incendie mobiles et fixes.
- La coordination avec les secours externes (secours médicalisés) pour la prise en charge des victimes.

Les objectifs de cette simulation étaient de :

- Tester les procédures d'intervention et d'évacuation face à des incidents similaires.
- Évaluer les capacités des équipes impliquées en situation d'urgence.
- Vérifier l'efficacité des moyens d'intervention fixes et mobiles disponibles sur site.
- Assurer la cohésion et la communication entre tous les intervenants dans le cadre du PII.
- Identifier les points forts et axes d'amélioration pour optimiser le Plan interne d'Intervention (PII) et la gestion globale des crises.
- Tester la réactivité et les réponses de l'équipe HSE et EXP face à une telle situation d'urgence sur site et leur adaptation par rapport à l'évolution de la situation.

A la fin de cet exercice, un débriefing entre les dirigeants de PCO, PDOI et le représentant de la Protection Civile a eu lieu afin d'élaborer un plan d'action pour combler les insuffisances et les lacunes constatées.



SONATRACH participe à la campagne nationale de plantation

POUR UNE ALGÉRIE Verte !



Les travailleurs du Groupe SONATRACH ont pris part, le 25 octobre 2025, à travers l'ensemble du territoire national, à la campagne nationale de plantation d'un million d'arbres, organisée par le ministère de l'Agriculture et de la Pêche Maritime.

Cette participation massive s'inscrit dans le cadre de l'engagement constant de l'entreprise en matière de responsabilité environnementale et sociale. Elle témoigne également d'une vision citoyenne en parfaite cohérence avec les valeurs de durabilité portées par le Groupe SONATRACH.

Cette mobilisation d'envergure fait suite à l'appel lancé par SONATRACH à l'ensemble de son personnel afin de contribuer activement à cette initiative écologique nationale.

Les travailleurs du Groupe, notamment ceux relevant des sites situés dans la wilaya d'Alger et ses environs, ont participé à l'opération de reboisement dans la commune de Maâlma, au site de Megtaâ Kheira.

À travers l'implication de son personnel dans cette action symbolique et citoyenne, SONATRACH réaffirme son engagement durable en faveur du soutien aux projets et initiatives nationales visant à promouvoir une culture environnementale responsable.



12ÈME RÉUNION DES INSTITUTS DE FORMATION ET DE RECHERCHE DES PAYS MEMBRES DE L'OPAEP

IDENTIFIER LES SYNERGIES ET LES OPPORTUNITÉS DE COOPÉRATIONS ENTRE LES PAYS MEMBRES

Une délégation de SONATRACH, conduite par le Dr. Mohamed KHODJA, Directeur de l'IAP, a pris part à la 12ème réunion des instituts de formation et de recherche des pays membres de l'Organisation des Pays Arabes Exportateurs de Pétrole (OPAEP), organisée les 08 et 09 octobre 2025 au Koweït.

La réunion qui s'est tenu au siège de l'OPAEP au Koweït a regroupé les directeurs et responsables des instituts de formation et de recherche des pays membres. A l'ordre du jour figurait l'examen des recommandations adoptées lors de la précédente réunion en 2024, le renforcement de la coopération, l'échange d'expériences et la coordination autour des programmes de formation et de recherche dans le secteur de l'énergie.

Le Secrétaire Général de l'Organisation, Jamal AI-LOUGHANI, a souligné à l'ouverture des travaux, que le développement des compétences humaines et la formation continue constituent des piliers essentiels pour l'avenir de l'industrie énergétique dans la région.

Lors de la réunion, des communications techniques spécialisées ont été présentées, mettant en lumière les capacités des pays membres en termes de formation et en recherche, ainsi que les opportunités de synergies et de coopérations entre institutions et établissements.

