



ﺎﻧﻔﻲ - ﻓﻴﻔﺮﻱ - ﻣﺎﺭﺱ 2025

رئيس الجمهورية السيد عبد المجيد تبون يُشرف على تدشين أربع محطات لتحلية مياه البحر





ص.30 سوناطراك تعلن عن استئناف العمل مركب الغاز ألرار



ص.47 تنظيم المسابقة الوطنية لتوظيف حاملي الشهادات الجامعية



ص.05 سوناطراك تحيي الذكرى المزدوجة لـ 24 فيفري

إضاءة

0	5		
V		= (صر

سوناطراك تحيي الذكرى المزدوجة لـ24 فيفري



ص.22

ص 24

توقيع مذكرة تفاهم لتعزيز التعاون الطأقوي بين سوناطراك والشركة الموريتانية للمحروقات



ص 05 سوناطراك تحيي الذكرى المزدوجة لـ 24 فيفري

الحدث رئيس الجمهورية السيد عبد المجيد تبون يُشرف على تدشين أربع محطات لتحلية مياه البحر

نجاز عظيم عكس الإرادة القو ة للجزائر المنتصرة"	ص 07
شين محطة الرأس الأبيض بولاية وهران	ص 07
	ص 08
شين محطة تحلية مياه البحر "فوكة 2"	ص 10
شين محطة تحلية مياه البحر كدية الدراوش بولاية الطارف	ص12
شين محطة تحلية مياه البحر "رأس جنات 2"	و ص 14

شراكة

دخول محطة تحلية تيغرمت بولاية بجاية مرحلة التدفق التجريبي.

ص 15	سوناطراك توقع عقدا جديدا للمحروقات مع الشركة الصينية سينوبك
ص 17	الرئيس المدير العام لسوناطراك يستقبل وفدا من شركة شيفرون الأمريكية
ص 18	اجتماع رفيع المستوى بين سوناطراك والشركة الاسبانية إيناغاز
ص 19	اجتماع عمل رفيع المستوى بين سوناطراك والشركة السعودية مداد للطاقة شمال إفريقيا.
ص 20	الرئيس المدير العام لسوناطراك يستقبل وزير الطاقة والمناجم لجمهورية البوسنة والهرسك
ص 21	الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يشارك في أعمال الاجتماع الرابع للجنة التوجيهية حول مشروع أنبوب الغاز العابر للصحراء
ص 22	اختتام زيارة وفد سوناطراك إلى النيجر بالتوقيع على محضر اجتماع
ص 23	الرئيس المدير العام يستقبل المدير التنفيذي لشركة "تكنيكاس ريونيداس" الإسبانية"

الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يستقبل وفدًا عن منظمة التجارة الخارجية اليابانية "جيترو"......

سوناطراك نيوز

هي مجلة تصدرها مديرية الإتصال لسوناطراك لا تمثل النصوص المنشورة بالضرورة المواقف الرسمية لشركة سوناطراك. يجب أن يخضع أي استنساخ للمقالات أو الصور لترخيص. سوناطراك. جنان الملك حيدرة. الجزائر.





الفهرس

25. ₀
رئيس المدير
عام في زيارة عمل إلى
Astat Archiett Abbit



ص.50

الاحتفال باليوم العالمي لحقوق المرأة



شاريع الكبرى رئيس المدير العام في زيارة عمل إلى المنطقة الصناعية لولاية سكيكدة	ص25
	ص27
ريان سير ۱۰۰۰ پارو رو ۱۰۰۰ يا د د د د د د د د د د د د د د د د د د	
	ص 28
رئيس المدير العام يتفقد منشآت الإنتاج بغرد النص	ص30
رئيس المدير العام لسوناطراك في زيارة إلى مصفاة الجزائر العاصمة	ص 32
حو <mark>كمة</mark> نميم نظام تخطيط موارد المؤسسة في سوناطراك على مستوى نشاط النقل عبر الأنابيب	ص33
بارة ممثلي الوكالة الوطنية لأمن الأنظمة المعلوماتية إلى مركب RA1G تعزيز سلامة البنى التحتية الحيوية في مواجهة التهديدات السيبرانية»	ص 34
<mark>ظاهرات</mark> رئيس المدير العام يشارك في منتدى الأعمال المنعقد على هامش الاجتماع الوزاري الأول لوزراء الطاقة للدول عنية عشروع ممر الهيدروجين الجنوبي	ص 35
ئيس المدير العام يشارك في الاجتماع السنوي لشركة بيكر هيوز بإيطاليا ويعقد سلسلة اجتماعات مع شركتي كنيمونت وبيكر هيوز	ص 36
وناطراك تشارك في قمة ليبيا للطاقة والاقتصاد بطرابلس	ع70
وناطراك تشارك في القمة الدولية للطاقة بنيجيريا 2025	ص 38
وناطراك تشارك في الطبعة التاسعة للمعرض الدولي للبلاستيك، الطباعة والتغليف وناطراك تروجٌ لمنتجاتها البتروكيميائية	ص 39
بحث و التطوير قيع مذكرة تفاهم بين سوناطراك ومركز تنمية الطاقات المتجددة	ص 40
قیع عقد تصنیع براءة اختراع تم تطویرها من قبل سوناطراك	ص 42
قيع اتفاقية إطار بين المديرية المركزية للبحث والتطوير لسوناطراك ومركز البحث في علم الفلك والفيزياء فلكية والجيوفيزياء	ص 43
	ص 43

www.sonatrach.dz f www.facebook.com/SONATRACH www.youtube.com/SONATRACH



هي مجلة تصدرها مديرية الإتصال لسوناطراك لا تمثل النصوص المنشورة بالضرورة المواقف الرسمية لشركة سوناطراك. يجب أن يخضع أي استنساخ للمقالات أو الصور لترخيص. سوناطراك. جنان الملك حيدرة. الجزائر.

سوناطراك نيوز

الفهرس

ص.39

سوناطراك تشارك في الطبعة التاسعة للمعرض الدولي للبلاستيك، الطباعة والتغليف



ص.52

معرض مناسبة الذكرى المزدوجة لـ 24 فيفري "تاريخ تأميم المحروقات بالصورة"



التنمية المستدامة البيئي بإطلاق حملة لرصد تسربات غاز الميثان مركب GL2Z ص 44 سوناطراك تعزز التزامها البيئي بإطلاق حملة لرصد تسربات غاز الميثان مركب GL2Z

سوناطراك تنظم عملية ختان جماعي لفائدة أبناء العمال والعائلات المعوزة......





سوناطراك نبوز

هي مجلة تصدرها مديرية الإتصال لسوناطراك لا تمثل النصوص المنشورة بالضرورة المواقف الرسمية لشركة سوناطراك. يجب أن يخضع أي استنساخ للمقالات أو الصور لترخيص. سوناطراك. جنان الملك حيدرة. الجزائر.

سوناطراك تحيى الذكرى المزدوجة لـ 24 فيفرى



في أجواء سادتها روح وطنية عالية، مفعمة بالفخر بالإنجازات والاعتزاز بالانتهاء، أحيا مجمع سوناطراك، بتاريخ 24 فيفري، 2025، بحاسي مسعود، الذكرى المزدوجة ليوم 24 فيفري، الذي يُعدّ إحدى المحطات المفصلية في تاريخ الجزائر، حيث يلتقي فيه حدثان خالدان، الذكرى التاسعة والستون (69) لتأسيس الاتحاد العام للعمال الجزائريين عام 1956، والذكرى الرابعة والخمسون (54) لتأميم المحروقات عام 1971.

وتخليدًا لهدنه الذكرى المزدوجة، قاد الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك وفدًا يضم الإطارات المسيرة للمجمع وممثلي الشريك الاجتماعي إلى حاسي مسعود، التي تشرفت بحضور الوزير الأول، السيد نذير العرباوي، مرفوقًا بوفد رفيع المستوى يضم وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة السيد محمد عرقاب، ووزير العمل والتشغيل والضمان الاجتماعي، السيد فيصل بن طالب، وكذا السلطات المدنية والعسكرية المحلية، إلى جانب الأمين العام للاتحاد العام للعمال الجزائريين، السيد عمر تاقجوت.

واستُهل برنامج الاحتفالية بقيام الوزير الأول بزيارة موقع إنجاز مشروع المصفاة الجديدة بحاسي مسعود، حيث استمع إلى عرض تقديمي مفصل حول هذا المشروع الحيوي للمنطقة، تلاه وضع حجر الأساس إيذانًا بانطلاق أشغاله، ثم أعطى شارة الانطلاق الرسمية للأعمال. ويهدف مشروع المصفاة الجديدة، بطاقة معالجة تبلغ 5 ملاين

طن سنويًا، إلى تلبية الطلب المتزايد على مادة المازوت ومنتجات بترولية أخرى في ولايات الجنوب، فضلاً عن مساهمته في ترشيد سلسلة الإمداد وتحقيق إمكانية التصدير مستقبلًا، مع اعتماد أحدث التقنيات البيئية للحد من الانبعاثات.

وسينُنجز المشروع بالشراكة مع شركتي تيكنيكاس ريونيداس الإسبانية وسينوبيك الصينية، على مرحلتين، مع انطلاق الإنتاج الأولي للمازوت المقرر في أكتوبر 2027.

في المحطة الثانية من الزيارة، تنقّل الوزير الأول إلى مصنع ZCINA، حيث التقى بالعمال وتلقى شروحات مفصلة داخل قاعة التحكم، التي تُعدّ مركز التشغيل الرئيسي للمصنع.

واختُتمت الزيارة الرسمية بالتوجّه إلى القاعة متعددة الرياضات بهقر المديرية الجهوية لقسم الإنتاج، والتي تضم قاعدة الحياة "إرارا"، حيث ألقى الوزير الأول كلمة نيابة عن رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، بمناسبة الذكرى المزدوجة ليوم 24 فيفري، مؤكدًا على رمزية هذا التاريخ الذي يمثل نقطة تحوّل كبرى في مسار استرجاع السيادة الوطنية على الثروات الطبيعية بعد الاستقلال.