PROMOUVOIR LA COOPÉRATION ARABE ET LE PARTAGE DES CONNAISSANCES POUR UN DÉVELOPPEMENT DURABLE DU SECTEUR ÉNERGÉTIQUE

Durant la rencontre, l'importance de concevoir des programmes spécialisés, alignés sur les besoins du marché et les avancées technologiques rapides, a été rappelée par maints intervenants et ce afin de soutenir l'innovation régionale.



Parmi les défis à relever évoqués durant la réunion figuraient les contraintes environnementales et économiques pesant sur les secteurs du raffinage et de la pétrochimie, ainsi que la nécessité de développer des solutions technologiques pour la réduction des émissions de gaz à effets de serre, la mise en œuvre de projets de capture et stockage du carbone.

À l'occasion de sa communication concernant les nouvelles formations, le Dr. Mohamed KHODJA a exprimé, pour sa part, sa volonté de voir l'IAP accueillir la 13ème réunion des instituts de formation et de recherche des pays membres, une proposition qui a recueilli l'accord de tous les membres présents.

En marge de la rencontre, une visite au Kuwait Institute for Scientific Research, KISR, a été organisée au cours de laquelle, les délégations participantes ont pu découvrir les capacités et les moyens de l'établissement en matière de recherche scientifique.

Cette 12^e réunion s'inscrit ainsi dans le prolongement des initiatives continues de l'OPAEP visant à promouvoir la coopération arabe et le partage des connaissances pour un développement durable du secteur énergétique.



SONATRACH MANAGEMENT ACADEMY (SMA) SIGNE UN CONTRAT DE FORMATION AVEC LA SOCIETE MAURITANIENNE DES HYDROCARBURES (SMH)

« ECHANGER ET DÉVELOPPER DES COMPÉTENCES DANS LE DOMAINE DU MANAGEMENT ET DES MÉTIERS TRANSVERSE »



SONATRACH Management Academy (SMA) et la Société Mauritanienne des Hydrocarbures (SMH) ont procédé, le 20 octobre 2025 à Nouakchott, en Mauritanie, à la signature d'un accord de formation visant l'échange et le développement des compétences dans le domaine du Management et des métiers transverses.

S'inscrivant dans la stratégie de SONATRACH visant à valoriser son expertise au niveau du continent africain, cet accord signé par Mme. Souad ABDALLAH, Directrice de la SMA, et par M. Khyar TALEB, Vice-Président de la SMH, est un nouveau jalon dans le cadre du renforcement du partenariat et de la coopération entre les deux parties. Il permettra à la SMH de bénéficier de l'expérience, de l'expertise et du savoir-faire de SONATRACH, à travers des parcours de formation personnalisés et adaptés à ses besoins.

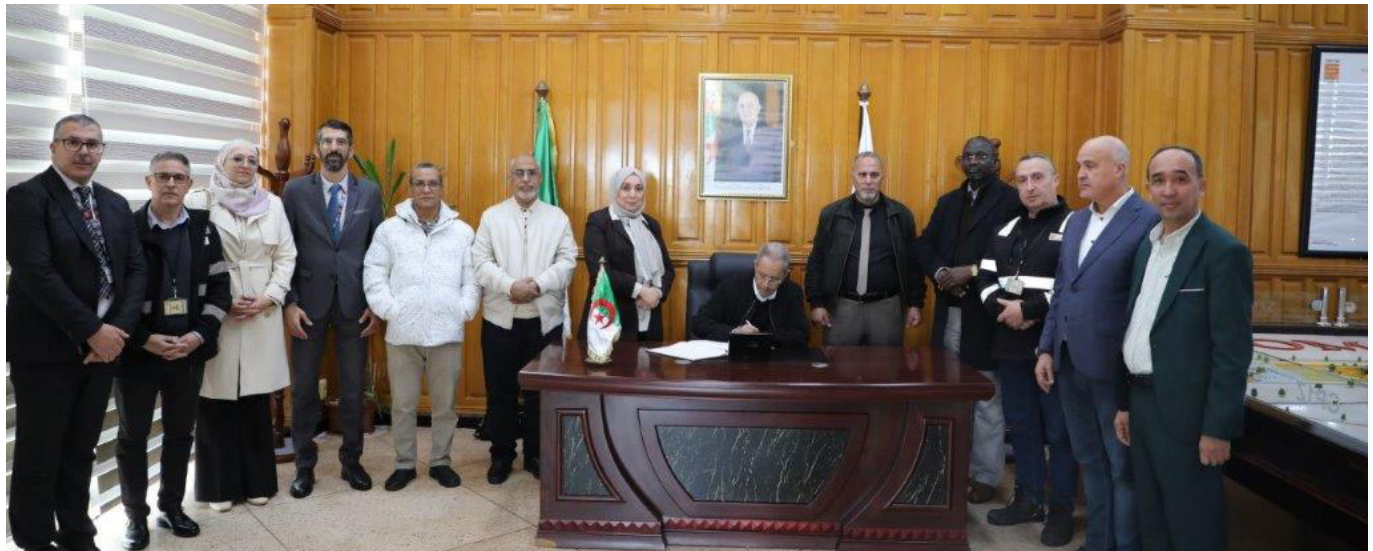
La signature de l'accord de formation a eu lieu en présence de M. Smaïn ALATOUI, Directeur Exécutif Ressources Humaines de SONATRACH, et de M. Mohamed KHODJA, Directeur de l'Institut Algérien du Pétrole (IAP), témoignant ainsi de l'importance accordée à cette coopération stratégique dans le domaine du développement des compétences et de la formation.

La mise en œuvre de ce partenariat prévoit des programmes de formation innovants et ciblés, destinés à consolider les capacités professionnelles et à soutenir le développement des talents au profit des deux institutions.



LES ADMINISTRATEURS DE LA SOCIETE MAURITANIENNE DES HYDROCARBURES EN IMMERSION A LA SONATRACH MANAGEMENT ACADEMY (SMA)

SONATRACH PARTAGE SON EXPERTISE AVEC LA SMH



SONATRACH Management Academy (SMA) a lancé le 6 décembre 2025, la première session de formation au profit du Président et des membres du Conseil d'Administration de la Société Mauritanienne des Hydrocarbures (SMH) au niveau de la SMA à Oran.

Cette formation s'inscrit dans le cadre de l'accord de formation signé entre la Sonatrach Management Academy (SMA) et la Société Mauritanienne des Hydrocarbures (SMH) visant le partage d'expertise et le développement des compétences dans les domaines du management et des métiers transverses.

Le lancement de la formation a été marqué par une allocution de Mme Souad ABDALLAH, Directeur de la SMA, qui a mis en exergue l'importance de ce partenariat stratégique et le rôle central de la formation permettant à la Société Mauritanienne des Hydrocarbures (SMH) de bénéficier de l'expérience, de l'expertise et des savoir-faire de SONATRACH.

Le cycle intensif de formation-immersion a pour objectif de renforcer les compétences des administrateurs de la SMH, notamment en matière de stratégies de développement dans le secteur des hydrocarbures, de cadre juridique, de gouvernance, d'éthique et de gestion des risques.



Le programme des cinq journées s'est structuré en deux phases, dont une première dédiée à cinq workshops thématiques animés par des experts internes de SONATRACH.

Dans la continuité du programme, la délégation mauritanienne a effectué une visite des installations industrielles relevant de l'Activité Liquéfaction, Raffinage et Pétrochimie, situées au sein de la zone industrielle d'Arzew, accompagnée par le staff de la SMA.

Cette visite a permis à la délégation d'apprécier le haut niveau d'expertise, la maîtrise technologique ainsi que la performance opérationnelle des installations de SONATRACH.