من جهته، استعرض الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، خلال كلمته، الأمجاد التي صنعها الأسلاف بتأسيس الاتحاد العام للعمال الجزائريين في 24 فيفرى 1956، ثم إعلان



تأميم المحروقات في اليوم نفسه من عام 1971، مشددًا على أهمية مواصلة مسيرة البناء بروح وطنية صادقة.

إن احتضان سوناطراك لهذه الاحتفالات ما هو إلا اعترافٌ ووفاءٌ لأولئك الذين سبقوا زمنهم، وقدموا للعالم دروسًا في التضحية والريادة، وتجسيدٌ لالتزام المجمع الدائم بضمان الأمن الطاقوي، الاستثمار في الكفاءات الوطنية، وتعزيز مكانة الجزائر كفاعل رئيسي في سوق الطاقة العالمي.











رئيس الجمهورية السيد عبد المجيد تبون يُشرف على تدشين أربع محطات لتحلية مياه البحر

رئيس الجمهورية يشرف على تدشين محطة الرأس الأبيض بولاية وهران "إنجاز عظيم يعكس الإرادة القوية للجزائر المنتصرة"



بتاريخ 20 فيفري 2025، أشرف رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، على مراسم التدشين الرسمي لمحطة تحلية مياه البحر بالرأس الأبيض بولاية وهران، والتي تُعدد واحدة من خمس محطات كبرى تندرج ضمن البرنامج التكميلي الذي أقره رئيس الجمهورية في إطار استراتيجية السلطات العمومية لتعزيز الأمن المائي.

جرت مراسم التدشين بعضور الوزير المنتدب لدى وزير الدفاع الوطني، رئيس أركان الجيش الوطني الشعبي، الفريق أول السيد السعيد شنقريحة، ووزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب، ووزير الري، السيد طه دربال، والرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي.

وعقب استهاعه لعرضين تقنيين حول مصنع تحلية مياه البحر بالرأس الأبيض، أكد السيد رئيس الجمهورية أنه "بفضل إرادة الرجال، من أبسط عامل إلى أعلى إطار تم رفع التحدي"، مُنوِّها بـ "إنجاز مشروع بهذا الثقل في ظرف 26 شهرا أو أقل هو ما يسمى بالجزائر المنتصرة"، التي وصلت "مرحلة الإنجازات العملاقة بسرعة وبأحدث التكنولوجيات". حيث أعرب السيد رئيس الجمهورية عن شكره لـ "كل الذين ساهموا في إنجاز هذا المشروع الضخم، من أبسط عامل إلى الإطارات والمسؤولين، الذين ساهموا جميعًا في تحقيق هذا الإنجاز بالعمل المتواصل طيلة 24 ساعة يوميًا و7

أيام في الأسبوع، مضيفًا أن "الجزائر قد بلغت مستوى عاليًا من التحكم في تقنيات وتكنولوجيا تحلية مياه البحر، مها سيمكنها من تقديم خبرتها للدول الأخرى"، وفي هذا السياق، أكّد الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، على أن مشاريع تحلية مياه البحر أصبحت خيارًا استراتيجيًا لمواجهة ظواهر التغيرات المناخية وشح المياه، مستذكرا دور مجمع سوناطراك في إنجاز مشاريع محطات التحلية، ميث أشاد بالكفاءات الجزائرية التي مكّنت من إنجاز هذه المشاريع في آجال قياسية رغم التحديات.

تجدر الإشارة، إلى أن مجمع سوناطراك قد أعلن يوم 1 فيفري 2025، على الساعة الثالثة صباحًا، عن نجاح أول إنتاج للمياه المحلاة انطلاقًا من وحدة التناضح العكسي بمحطة تحلية مياه البحر الرأس الأبيض بولاية وهران. ويعد التناضح العكسي الوحدة الأساسية في عملية تحلية مياه البحر. وتندرج هذه الخطوة المهمة ضمن سلسلة التجارب التي بدأت بضخ المياه التجريبي بتاريخ وانفي 2025. تواصل بعدها سير الاختبارات عبر مختلف أقسام المحطة وصولًا إلى وحدة التناضح العكسي.

وستُمكن محطة الرأس الأبيض من تعزيز قدرة تموين ساكنة ولاية وهران والولايات المجاورة على غرار سيدي بلعباس، معسكر وعين تموشنت بالمياه الصالحة للشرب، بطاقة إنتاجية 300 ألف متر مكعب يوميًا.

تدشن محطة تحلبة مباه البحر "فوكة 2"

بفضل هذه الإنجازات الاستراتيجية، سنضمن تأمين احتياجات المواطنين من المياه الصالحة للشرب بشكل مستدام.



بتاريخ 22 فيفري 2025، حظي مجمع سوناطراك بشرف حضور رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، للإشراف على مراسم التدشين الرسمي لمحطة تحلية مياه البحر فوكة 2 بولاية تيبازة، والتي تُعدّ ثاني محطة تُستكمل ضمن البرنامج التكميلي، بعد محطة الرأس الأبيض بولاية وهران، التي تم تدشينها من طرف رئيس الجمهورية يوم 20 فيفري 2025.

وقد حضر مراسم التدشين كل من الوزير المنتدب لدى وزير الدفاع الوطني، رئيس أركان الجيش الوطني الشعبي، الفريق أول السيد السعيد شنقريحة، ووزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب، ووزير الداخلية والجماعات المحلية والتهيئة العمرانية، السيد إبراهيم مراد، ووزير الري، السيد طه دربال، والرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد التابعة لمجمع سوناطراك المكلفة بإنجاز المشروع. وإثر تلقيه عرضا تقنيا مفصلا حول محطة فوكة 2 الجديدة، أثنى رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، بهذا الإنجاز الهام الذي سيساهم في تلبية تبون، بهذا الإنجاز الهام الذي سيساهم في تلبية احتياجات المواطنين من ولايات تيبازة، بليدة والجزائر

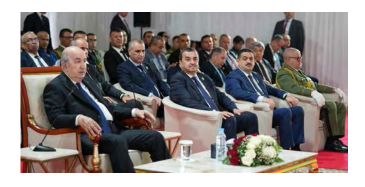
العاصمة وتوفير المياه الصالحة للشرب بكل أريحية. من جانبه، أكد الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي، أن محطة تحلية مياه البحر فوكة 2، تندرج ضمن الرؤية الاستشرافية للسلطات العليا للبلاد لتحقيق الأمن المائي، مشيرا إلى أن هذا الإنجاز الذي تم في آجال قياسية لا تتعدى 25 شهرا يعكس حجم الجهود المبذولة والتعبئة الكبيرة للموارد البشرية والمادية المُجنَّدة من طرف مجمع سوناطراك.:

للتنويه، تُعد محطة فوكة 2 جزءًا من برنامج تكميلي موسّع أقرّه رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، يشمل إنجاز خمس محطات كبرى لتحلية مياه البحر بطاقة إنتاجية تبلغ 300 ألف متر مكعب يوميًا لكل محطة.













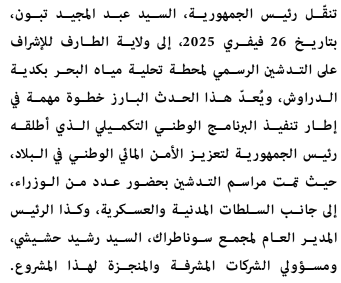






تدشين محطة تحلية مياه البحر كديّة الدراوش بولاية الطارف "رفع التحديات المرتبطة بندرة الموارد المائية"





وبهذه المناسبة، جدد السيد رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، شكره لجميع من ساهم في إنجاز هاته المحطة، مؤكدًا أن ما تم إنجازه في إطار توفير المياه للجزائريين سيخلده التاريخ كما صرح أنه 'فخور جدا بالانسجام والتنسيق المحكم بين العمال والإطارات التي انتهت من هذا الإنجاز التاريخي ''.

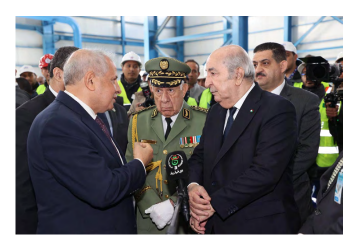
وخلال كلمته، اعتبر الرئيس المدير العام لمجمع



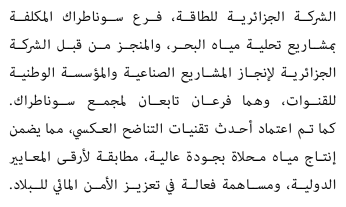
سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، هذا الإنجاز خطوة جديدة في مسيرة تطوير الموارد المائية في بلادنا، وتجسيدًا للإرادة القوية للسلطات العمومية في مواجهة ظاهرة الشح المائي. بفضل التعبئة القصوى للموارد البشرية والمادية، وضمان العمل المستمر على مدار الساعة، تم استكمال هذ المشروع الحيوي خلال 25 شهرًا، التي تعتبر إنجازا قياسيا مقارنة بمشاريع مماثلة، في تحد جديد أثبت مجمع سوناطراك قدرته على رفعه بنجاح، حيث أشرفت على تنفيذ هذا المشروع الهام











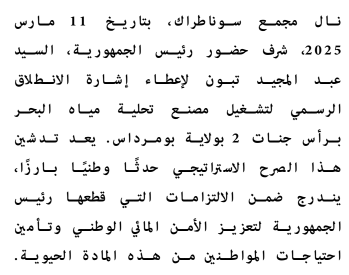
وللإشارة، تبلغ القدرة الإنتاجية لمحطة تحلية مياه البحر لكدية الدراوش 300 ألف متر مكعب يوميًا، ما يضمن تزويد أكثر من ثلاثة ملايين نسمة بالمياه الصالحة للشرب في وكل من ولايات الطارف، وعنابة، وقالمة، وأجزاء من سكيكدة، مما سيوفر الأريحية في التزويد بالمياه الصالحة للشرب للساكنة في ظل شح هاته المادة الحيوية.

يعد هذا المشروع صرحا آخر يقدم إضافة في البنية التحتية المائية الوطنية، ويجسد التزام سوناطراك في الانخراط في المشاريع الوطنية الاستراتيجية والمساهمة في تحقيق الأمن المائي من خلال تسخير قدراتها البشرية والمالية. كما يُبرز قدرتها على تنفيذ مشاريع كبرى وفق المعايير العالمية بكفاءات الجزائرية.



تدشين محطة تحلية مياه البحر "رأس جنات 2" "في وقت قياسي، أنجز المشروع بسواعد جزائرية خالصة"





وقد جرت مراسم التدشين في أجواء رسمية مميزة، بعضور أعضاء الحكومة، ووالية ولاية بومرداس، السيدة فوزية نعامة، إلى جانب الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، وكذا السلطات المحلية، الولائية والعسكرية، بالإضافة إلى مسؤولي الشركات المشرفة والمنجزة لهذا المشروع. يأتي هذا المصنع ضمن سلسلة خمس محطات كبرى لتحلية مياه البحر، حيث تعدد هذه المحطة الرابعة التي يتم استلامها





بعد تلك المنجزة في كل من الرأس الأبيض بولاية وهران، فوكة 2 بولاية تيبازة، كدية الدراوش بولاية الطارف، بطاقة إنتاجية تبلغ 300 ألف متر مكعب يوميًا لكل محطة.

وعقب متابعته لعرض تقني مفصل حول مراحل إنجاز مشروع محطة تحلية مياه البحر برأس جنات 2، أشاد رئيس الجمهورية











السيد عبد المجيد تبون، بما حققته الكفاءات الجزائرية، مؤكدا في تصريح له عقب مراسم التدشين: " لا يسعنا إلّا أن نفتخر ونتباهى بما فعله بناتنا وأبناؤنا في الجزائر". مضيفا أنه " في ظرف وجيز، أُنجز المشروع وبأياد جزائرية وأنا أشكرهم. والشكر لا يكفي لما أنجزوه ".

كما تابع السيد رئيس الجمهورية، بالقول "أشكر كل القائمين على هذه المشاريع ولقد أسسوا لمدرسة جزائرية حقيقية في مجال تحلية مياه البحر".

من جانبه، أكد الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي خلال كلمته، أن هذه المحطة على غرار المحطات الأخرى، تم إنجازها في وقت قياسي بلغ 25 شهرا، مما يعكس مستوى المهارة والخبرة التي باتت تُمينز الكفاءات الوطنية وقُدْرَتِها على رفْع التّحدي وكسب رهان النّوعية، كما أوضح أن هذه المنشأة الجديدة تُمتّل خُطوة في مسار تعزيز البنية التحتية المائية للبلاد.

للإشارة، فقد تَكفّلت الشركة الجزائرية للطاقة، فرع سوناطراك بمهمة الإشراف على إنجاز مصنع تحلية مياه البحر برأس جنات، في حين تم إسناد تنفيذ الأشغال إلى مجموعة من الشركات الفرعية لمجمع سوناطراك تتمثل في المؤسسة الوطنية للأشغال البترولية الكبرى، والمؤسسة الوطنية للهندسة المدنية والبناء.

تبقى هذه المنشأة الحيوية، شاهدة على إرادة الجزائر، تحت القيادة الرشيدة لرئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، في بناء مستقبل مستدام، قائم على الكفاءات الوطنية، وتثمين الموارد الطبيعية لصالح الوطن والمواطن.

دخول محطة تحلية مياه البحر تيغرمت بولاية بجاية مرحلة التدفق التجريبي

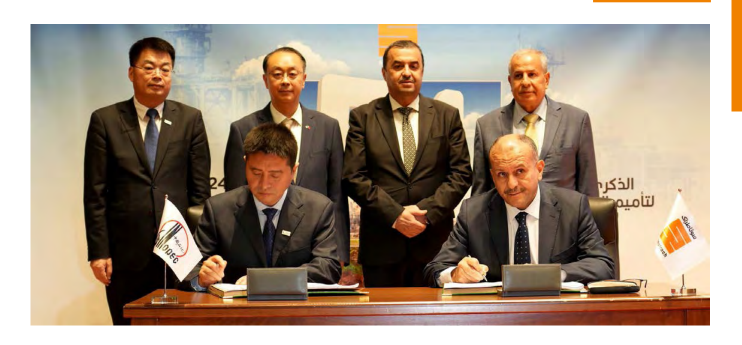


أعلـن مجمـع سـوناطراك، بتاريـخ 23 فيفـرى 2025، عن بدء مرحلة التدفق الأولي للمياه مجمع سوناطراك، على هذا المشروع، وبإنجاز بمحطة تحلية مياه البحر تيغرمت بولاية بجاية، حيث تعتبر هذه المرحلة الخطوة الأولى لتشغيل المحطة ووضعها قيد التجريب التقنى الشامل، تمهيدًا لتوجيه الكميات الأولى من المياه المحلاة إلى شبكة التوزيع.

> سيسهم مصنع تحلية مياه البحر لبجاية، عند وصوله إلى طاقته الإنتاجية الكاملة، في تعزيز قدرات التزويد بالمياه الصالحة للشرب لفائدة ساكنة الولاية، حيث تبلغ الطاقة الإنتاجية لهذا المصنع 300 ألف متر مكعب يوميًا، مما يُمكّنها من تلبية احتياجات حوالي 3 ملايين مواطن.

للتـذكير، تُشرف الشركـة الجزائريـة للطاقـة، فـرع من الشركة الوطنية للقنوات فرع سوناطراك. يندرج مصنع تحلية مياه البحر لولاية بجاية ضمن المشاريع الاستراتيجية التى أقرها رئيس الجمهورية السيد عبد المجيد تبون، في إطار البرنامج التكميلي لتعزيز الأمن المائي في الجزائر، حيث يشمل هذا البرنامج إنشاء خمس مصانع رئيسية لتحلية مياه البحر بطاقة إنتاجية تبلغ 300 ألف متر مكعب يوميًا لكل مصنع.

سوناطراك توقع عقدا جديدا للمحروقات مع الشركة الصينية سينوبك



قامت سوناطراك وشريكها الصيني سينوبك (الشركة القابضة الدولية المحدودة للاستثمار)، بتاريخ 25 فيفري 2025، بالتوقيع على عقد جديد للمحروقات بصيغة تقاسم الإنتاج في محيط حاسي بركان الشمالي، وذلك في إطار أحكام القانون رقم 13-19 المؤرخ في 11 ديسمبر سنة 2019 والمنظم لنشاطات المحروقات.

جرت مراسم التوقيع بمقر المديرية العامة لسوناطراك، تحت إشراف الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، وبحضور كل من وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب، وسعادة سفير الصين الشعبية بالجزائر، السيد دونغ غوانغلي، والنائب الأول للرئيس وعضو بمجلس إدارة مجموعة سينوبك السيد نيو شوانوين.

توَّج توقيع هذا العقد الجديد المفاوضات التي جرت في إطار بروتوكول الاتفاق المبرم بين الشركتين بتاريخ 03 مارس 2024.

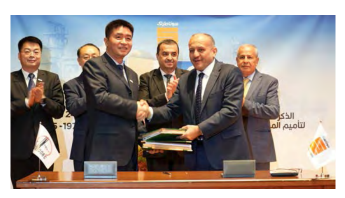
تلتـزم سـوناطراك وسـينوبك، مـن خلال هـذا العقـد، بتنفيـذ برنامـج أعمال أولي للبحـث والتقييـم بهـدف تثـمين وتطويـر المحروقـات في محيـط حـاسي بـركان الـشمالي المتواجـد بين ولايتـي ورقلـة والمنيعـة. وعلى بعـد 80كلـم مـن حـاسي مسـعود.

ويُقدر إجمالي الاستثمار المخصص لتنفيذ برنامج الاستكشاف والتطوير بهذه الرقعة حوالي 850 مليون دولار أمريكي.

تجدر الإشارة إلى أن شركة سينوبك متواجدة في الجزائر منذ سنة 2002، حيث تعمل بالشراكة مع سوناطراك في مكمن زارزيتين، الذي يهدف إلى زيادة معدل استرجاع احتياطات النفط الخام.

يُجسّد هـذا التوقيع إرادة الشركتين لتعزيز علاقاتهما الحالية وتوسيع تعاونهما، مـن خلال فـرص شراكة جديدة في مجال استكشاف واستغلال المحروقات.























الرئيس المدير العام لسوناطراك يستقبل وفدا من شركة شيفرون الأمريكية



استقبل الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 18 فيفري 2025، عقر المديرية العامة وفدا عن شركة شيفرون الأمريكية ترأسه السيد جو كوك، نائب الرئيس المكلف بتطوير الأعمال، بحضور إطارات مسيرة من المجمع. وقد تمحورت المباحثات خلال هذا الاجتماع حول تجسيد علاقات التعاون بين الشركتين، خاصة في مجال المنبع، وهذا وفقا لفحوى مذكرة التفاهم التي تم توقيعها بتاريخ وفقا لفحوى مذكرة التفاهم التي تم توقيعها بتاريخ والغازية في المناطق ذات الاهتمام المشترك بأهنات وبركين. وقد شكل هذا اللقاء فرصة لتقييم مستوى المباحثات وتحسل لها الطرفان في هذا الشأن. وبالمناسبة

أشاد السيد جو كوك بالعمل الدؤوب الذي تقوم به فرق الشركتين بهدف التوصل إلى إبرام عقد لاستغلال المحروقات الذي يعود بالفائدة على كلا الطرفين. من جانبه، أكد السيد رشيد حشيشي دعم سوناطراك الثابت لإرساء هذه الشراكة والعمل على تجاوز العراقيل لتحقيق الأهداف المشتركة التي يطمح إليها الطرفين. للإشارة، تعد شركة شيفرون الأمريكية واحدة من أبرز الشركات النفطية في العالم حيث تعتزم هذه الشركة الاستثمار في الجزائر نظرا لما تتمتع به من موارد نفطية وغازية.