À l'issue de la formation, une cérémonie de clôture a été organisée, au cours de laquelle les attestations de formation ont été remises aux participants. Ces derniers ont exprimé leur gratitude à l'égard de la SMA pour son engagement et son professionnalisme.

Le Président et les membres du Conseil d'Administration de la SMH ont, pour leur part, souligné que cette formation-immersion a pleinement répondu à leurs attentes et qu'elle constitue le point de départ d'un partenariat stratégique axé sur le développement des compétences de l'ensemble des cadres de la SMH.



DES PROFESSEURS ALGERIENS DE RENOM ANIMENT DES CONFERENCES A L'IAP

RÉALITÉ AUGMENTÉE ET TECHNOLOGIES QUANTIQUES AU CŒUR DES DÉBATS



Le Dr Belgacem HABA, l'un des inventeurs les plus prolifiques au monde, détenteur de plus de 1 700 brevets, a animé, le 22 décembre 2025, à l'IAP de Boumerdès, une conférence sur le thème : « Augmented/Virtual Reality: Driving Forces and Limitations ».

S'inscrivant dans une vision stratégique axée sur l'anticipation des mutations technologiques, le renforcement de l'innovation et la structuration d'une veille proactive sur les grandes tendances mondiales, cette conférence a offert aux étudiants actuellement en formation au sein de l'Institut une opportunité privilégiée d'échange et de réflexion autour des technologies de la réalité virtuelle et de la réalité augmentée.

Longtemps cantonnées au registre de la science-fiction, ces technologies se sont progressivement imposées, avec l'avènement de la quatrième révolution industrielle, comme des segments concrets et dynamiques de l'industrie électronique, aujourd'hui portés par une pluralité d'acteurs proposant des solutions de plus en plus avancées.

Au cours de son intervention, le Dr Belgacem HABA est revenu sur le contexte d'émergence de ces technologies, en analysant les principaux



moteurs de leur développement et les raisons de leur essor actuel, tout en mettant en lumière certaines de leurs limites et contraintes.

Dans ce même registre, une deuxième présentation a été animée par le Dr Boualem DJEHICHE, Professeur à l'Institut Royal de Technologie (KTH) de Stockholm et expert en mathématiques appliquées et en théorie du contrôle.

Le Dr DJEHICHE a évoqué la thématique du calcul quantique en tant que rupture technologique majeure, ouvrant de nouvelles perspectives en matière de modélisation avancée, d'optimisation

des systèmes complexes et de résolution de problématiques industrielles de nouvelle génération, notamment dans les secteurs de l'énergie et des sciences de l'ingénieur.



5E ÉDITION DE LA SEMAINE DE L'ENERGIE AFRICAINE «AEW 2025»