اجتماع رفيع المستوى بين سوناطراك والشركة الاسبانية إيناغاز



استقبل بتاريخ 06 فيفري 2025، الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي وفدا رفيع المستوى من شركة إيناغاز الاسبانية الذي يقوده رئيسها المدير العام، السيد أرتورو غونثالو أيثبيري، وذلك بحضور إطارات مسيرة عن المجمع.

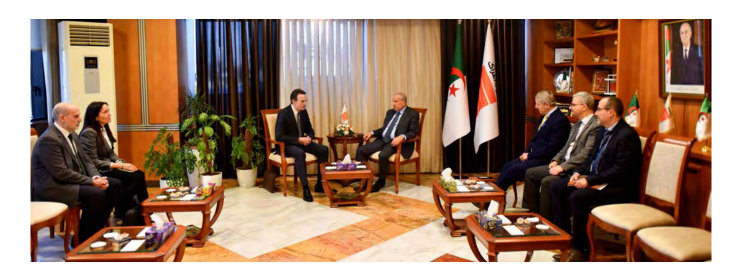
خلال هـذا اللقاء، تـم التطرق إلى سبل بعث وإرساء تعاون بناء في جميع المجالات المتعلقة بسلسلة القيمة لصناعة الطاقة، حيث أعرب ممثلو شركة إيناغاز عن اهتمامهم ببحث سبل تطوير الشراكة في مجال الغاز والهيدروجين الأخضر والطاقات النظيفة والمتجددة، إلى جانب مجالي البحث والتطوير وكذا التكوين والتدريب.

بالإضافة إلى ذلك، أبدت شركة إيناغاز عن رغبتها في دمج سوناطراك ضمن فرق العمل القائمة حاليا والتي تضم شركات اسبانية وبرتغالية وألمانية تعمل على تطوير مشاريع الهيدروجين

الأخضر بإسبانيا معية إيناغاز، علما أن الدولة الاسبانية قد كلفت إيناغاز بتطوير شبكة نقل الهيدروجين الأخضر في إسبانيا.

وتجدر الإشارة، إلى أن شركة إيناغاز تعد متعاملا مختصا بتسيير شبكة توزيع الغاز في شبه الجزيرة الإيبيرية، حيث تقوم سوناطراك بتموينها عبر أنبوب ميدغاز العابر للقارات التي تحوز سوناطراك على %51 من أسهمه. وللتنويه أيضا فإن شركة إيناغاز أحد شركاء سوناطراك في شركة تراسبورتادورا غاز دال بيرو.

تولي سوناطراك أهمية خاصة بمقترحات شركة إيناغاز التي من شأنها تعزيز تواجدها في اسبانيا والسوق الأوروبية على العموم في مجالات الطاقات النظيفة والمتجددة بما فيها الهيدروجين الأخضر.



اجتماع عمل رفيع المستوى بين سوناطراك والشركة السعودية مداد للطاقة شمال إفريقيا



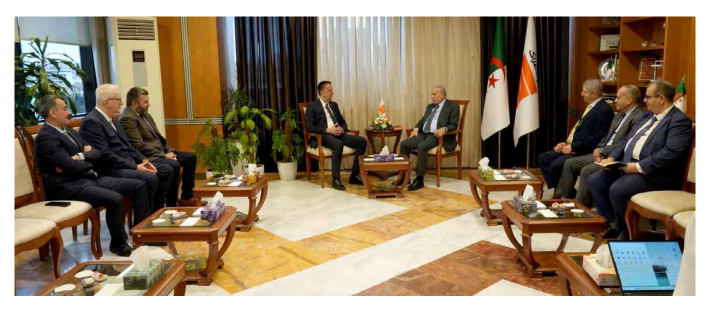


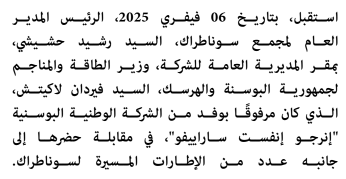
بتاريخ 13 جانفي 2025، عقد الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي لقاء عمل رفيع المستوى مع نظيره من الشركة السعودية مداد للطاقة-شمال إفريقيا، الشيخ عبد الإله بن محمد بن عبد الله العيبان والوفد المرافق له الذي يقوم بزيارة عمل إلى الجزائر.



وقد شكّل هذا الاجتماع الذي جرى تنظيمه بمقر المديرية العامة لسوناطراك، فرصة لإجراء مناقشات معمقة تمهيدا لإبرام عقد بين الطرفين لاستغلال موارد المحروقات في المنطقة المحددة ذات الاهتمام بإيليزي جنوب، حيث يأتي هذا اللقاء في إطار تنفيذ بروتوكول الاتفاق الموقع بتاريخ 4 مارس 2024. ويهدف هذا العقد الذي سيتم توقيعه خلال السداسي الأول من هذه السنة بين سوناطراك والشركة السعودية مداد للطاقة-شمال إفريقيا، إلى تقييم وتطوير مكامن الغاز الواقعة بمنطقة إيليزي جنوب حسب نظام الوتيرة السريعة، مما يعكس رغبة الطرفين في تعزيز هذا التعاون الثنائي في ميدان استكشاف وإنتاج المحروقات بالإضافة إلى تطوير مجالات أخرى تشمل سلسلة قيم النفط والغاز.

الرئيس المدير العام لسوناطراك يستقبل وزير الطاقة والمناجم لجمهورية البوسنة والهرسك





وخلال هذه الجلسة، انعقد اجتماع ضم وفد وزير الطاقة والمناجم لجمهورية البوسنة والهرسك بمسؤولي سوناطراك، أين تلقى الوفد عروضا حول نشاطات وقدرات مجمع سوناطراك. ولقد أجرى الطرفان محادثات تناولت آفاق الشراكة بين سوناطراك والشركة البوسنية التي مثلها عدد من كبار مسؤوليها وعلى رأسهم الرئيسة المديرة العامة، السيدة ميرزا أوستاموجيتش، كما تطرق الجانبان إلى فرص تطوير المبادلات التجارية بينهما وسبل إثرائها في المستقبل.

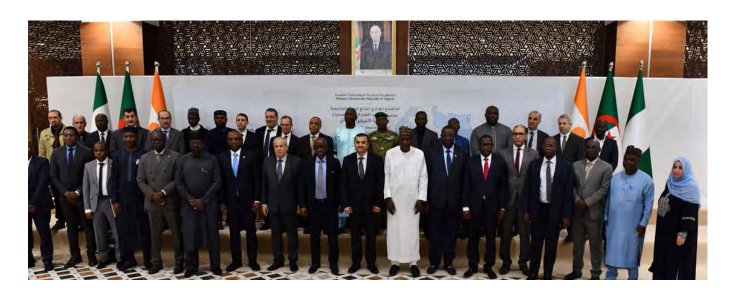
وجرى هذا اللقاء في إطار الزيارة التي قام بها وزير الطاقة والمناجم لجمهورية البوسنة والهرسك، السيد فيردان لاكيتش والوفد المرافق له إلى الجزائر، كما تأتي هذه الزيارة لتؤكد الاهتمام البوسني بسوناطراك، خاصة في ظل المكانة التي تحظى بها على مستوى القارة الأوروبية كونها ممونا موثوقا وآمنا.







الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يشارك في أعمال الاجتماع الرابع للجنة التوجيهية حول مشروع أنبوب الغاز العابر للصحراء



بتاريخ 11 فيفري 2025، شارك السيد رشيد حشيشي، الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، في أعمال الاجتماع الرابع للجنة التوجيهية حول مشروع أنبوب الغاز العابر للصحراء، ضمن وفد يقوده وزير الدولة, وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب، وذلك بالمركز الدولي للمؤتمرات "عبد اللطيف رحال" بالجزائر العاصمة، حيث التأمت اللجنة الثلاثية التي تضم إلى جانب السيد محمد عرقاب، كلاً من السيد إكبيريكبي إيكبو، وزير الموارد النفطية عن نيجيريا و السيد صحابي عومارو، وزير البترول، بحضور العقيد مايزاما عبد الله، وزير الموارد المائية والتطهير والبيئة عن النيجر.

ولقد سبق اجتماع اللجنة الثلاثية، عقد اجتماع مكون من فريق العمل الذي يضم كلا من سوناطراك من الجزائر والشركة الوطنية للنفط "أن. أن. بي. سي." من نيجيريا و"سونيداب" من النيجر، حيث رُفعت مخرجاته إلى اللجنة التوجيهية المكونة من الوزراء المذكورين أعلاه والرؤساء المدراء العامون للشركات الثلاث، والتي صادقت على العمل الذي قام به فريق العمل التقني المتكون من خبراء عن الدول الثلاث المعنية بأنبوب الغاز العابر للصحراء.

كما أضفى هذا الاجتماع على توقيع عقد لتحيين دراسة الجدوى بين الشركات الثلاث ومكتب "بنسبين" للدراساتبالمركز الدولي للمؤتمرات. كما تم التوقيع على اتفاقية لتعويض المصاريف المرتبطة بهذه الدراسة بين

سـوناطراك و"أن. أن. بي. سي. وسـونيداب، إضافـة إلى توقيـع هاتـه الشركات على اتفـاق عـدم الكشـف عـن المعلومـات.

وبهذه المناسبة، جددت سوناطراك التزامها بإنجاح هذا المشروع الهام، نظرا لخبرتها المميزة في مثل هذه المشاريع الطاقية ذات البعد القاري والاستراتيجي، وفتحه لآفاق واعدة للقارة الإفريقية، فضلا عن تعزيز مجالات التعاون بين البلدان المعنية التي سيمر عبرها أنبوب الغابر للصحراء.





توقيع مذكرة تفاهم لتعزيز التعاون الطاقوى بين سوناطراك والشركة الموريتانية للمحروقات



بتاريخ 30 جانفي 2025، وقع الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، على مذكرة تفاهم مع نظيره المدير العام للشركة الموريتانية للمحروقات، السيد إسماعيل عبد الفتاح، عقر المديرية العامة لسوناطراك.

وتحدد مذكرة التفاهم هذه أوجه الاهتمام المشترك، سيما فيما يتعلق باستفادة الطرف الموريتاني من خبرة سوناطراك قصد ترقية قطاع النفط في موريتانيا، حيث تتمحور في فحواها على التعاون فيما يخص نشاطات الاستكشاف والإنتاج في البر وعرض البحر وتمتد إلى تبادل الخبرات والمعلومات، ودراسة فرص إنشاء مخابر مختصة، وإمكانية إنجاز بناً تحتية لنقل وتخزين المحروقات والمنتجات النفطية.

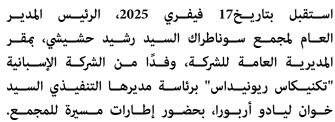
كما تتناول المذكرة دراسة إمكانية تموين الجانب الموريتاني بالمحروقات والمنتجات النفطية وإنشاء شركة مختلطة لتطوير قطاع المصب النفطي، إضافة إلى تبادل المعارف التكنولوجية وتطوير برنامج أبحاث مشترك حول الهيدروجين الأخضر والأبيض، ومصادر الطاقة البديلة.

كما تُعنى هذه المذكرة بتطوير المهارات المهنية لمستخدمي الشركة الموريتانية للمحروقات وتكوينهم ومرافقتهم من طرف خبراء من سوناطراك. يمثل هذا الاتفاق خطوة نوعية في مسار التعاون الطاقوي المستقبلي بين الجزائر وموريتانيا، ويفتح آفاقًا واسعة للاستثمارات المشتركة. كما تبرز مذكرة التفاهم هذه رؤية سوناطراك الرامية إلى تمديد نشاطها على المستوى القارى، وتأكيد مكانتها كفاعل رئيسي في مجال الطاقة.



الرئيس المدير العام يستقبل المدير التنفيذي لشركة "تكنيكاس ريونيداس" الإسبانية





تناول اللقاء مناقشة المشاريع التي تعمل على إنجازها شركة "تكنيكاس ريونيداس"، والتي تشمل مشروع مصفاة حاسي مسعود الجديدة، بالإضافة إلى مشروع إنتاج البولي بروبيلين في تركيا. وفي هذا السياق، أكد السيد رشيد حشيشي على أهمية احترام الآجال المحددة لإنجاز المشاريع، مشيرا إلى أن مجمع سوناطراك سيوفر الدعم اللازم لضمان تسليم هذه المشاريع وفق المخطط الزمني المتفق عليه، خاصة فيما يتعلق عشروع مصفاة حاسي مسعود، نظرا لما يحمله من أهمية اقتصادية واستراتيجية، إذ سيساهم في تعزيز الإنتاج الوطني من البنزين والمازوت، مما يفتح آفاقا جديدة للتصدير.

للتذكير، فإن "تكنيكاس ريونيداس" تعد من الشركات الرائدة في مجال إنجاز المنشآت الصناعية وفق صيغة الهندسة والامداد والبناء، حيث تقدم خدمات متكاملة في هذا الميدان عبر مختلف أنحاء العالم.







الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يستقبل وفدًا عن منظمة التجارة الخارجية اليابانية "جيترو"



استقبل الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 17 فيفري 2025، بهقر المديرية العامة للشركة، وفدًا عن منظمة التجارة الخارجية اليابانية "جيترو"، برئاسة مديرها العام السيد أكيهيكو آي تامورا، وذلك بحضور سعادة سفير اليابان لدى الجزائر السيد سوزوي كوتار إلى جانب إطارات مسيرة عن مجمع سوناطراك، حيث كان السيد أكيهيكو آي تامورا مرفوقا، خلال هذا اللقاء، بأكثر من عشرين ممثلا عن شركات يابانية، بالإضافة إلى عدد من المستثمرين.

وبهذه المناسبة، نوه الطرفان بعمق العلاقات التي تجمع الجزائر واليابان على وجه العموم، وبين سوناطراك ومؤسسات يابانية التي تجسدها الشراكات القائمة بينهم، لا سيما تلك التي رافقت سوناطراك في انجاز مشاريع كبرى وحيوية على غرار مشروع تعزيز الانتاج لحقل حاسى رمل ومصفاة أرزيو.

ولقد تمحورت المحادثات بين الجانبين حول تعزيز سبل التعاون وتوسيعه، من خلال استكشاف الفرص المتاحة في مختلف المجالات ذات الاهتمام المشترك، خاصة في ظل قانون الاستثمار الجديد. كما شكل مشروع تطوير الهيدروجين الأخضر في الجزائر محط اهتمام ممثلي الشركات اليابانية الحاضرة.

وبهذا الشأن، أبرز السيد رشيد حشيشي أن الجزائر تتمتع بإمكانيات طبيعية تمكنها من إنتاج الهيدروجين الأخضر باقل تكلفة. وبدوره، أعرب الوفد الياباني عن استعداده للاستثمار في الجزائر، مجددا اهتمام الشركات اليابانية بالسوق الجزائرية.

واختتم الاجتماع باتفاق الطرفين على تنظيم لقاءات واجتماعات بينهما، بهدف تعميق المشاورات ومناقشة مشاريع قابلة للتجسيد، والتي يمكن أن تترجم الفرص المتاحة على أرض الواقع، إلى جانب إقامة شراكات واستثمارات لجلب المنفعة المتبادلة.



الرئيس المدير العام في زيارة عمل إلى المنطقة الصناعية لولاية سكيكدة





في إطار متابعة المشاريع الاستراتيجية لمجمع سوناطراك، قام الرئيس المدير العام السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 80 جانفي 2025، بزيارة عمل وتفقد إلى المنطقة الصناعية بولاية سكيكدة. شملت هذه الزيارة تقييم التقدم المحرز في المشاريع الكبرى التي تهدف إلى تعزيز البنية التحتية وتطوير العمليات الصناعية بها يتماشى مع المخطط التنموي للشركة على المدى المتوسط والطويل.





المحطة الأولى من هذه الزيارة، استهلها الرئيس المدير العام بتفقد مصفاة سكيكدة، حيث وقف الرئيس المدير العام على مدى تقدم أشغال تصحيح استقامة المفاعلات التابعة لوحدة "تكسير النفطا"، التي تُنفَّذ باستخدام تقنيات رفع متطورة لضمان تحقيق أعلى معايير السلامة والجودة والدقة.





كما تضمنت الزيارة تفقد مشروع إنجاز مركب بيتروكيميائي الإنتاج ألكيل البنزين الخطي (LAB)، الذي دخل مرحلة التنفيذ بعد توقيع عقد مع الشركة الإيطالية تيكنيمونت في 7 مارس 2024، حيث يهدف هذا المشروع إلى تثمين المنتجات البترولية (الكيروسين والبنزين) المتوفرة على مستوى مصفاة سكيكدة، وتلبية الطلب المتزايد للسوق الوطنية من مادة ألكيل البنزين الخطي، وهي مادة خام تستخدم في إنتاج مواد التنظيف والمنظفات الصناعية، مما سيسهم في تغطية السوق الوطنية وتصدير الفائض نهاية عام 2027. بعدها، توجّه الرئيس المدير العام إلى مشروع توسعة بعدها، توجّه الرئيس المدير العام إلى مشروع توسعة





الميناء البترولي بسكيكدة، حيث تفقد الرصيف الجديد الخاص بشحن الغاز الطبيعي المميع، الذي بلغ المرحلة النهائية من الاستلام المؤقت، حيث تم استخدامه في خمس عمليات شحن لناقلات الغاز الطبيعي المميع (GNL)، وهوقادر على استقبال الناقلات الكبرى التي تتراوح حمولتها بين 70 و220 ألف متر مكعب. إذ يندرج هذا المشروع في إطار تعزيز قدرات التصدير والاستجابة بمرونة للطلب المتزايد على الغاز الطبيعي على مستوى السوق الدولية.

في محطته الموالية، تفقد السيد رشيد حشيشي مشروع إنشاء خزان ضخم للغاز الطبيعي المميع على مستوى مركب تمييع الغاز GL1K، الذي تبلغ سعته الإجمالية 150 ألف متر مكعب، ويهدف إلى زيادة القدرة التخزينية وتحسين كفاءة ومرونة عمليات الشحن والتفريغ، مما يُسهم في تعزيز قدرات التصدير، وتلبية الطلب المحلي والدولي المتزايد على هذه الطاقة النظيفة.

وفي ختام زيارته، أكد الرئيس المدير العام التأكيد على التزام سوناطراك بتطوير بنيتها التحتية وفقًا لأعلى المعايير التقنية والبيئية، كما جدد حرص المجمع على مواصلة العمل لتعزيز دوره كركيزة أساسية في الاقتصاد الوطني، عايساهم في تلبية احتياجات السوق المحلية والدولية ودعم التنمية المستدامة.