SONATRACH DÉCLINE SA FEUILLE DE ROUTE



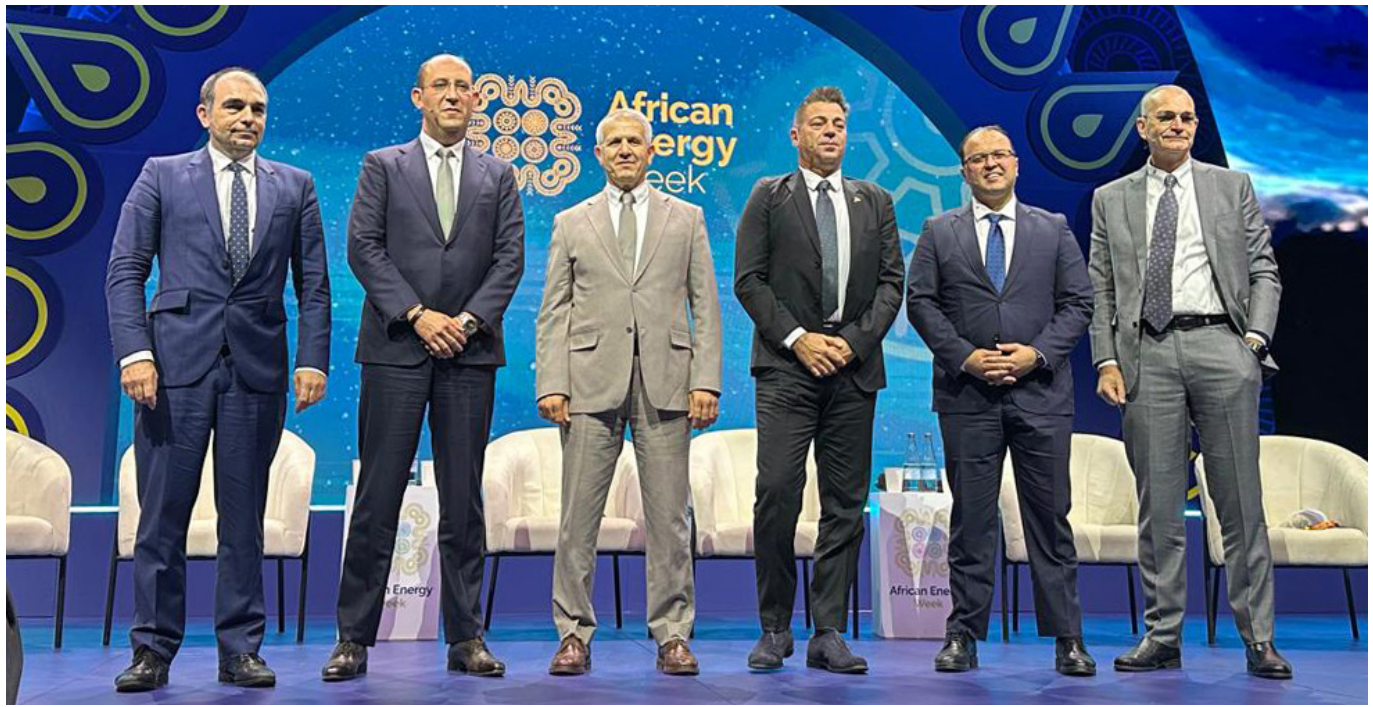
SONATRACH a pris part à la 5^{ème} édition de la Semaine de l'Energie Africaine «AEW 2025» qui s'est tenue du 29 Septembre au 03 Octobre 2025 au Centre international des congrès de Cape Town en Afrique du Sud. Cette édition qui s'est déroulée sous le thème «Investir dans l'énergie africaine : positionner l'Afrique comme le champion mondial de l'énergie», a réuni plus de 6 000 participants, dont des responsables gouvernementaux de haut niveau, des leaders du secteur de l'énergie et des investisseurs venus d'Afrique et du monde entier.

La participation de SONATRACH à cet évènement s'inscrit dans le cadre de ses engagements visant à soutenir le développement de l'industrie des hydrocarbures au niveau continental avec l'ambition de promouvoir les opportunités d'investissement dans le secteur de l'énergie en Algérie et de renforcer les relations avec les entreprises africaines et internationales.

La délégation de SONATRACH a participé à des panels de discussion stratégiques, notamment lors de la session intitulée : « **Libérer le potentiel énergétique de l'Algérie : priorités d'investissement pour 2026 et au-delà** ».

A cette occasion, M. Ferhat OUNOUGHI, Vice-Président Business Développement et Marketing est intervenu pour présenter la feuille de route de l'Algérie en matière d'investissement, mettant en lumière, notamment les incitations réglementaires et les opportunités d'investissement offertes dans les domaines de l'exploration, du développement des infrastructures et des énergies renouvelables.





Le développement des réserves d'hydrocarbures, l'accès stratégique aux marchés européens et les plans ambitieux de diversification du mix énergétique de l'Algérie ont été au centre de l'intervention de M. OUNOUGHI qui a insisté notamment sur le rôle important du partenariat pour le développement de l'amont pétrolier, mais aussi pour l'essor des nouvelles énergies (hydrogène et renouvelables).