الرئيس المدير العام يقوم بزيارة تفقدية للمشاريع الكبرى للمجمع بولايتي الطارف وعنابة



في إطار متابعة تنفيذ المشاريع الاستراتيجية لمجمع سوناطراك، قام الرئيس المدير العام، السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 7 جانفي 2025، بزيارة عمل وتفقد شملت ولايتي الطارف وعنابة. تزامنت الزيارة إلى ولاية الطارف مع إعلان سوناطراك عن بدء التدفق الأولي للمياه بمحطة كودية الدراوش يوم الفاتح من شهر جانفي 2025، في إطار التجريب التقني الأولي للمحطة، وهذا استعدادًا لتوزيع المياه المحلاة الصالحة للشرب لفائدة و ملايين مواطن من ساكنة ولايات الطارف وعنابة وقالمة وسكيكدة. وقد تم إنتاج المياه الصالحة للشرب بداية من الوسكيكدة. وقد تم إنتاج المياه الصالحة عمراحل المعالجة.

تعده هذه المحطة جزءًا من البرنامج الوطني الذي أقره رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، بغية تعزيز الأمن المائي والمتضمن إنجاز خمس محطات لتحلية مياه البحر بطاقة إنتاجية تصل إلى 300 ألف متر مكعب يوميًا لكل محطة، حيث يُرتقب استلام هذه المحطات بداية 2025. وشكل هذا البرنامج خطوة رئيسية ضمن الاستراتيجية الوطنية للمياه الرامية إلى تلبية 60% من احتياجات الجزائر من المياه الصالحة للشرب عبر مشاريع التحلية بحلول عام 2030.

خلال هذه الزيارة، ثمّن الرئيس المدير العام الجهود الجبارة التي قام بها عمال الشركة الجزائرية للطاقة المشرفة على إنجاز هذا المشروع الحيوي وكذا الشركة الجزائرية للمشاريع الصناعية والشركة الجزائرية للقنوات اللتان تولّتا تنفيذ مشروع محطة كودية الدراوش قبل الآجال المحددة.

وفي محطة ثانية، تنقل الرئيس المدير العام والوفد المرافق إلى ولاية عنابة أين توجه إلى مركب فرتيال التابع لمجمع أسميدال، فرع %100سوناطراك، حيث اطلع على المخطط التطويري المسطر لعصرنة هذا المجمع البيتروكيميائي.

كما تفقد الوفد المرافق مشروع تجديد الفرن الرئيسي لصناعة الأمونياك مركب فرتيال، الذي سيساهم في تعزيز القدرات الإنتاجية وفقا لمعايير السلامة والأمن الصناعي. وفي كلمة ألقاها بالمناسبة، أكد السيد رشيد حشيشي دعم سوناطراك للمخططات التطويرية لمجمع أسميدال وفروعه الهادفة إلى تعزيز الأمن الغذائي في الجزائر من خلال تطوير صناعة رائدة للأسمدة والحواد الكيميائية.

تجسد هذه الزيارة التزام سوناطراك متابعة تنفيذ المشاريع الكبرى ذات الأهمية الاستراتيجية التي تساهم في تعزيز الأمن المائي والغذائي للبلاد سعيا لتحقيق أهداف التنمية المستدامة على المستوى الوطني.



سوناطراك تعلن عن استئناف العمل مركب الغاز ألرار



أعلنت سوناطراك بتاريخ 12 فيفري 2025، عن استئناف العمل مركب معالجة الغاز بألرار، الواقع منطقة الإنتاج السطح بولاية إليزي وذلك بعد دخول ثلاث خطوط من أصل أربعة حيز الخدمة، وهذا بعد عزل وتأمين الخط رقم 1 الذي تضرر جزئيا عقب الحادث المسجل بتاريخ 27 نوف مبر 2024. ولقد تم هذا الاستئناف إثر انتهاء أشغال الصيانة بالأجزاء المشتركة القريبة من مكان نشوب الحريق التي تأثرت بدرجات الحرارة الناجمة عنه.

وفي هذا الشأن، تنقل الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، إلى هذا المركب، مرفوقًا بوفد من الإطارات المسيرة للمجمع، للوقوف على سيرورة عملية استئناف العمل مركب الغاز ألرار التي ستسمح له بالعمل بكامل قدراته الإنتاجية والتي تبلغ 18 مليون متر مكعب يوميًا، في انتظار استكمال عملية إعادة تأهيل خط الإنتاج رقم 1.

وعند معاينته لهذه العملية، أشاد الرئيس المدير العام بالجهود المبذولة لإعادة تشغيل الخطوط الثلاثة السليمة بالمركب الغازي، مؤكدًا أن هذا التحدي يُجسّد قدرة فرق سوناطراك والتزامها بضمان استمرارية الإنتاج.

كما اغتنام السيد الرئياس المديار العام هاذه الزيارة لعقد اجتماع للجناة التنفيذية لسوناطراك، المكونة مان نواب الرئياس والمديريان التنفياذيين للشركة.

للتذكير، فإن الحادث الذي سُجِّل على مستوى خط الإنتاج رقم 1 لم يسفر عن أي خسائر بشرية، غير أنه استدعى اتخاذ إجراءات تقنية وهندسية دقيقة لعزل هذا الخط بالكامل عن باقي خطوط الإنتاج. كما أنه رغم هذا العُطل، لم تتأثر عمليات تزويد العملاء بالغاز من طرف سوناطراك، مما يؤكد قدرتها على الإيفاء بالتزاماتها التعاقدية والحفاظ على مكانة الشركة كمورد موثوق في سوق الطاقة العالمية.















الرئيس المدير العام يتفقد منشآت الإنتاج بغرد النص



في إطار المتابعة المستمرة للمشاريع الإنتاجية التابعة لمجمع سوناطراك، قام الرئيس المدير العام، السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 19 مارس 2025، بزيارة ميدانية إلى عدد من المنشآت الصناعية التابعة للمديرية الجهوية لغرد النص، ولاية إليزي، مرفوقا بوفد يضم إطارات مسيرة عن المجمع.

وفور وصوله إلى مقر هذه المديرية الجهوية، تلقى السيد رشيد حشيشي والوفد المرافق له عرضًا مفصلا حول الوضعية التشغيلية للمنشآت، وكذا حول تقدم الأشغال بالمشاريع التى هى في قيد الإنجاز، حيث استمع إلى مداخلات وانشغالات مختلف المسؤولين والمهندسين العاملين بالموقع. كما شملت زيارة الرئيس المدير العام والوفد المرافق له عدة محطات، أين قام فيها بمعاينة وحدات معالجة الغاز وغاز البترول المسال والنفط بغرد النص.

وشكلت هذه الزيارة فرصة وقف خلالها الرئيس المدير العام على الموقع المخصص لإنجاز مشروع إنشاء محطة جديدة لتعزيز ضغط الغاز بهدف الحفاظ على مستوى إنتاج حقول غرد النص. هاته المحطة المستقبلية التي سَيُعوَّلُ عليها لرفع قدرات الإنتاج، حيث ستتولى المحطة ضغط إنتاج إجمالي يبلغ 40 مليون متر مكعب يوميًا. وفي هذا الصدد، أكد السيد رشيد حشيشي على أهمية احترام المعايير التقنية والبيئية والالتزام بالآجال المحددة لهذا المشروع.

للعلم، تعد غرد النص من أهم المواقع في المنظومـة الإنتاجيـة لمجمـع سـوناطراك، حيـث تضـم وحدات لمعالجة وإنتاج المحروقات، كما تشرف على استغلال 17 حقلا، من بينها حقل الحمرة أحد المواقع التاريخية في قطاع المحروقات الوطني.

كما شكلت هذه الزيارة فرصة للرئيس المدير العام والوفد المرافق له للقاء العمال المرابطين في المنطقة الإنتاجية بغرد النص، حيث شاركهم الأجواء الروحانية المميزة لشهر رمضان المبارك. وخلال زيارته، التقى السيد رشيد حشيشي أيضًا بالإطارات والعمال في قاعـة المحاضرات التابعـة للمديريـة الجهويـة، حيـث عبر عن شكره العميق وامتنانه الكبير لجهودهم وتفانيهم في العمل. وأوضح أن اختياره لهذه المديرية الجهوية تحديدًا يعود إلى كونها ثاني أكبر منتج للغاز بعـد حاسى الرمـل، مما يعكـس أهميتهـا الاستراتيجيـة.

وبالمناسبة، وجَّه الرئيس المدير العام رسالة إلى جميع عمال سوناطراك، معبّرًا فيها عن تقديره لمجهوداتهم ومتمنيًا لهم شهرًا مليئًا بالخير والبركات.





الرئيس المدير العام لسوناطراك في زيارة إلى مصفاة الجزائر العاصمة



أدّى الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 27 مارس 2025، زيارة إلى مصفاة الجزائر العاصمة، مرفوقا بوفد يضم إطارات مسيرة للمجمع.

وفي خضم هذه الزيارة، تنقل الرئيس المدير العام والوفد المرافق له بين مختلف مرافق المنشأة، حيث توقف عند مختلف وحداتها ومرافقها كوحدة التقطير لمعالجة البترول الخام والتي تساهم في إنتاج مادة المازوت والكيروزين وغاز البترول المميع، وإلى وحدات إنتاج مادة البنزين كوحدة التكسير المُحفَّز للسوائل المترسبة، ووحدة التهذيب المُحفِّز، كوحدة التهذيب بالوسيط الكيميائي، إلى جانب وحدة الأزمرة.

ولقد كانت فرصة للاستماع إلى التوضيحات التي قدمها مسؤولو الوحدات ومهندسيها وتقنييها حـول سيرورة عمـل كل وحـدة، كما أسـدى السـيد الرئيس رشيد حشيشي تعليماته وتوجيهاته لهم بضرورة الحفاظ على هذه المنشأة الاستراتيجية والتحلى بأعلى درجات اليقظة والمسؤولية.

كما تنقلً إلى قاعة التحكم المركزية والمخبر، بينما شكّل الموقع المخصص لمشروع تفكيك وحدة التهذيب محطة

أخرى في هذه الزيارة. ولقد أسندت أشغال التفكيك للمؤسسة الوطنية للأشغال البترولية الكبرى، في عملية تبرز صفة المجمع المتكامل الذي تمثله سوناطراك.

ختم السيد الرئيس المدير العام والوفد المرافق لـه هـذه الزيارة بتناول وجبـة الإفطار على مسـتوى المصفاة في إشارة إلى روح التضامن مع العمال المرابطين في المواقع بالتزامن مع شهر رمضان الفضيل.







تعميم نظام تخطيط موارد المؤسسة في سوناطراك على مستوى نشاط النقل عبر الأنابيب

عثل تنفيذ نظام تخطيط موارد المؤسسة على مستوى موقع المديرية الجهوية لنشاط النقل عبر الأنابيب لعين أميناس RTI، سابع موقع تابع لنشاط نشاط النقل عبر الأنابيب، الذي ينضم إلى عائلة SH One، وتعد هذه الخطوة متقدمة وهامة لهذا النشاط وللشركة ككل. وقد شكّل إدخال موقع المديرية الجهوية لنشاط النقل عبر الأنابيب لعين أميناس حيز التنفيذ، نجاحًا يتجم التزام وجهود فرق مشروع SH One المتواصلة.

ولإحياء هذا الحدث المتمثل في إدخال نظام تخطيط موارد المؤسسة، الخاص بسوناطراك حيز الاستغلال، والاطلاع على ظروف التشغيل وتحديد التحديات المحتملة، قام وفد بزيارة إلى موقع المديرية الجهوية لنشاط النقل عبر الأنابيب لعين أميناس، بتاريخ 22 فيفري 2025، ضمّت كلًّا من مدير مشروع SH One السيد علاوة فلفول، ومدير قسم الاستغلال السيد فاضل ماجد، إلى جانب مديرة الإعلام الآلي لنشاط النقل عبر الأنابيب السيدة زهرة إيدوران، إلى جانب عدد من إطارات فريق المشروع.

وللتذكير، فقد تم إدخال النظام حيز الاستغلال منذ 5 H One وقد عمل فريق مشروع SH One بالتنسيق الوثيق مع فرق الموقع من أجل نشر النظام في موقع المديرية الجهوية لنشاط النقل عبر الأنابيب لعين أميناس RTI، لا سيما في مجالات تكوين المستخدمين النهائيين وجمع البيانات. وتعكس هذه الجهود التزام مشروع SH One بتقديم نتائج ذات جودة عالية.

وقد شدد كل من السادة حسينية، المدير الجهوي لل موقع المديرية الجهوية لنشاط النقل عبر الأنابيب لعين أميناس RTI، والسيدين فلفول، وفاضل، تباعًا، على جودة التعاون السلس والفعال بين الأطراف المعنية، وعلى مدى تحكم فريق مشروع SH One المتزايد في عملية نشر النظام.



كما جرى خلال هذا اللقاء، نقاش بنّاء بين ممثلي فريق مشروع SH One وممثلي نشاط النقل عبر الأنابيب، وكذا المستخدمين في موقع المديرية الجهوية لنشاط النقل عبر الأنابيب لعين أميناس، مما أتاح إبراز التحديات التي تمت مواجهتها بعد شهر من استخدام النظام.

وقد التزم فريق مشروع SH One، مستعينًا بمنصة تسيير تذاكر الاستغلال لرصد المشكلات المطروحة، بمعالجة التحديات المسجلة، وذلك لضمان استخدام أمثل للنظام.







زيارة ممثلي الوكالة الوطنية لأمن الأنظمة المعلوماتية إلى مركب RA1G «تعزيز سلامة البنى التحتية الحيوية في مواجهة التهديدات السيبرانية»



في إطار تنفيذ الاستراتيجية الوطنية لأمن نظم المعلومات، قامت بعثة من الوكالة الوطنية لأمن الأنظمة المعلوماتية (ASSI)، التابعة لوزارة الدفاع الوطني، بزيارة إلى مركب التكرير RAIG بسيدي أرزين، يومي 25 و26 فيفري 2025. وتهدف هذه المهمة إلى تقييم مستوى النضج في مجال الأمن السيبراني للبنى التحتية الصناعية، والتعرف على الممارسات الجيدة ومجالات التحسين الممكنة.

انطلقت أشغال اليوم الأول بعرض تقديمي حول المركب RA1G قدّمه رئيس مصلحة SNCC، بحضور مديرية الموقع، ومسؤولي الإعلام الآلي، وأعضاء لجنة الأمن السيبراني للأنظمة الصناعية. وقد تم التطرق خلال العرض إلى تاريخ المركب، قدراته الإنتاجية، وكذا دوره الاستراتيجي، والجوانب التقنية لعملية التكرير، خصوصًا تسييرها عبر نظام التحكم الموزع (DCS) الدي يُعدد بمثابة المركز العصبي لعمليات التكرير.

بعد ذلك، تلقى ممثلو الوكالة الوطنية لأمن الأنظمة المعلوماتية شروحات مفصلة حول بنية شبكة نظام التحكم الموزع DCS، وآلية عمله، ومكوناته، بالإضافة إلى التدابير الأمنية السيبرانية المتخذة لحماية المنشآت، والتي يتم تأطيرها ضمن وثائق داخلية متطورة منذ سنة 2013، بما يضمن

حماية مستمرة ضد التهديدات المتجددة. كما شهد اليوم الأول تبادلًا ثريًا بين الأطراف، أعقبه القيام بزيارة ميدانية للمرافق الأساسية، مكّنت خبراء الوكالة من الوقوف على التحديات التشغيلية المرتبطة بالأمن السيبراني الصناعي.

وخصص اليوم الثاني لجلسة توعوية نشطها ممثلو الوكالة، بحضور مسؤولي المجمع وإطارات نشاطي التكرير والبتروكيمياء، والنقل عبر الأنابيب. وتناول المتدخلون حالات واقعية لهجمات سيبرانية استهدفت قطاع الطاقة، مما سلط الضوء على المخاطر والآثار الناجمة عن ضعف الحماية السيبرانية. كما أتاح النقاش التفاعلي تبادل الممارسات الفضلي وتعزيز التعاون بين الوكالة الوطنية لأمن الأنظمة المعلوماتية وسوناطراك في إطار تنفيذ الاستراتيجية الوطنية لأمن نظم المعلومات.

وقد مكنت هذه الزيارة من تقييم مستوى النضج السيبراني لمركب RA1G، وتحديد مجالات التحسين الكفيلة بتعزيز سلامة وصمود البنى التحتية الحيوية، في إطار مقاربة شاملة تهدف إلى ضمان أمن واستمرارية العمليات الصناعية في مواجهة التهديدات السيبرانية المتزايدة.

الرئيس المدير العام يشارك في منتدى الأعمال المنعقد على هامش الاجتماع الوزاري الأول لوزراء الطاقة للدول المعنية بمشروع ممر الهيدروجين الجنوبي



شارك الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد رشيد حشيشي، بتاريخ 21 جانفي 2025، ضمن وفد رفيع المستوى قاده وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب، في أعمال الاجتماع الوزاري الأول لوزراء الطاقة للدول المعنية بمشروع "ممر الهيدروجين الجنوبي" (South Corridor)، والذي يضم كل من الجزائر، تونس، إيطاليا، ألمانيا والنمسا.

وعلى هامس هذا اللقاء الوزاري، الذي جرى تنظيمه بالعاصمة الايطالية روما، شارك الرئيس المدير العام للمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي في منتدى أعمال ضم شركات الدول المشاركة في مشروع ممر الهيدروجين الجنوبي، ويتعلق الأمر بكل من شركات سوناطراك وسونلغاز، و "في ان جي " الألمانية، وسنام الإيطالية، وسي كوريدور، شراكة بين إيني وسنام، وفيربوند جرين هيدروجين النمساوية، قصد رسم خارطة طريق لتجسيد المراحل المستقبلية لهذا المشروع الطموح.

للإشارة، فقد تُوج الاجتماع الوزاري، بالتوقيع على الإعلان المشترك للنوايا السياسية بشأن مشروع ممر الهيدروجين الجنوبي (SoutH2 Corridor)، حيث أكدت الأطراف المُوقعة نيتها لتعزيز التعاون من أجل تطوير هذا المشروع الاستراتيجي الذي يربط مواقع الإنتاج في الجزائر بأوربا، وذلك من خلال توطيد التعاون ضمن مجموعة عمل خماسية مشتركة.

للتذكير، يأتي هذا المنتدى بعد التوقيع على مذكرة تفاهم بولاية وهران بتاريخ 14 أكتوبر 2024، بين سوناطراك وسونلغاز وشركات في ان جي الألمانية، وسنام وسي كوريدور الإيطاليتين، وفيربوند جرين هيدروجين النمساوية، والتي تهدف إلى تطوير مشروع ممر الهيدروجين الجنوبي.





الرئيس المدير العام يشارك في الاجتماع السنوي لشركة بيكر هيوز بإيطاليا ويعقد سلسلة اجتماعات مع شركتي تيكنيمونت وبيكر هيوز



بتاريخ 02 فيفري 2025، شارك الرئيس المدير العام لمجمع سيوناطراك السيد رشيد حشيشي، في الاجتماع السنوي لشركة بيكر هيوز الأمريكية المنعقد بمدينة فلورنسا الإيطالية، وذلك ضمن زيارته إلى إيطاليا رفقة وفد رفيع المستوى، و بحضور الرئيس المدير العام لشركة سونلغاز.