La délégation de SONATRACH a tenu, par ailleurs, des réunions avec des entreprises sud-africaines, notamment Vuwa Investments, Lanziblox - NS Entreprises Inc JV, ainsi qu'avec des représentants de la République du Congo et de l'Angola.



4ÈME ÉDITION DE LA CONFÉRENCE ET EXPOSITION SUR LE CONTENU

« TRANSFORMER LA RICHESSE ÉNERGÉTIQUE EN VALEUR LOCALE »

SONATRACH a activement participé à la 4^e édition de la Conférence et Exposition sur le Contenu Local dans l'industrie pétrolière et gazière en Afrique (CECLA). Placée sous le thème : « Améliorer l'approvisionnement local en biens et services de qualité : Un levier stratégique pour maximiser la participation africaine dans l'industrie pétrolière et gazière », cette rencontre s'est déroulée, du 04 au 07 novembre 2025, à BRAZZAVILLE, République du CONGO.

La tenue de cette conférence qui s'inscrit dans le cadre de la vision africaine visant à transformer sa richesse énergétique en valeur locale, avait pour objectif le partage d'informations et d'expériences concernant les politiques, stratégies et approches relatives au développement du contenu local tout au long de la chaîne de valeur de l'industrie pétrolière et gazière.

Lors de cette quatrième édition qui a réuni 19 pays, les responsables et experts des pays membres de l'APPO ont abordé les sujets liés au cadre réglementaire, meilleures pratiques en matière de Contenu Local, au rôle des institutions, à la disponibilité d'une main d'œuvre locale qualifiée et autres conditions pouvant permettre aux entreprises locales d'assurer la fourniture de biens et services de qualité. Les participants ont également examiné les options permettant de promouvoir, à l'échelle africaine, le soutien à l'innovation, le développement technologique, la fabrication locale d'équipements, les solutions numériques ainsi l'aide au financement des projets et des programmes de contenu local.

Les représentants de SONATRACH ont pris part aux travaux de cette conférence et exposition, à travers de nombreux échanges avec les représentants des autres pays africains, ainsi qu'une participation dans trois sessions panels qui ont porté sur divers sujets :

- Partage d'expériences en matière d'initiatives entreprises par les SNHs, pour promouvoir les fournisseurs locaux, en incubant des PME/PMI nationales afin de pouvoir fournir des biens et services de qualité. Ce panel a vu la participation de M. Réda DEFOUS, Directeur Central Passation des Marchés.



- Recherche, développement technologique et innovation en tant que principaux catalyseurs de l'amélioration de l'approvisionnement africain en biens et services dans l'industrie pétrolière et gazière. Ce panel a été animé par M. Mustapha BENAMARA, Directeur Central R&D et Président de l'APPO RDI Forum, entant que conférencier principal.
- Développement des compétences et de la main d'œuvre africaine dans l'industrie pétrolière et gazière. Ce panel a connu la participation de M. Mohamed KHODJA, Directeur de l'IAP.

SONATRACH A LA 33E EDITION DE LA FOIRE DE LA PRODUCTION ALGERIENNE (FPA)

AU SERVICE D'UNE INTÉGRATION ÉCONOMIQUE NATIONALE DURABLE



SONATRACH a pris part à la 33^e édition de la Foire de la Production Algérienne (FPA), organisée, du 18 au 27 décembre 2025, au Palais des Expositions à Alger. Placé sous le haut patronage de Monsieur le Président de la République, M. Abdelmadjid TEBBOUNE, cet événement constitue une plateforme stratégique dédiée à la promotion du « Made in Algeria » et à la valorisation des capacités productives nationales.

À travers cette participation, SONATRACH ambitionne de conforter son engagement constant en faveur du développement de l'industrie nationale, en mettant l'accent sur la promotion du contenu local et le renforcement des partenariats entre donneurs d'ordres et sous-traitants nationaux.

Implanté dans le nouveau pavillon « **Palestine** », le stand de SONATRACH, d'une superficie de 200 m², se distinguait par un aménagement innovant et arborait un slogan fort : « **L'énergie au cœur de la souveraineté** ».

SONATRACH a mis en avant une présentation globale de l'ensemble de ses activités, allant de l'exploration à la transformation et à la commercialisation, réaffirmant ainsi son rôle de pilier de la souveraineté nationale, et son engagement dans la promotion du contenu local et le développement de l'économie nationale.



Les filiales de SONATRACH, également présentes lors de cette édition, ont saisi l'opportunité offerte par cette manifestation pour valoriser leurs activités et prestations, renforcer leurs relations avec leurs partenaires traditionnels et s'ouvrir à de nouvelles perspectives de partenariat pour accéder à de nouveaux marchés.

Placée sous le signe de l'innovation et de l'interactivité, la participation de SONATRACH a été animée par la SONATRACH Management Academy (SMA), qui a présenté l'Entreprise à travers un

exposé suivi d'un quiz et d'activités pédagogiques interactives. Ces initiatives ont permis de sensibiliser le public aux enjeux stratégiques du secteur de l'énergie, tout en mettant en lumière les missions et objectifs de l'Entreprise.

La participation de SONATRACH à cette édition a été, par ailleurs, marquée par des échanges soutenus avec de nombreuses startups, illustrant l'engagement constant de l'Entreprise à accompagner les ambitions des jeunes entreprises et à promouvoir l'innovation dans le secteur énergétique.

Fait notable, le Premier Ministre, M. Sifi GHRIEB, accompagné d'une délégation ministérielle, s'est rendu sur les lieux de l'événement, le 21 décembre 2025, et a effectué une visite au stand de SONATRACH.



LA HOLDING SSPP ORGANISE UN ATELIER SUR LE DEVELOPPEMENT INTERNATIONAL DES FILIALES

A LA CONQUÊTE DES MARCHÉS EXTÉRIEURS



L a société holding SONATRACH Services Para Pétroliers (SSPP) a organisé, le 22 octobre 2025 à l'Institut Algérien du Pétrole (IAP) de Boumerdès, un atelier dédié à l'expansion et à l'exportation des activités des filiales du Groupe à l'international.

Le workshop s'est déroulé en présence de cadres dirigeants de SONATRACH ainsi que des Présidents-Directeurs Généraux des sociétés holdings et filiales du Groupe.

Durant ces deux journées, les participants ont analysé les perspectives d'ouverture des filiales activant dans les services pétroliers sur les marchés internationaux. Ils ont également examiné les voies et moyens pour concrétiser les opportunités d'élargissement de leurs champs d'activité et d'exportation de leurs services au-delà des frontières nationales.

L'internationalisation des activités des filiales s'inscrit pleinement dans la stratégie globale de SONATRACH, qui vise à explorer de nouveaux marchés afin d'assurer une croissance durable. Cette démarche passe par l'identification de nouvelles opportunités et l'exploration de nouveaux horizons, notamment en Afrique, riche en potentialités concrètes, ainsi que sur d'autres marchés prometteurs à moyen et longs termes.

Cette ouverture internationale constitue une étape stratégique essentielle pour garantir la pérennité du Groupe, renforcer sa compétitivité et soutenir sa croissance à long terme.





Observatoire de l'Emploi Féminin

Appel à contribution écrite des Femmes travailleuses de SONATRACH et de ses Filiales

Valorisation des expériences professionnelles à forte valeur humaine

DÉPÔTS DES RÉCITS VIA LA BOÎTE EMAIL :
contribution-ecrite.OEF@sonatrach.dz

DATE DE TRANSMISSION : DU 02 DÉCEMBRE 2025
AU 10 JANVIER 2026

L'Energie pour un
Développement Durable