وعلى هامش هذا الاجتماع، عقد السيد رشيد حشيشي، رفقة الوفد المرافق له، جلسة عمل مع الرئيس المدير العام لشركة تيكنيمونت، السيد أليساندرو برنيني، لمتابعة مدى تقدم أشغال مشروع بناء مركب بتروكيميائي لإنتاج ألكيل البنزين الخطي، الذي يُعد مادة أساسية في صناعة مواد التنظيف والمنظفات الصناعية. وقد أُسندت أشغال إنجازه، التي تبلغ قيمتها 1.05 مليار دولار، إلى شركة تيكنيمونت. ومن المتوقع أن ينتج المركب 100 ألف طن سنويًا من ألكيل البنزين الخطي، مما سيساهم في تغطية احتياجات السوق الوطنية وتصدير الفائض، ابتداءً من نهاية عام 2027.

كما تلقى الوف عرضًا مف صلاحول مدى تقدم مشروع بناء مركب استخراج غاز البترول المسال بغره الباغل، حيث بلغت نسبة الإنجاز في هذا المشروع نسبة 30%، على أن يتم استلامه خلال النصف الأول من عام 2026.

ومن المنتظر أن ينتج المركب 1000 طن يوميًا من غاز البترول المسال، بالإضافة إلى 300 طن من المكثفات.

إضافةً إلى ذلك، عقد السيد رشيد حشيشي والوفد المرافق له اجتماع عمل مع ممثلي الشركتين تيكنيمونت الإيطالية وبيكر هيوز الأمريكية، حيث استمعوا إلى عرض شامل حول مختلف الجوانب التقنية والفنية المتعلقة بمشروع تعزيز مكمن حاسي الرمل - المرحلة الثالثة، الخطوة الثانية، الذي أسند إنجازه إلى الشركتين بوجب العقد الموقع مع سوناطراك في 23 ماي 2024.

وخلال الاجتماع، استعرض الطرفان مدى تقدم أشغال هذا المشروع الحيوي، مع التركيز على أهمية الالتزام بالآجال التعاقدية، نظرًا لأبعاده الاستراتيجية في دعم قدرات إنتاج الغاز لسوناطراك.

تحرص سوناطراك على تنفيذ مشاريعها الاستراتيجية وفق أعلى المعايير التقنية والفنية، مع ضمان احترام الجدول الزمني التعاقدي، وذلك في إطار استراتيجيتها لتعزيز قدراتها الإنتاجية وضمان استدامة إمدادات الطاقة على المستويين الوطنى والدولى.



انطلقت بتاريخ 19 جانفي 2025، فعاليات النسخة الثالثة من قمة ليبيا للطاقة والاقتصاد، بمشاركة واسعة من ممثلي قطاعي البترول والطاقة على المستويين الإقليمي والدولي، وتُعد هذه القمة واحدة من أهم المنصات الدولية في مجال النفط والغاز، حيث استقطبت حوالي 1500 خبير ومتخصص في مجالي الطاقة والاقتصاد، إلى جانب ممثلين عن 250 شركة عالمية، بمشاركة وفود رسمية من 30 دولة.

شهدت القمة مشاركة وفد رفيع المستوى من سوناطراك، بحضور سعادة سفير الجزائر لدى ليبيا السيد سليمان شنين، وقاد الوفد السيد يوسف خنفر، المدير المركزي للطاقات الخضراء والمتجددة بسوناطراك. تهدف سوناطراك من خلال مشاركتها في هذه القمة إلى ترسيخ التزامها بتعزيز التعاون والشراكات الإقليمية، التي تتجلى في استئناف نشاطها مع الشركة الوطنية الليبية للنفط في حوض غدامس، سعيا لتعزيز وجودها في السوق الليبية، التي تمثل مجالاً حيوياً ضمن استثماراتها الحالية.

وفي كلمة السيد يوسف خنفر، المدير المركزي للطاقات الخضراء والمتجددة التي ألقاها بالمناسبة نيابة عن الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد

حشيشي، نـوّه المتحـدث أن هـذه القمـة تـأتي في ظـل تزايـد الطلـب العالمـي على الطاقـة، مما يفـرض تحديـات كبيرة على القطـاع، لكنـه يفتـح آفاقًـا للابتـكار والتنميـة المسـتدامة. كما أبـرز كذلـك دور الغـاز الطبيعـي كخيـار رئيسي يلبـي الاحتياجـات الطاقويـة العالميـة، بفضـل نظافتـه البيئيـة وتكلفتـه المقبولـة، حيـث مـن المتوقـع أن يلعـب دورًا محوريًـا في التحـول نحـو طاقـة نظيفـة ومسـتدامة.

وفي السياق الافريقي، ذكر السيد يوسف خنفر في خطابه بأن القارة تمتلك إمكانات هائلة في مجال الطاقات المتجددة، ما يجعلها مؤهلة لتكون مرودًا عالميًا للطاقة النظيفة وتسهم في التنمية الاقتصادية المستدامة. القمة قمة ليبيا للطاقة والاقتصاد، شهدت تنظيم جلسات علمية وورش عمل متخصصة، جمعت نخبة من الخبراء والباحثين لمناقشة أبرز التحديات والفرص التي تواجه قطاع الطاقة.



18-19 January 2025 Tripoli Libya

سوناطراك تشارك في القمة الدولية للطاقة بنيجيريا 2025



شاركت سوناطراك في الطبعة الثامنة من القمة الدولية للطاقة بنيجيريا (NIES 2025)، التي نُظمت من 24 إلى 27 فبراير 2025 بالعاصمة أبوجا، نيجيريا. وقد جمع هذا الحدث الهام أبرز الفاعلين في قطاع الطاقة على المستويين الإفريقي والدولي لمناقشة مستقبل الطاقة في إفريقيا وتعزيز التعاون الإقليمي والدولي.

وقد أتاح حضور الوفد الجزائري إبراز الخبرة والتجربة الجزائرية في مجال تسيير وتطوير الموارد الطاقوية، إلى جانب تعزيز العلاقات الاستراتيجية مع الشركاء الأفارقة. وخلال الجلسة الوزارية، ركز السيد محمد نسيم حلال، ممثل وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، على الإصلاحات التشريعية والتنظيمية التي تم تنفيذها في الجزائر، لاسيما قانون المحروقات لسنة 2019، والذي ساهم بشكل كبير في تحسين جاذبية البلاد للاستثمارات الأجنبية. كما أبرز الدور الاستراتيجي الذي تضطلع به سوناطراك باعتبارها دعامة أساسية لقطاع الطاقة الوطني وفاعلًا نضمن بيئة ملائمة لترقية الشراكات المتبادلة والمربحة.

ومن بين الأولويات التي تم التطرق إليها خلال القمة، تطوير البنى التحتية الطاقوية العابرة للحدود، حيث تم تسليط الضوء على مشروع أنبوب الغاز العابر للصحراء (TSGP) الذي يربط نيجيريا بأوروبا مرورًا بالنيجر والجزائر، كوسيلة استراتيجية لإدماج الموارد الغازية الإفريقية في السوق العالمية وتعزيز الأمن الطاقوي للقارة.

وتؤكد مشاركة الجزائر في القمة الدولية للطاقة بنيجيريا رؤيتها الاستراتيجية الهادفة إلى تعزيز التعاون الطاقوي الإفريقي، وقناعتها الراسخة بأن الشراكة بين الدول الإفريقية تشكل ركيزة أساسية للضمان الأمن الطاقوي والتنمية المستدامة للقارة.







سوناطراك تشارك في الطبعة التاسعة للمعرض الدولي للبلاستيك، الطباعة والتغليف سوناطراك تروّج لمنتجاتها البتروكيميائية



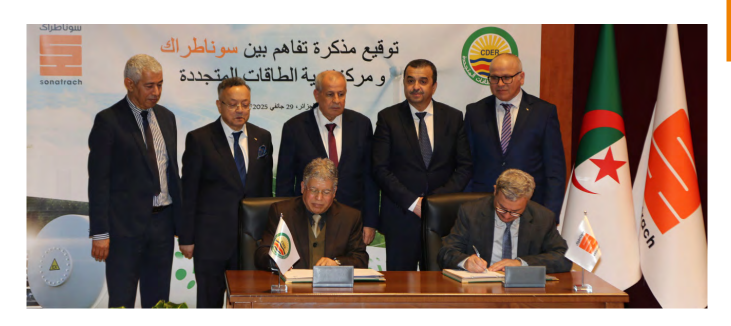




شاركت سوناطراك، من خلال قسم استغلال البتروكيمياء، الببروكيمياء التابعة لنشاط التكرير والببروكيمياء، في النسخة التاسعة من صالون الدولي للبلاستيك، الطباعة والتغليف، الذي نُظم من 24 إلى 26 فيفري 2025، بقصر المعارض "صافكس" بالعاصمة الجزائر. وقد جمع هذا الحدث أكثر من 290 عارضًا، من أبرز الفاعلين في مجالات البلاستيك، إعادة التدوير، التغليف والطباعة. وتهدف مشاركة سوناطراك في هذا المعرض إلى التعريف منتجاتها البتروكيميائية، وتأكيد حضورها في السوق، بالإضافة إلى استكشاف فرص جديدة.

ومع تدفق أكثر من 3000 زائر، يتكون أغلبهم من مهنيين مختصين، تشكّل هذه الطبعة فضاءً حقيقيًا للتبادل وخلق الفرص التجارية، مها يسمح لسوناطراك بتعزيز مكانتها كرائدة في المجال.

وقد كان السيد محمد نورالدين سعد قرمش، المدير التجاري والتسويق لقسم استغلال البتروكيمياء التابع لنشاط التكرير والبتروكيمياء، حاضرًا في جناح سوناطراك رفقة فريقه، حيث تمكنوا من إبراز جودة منتجات سوناطراك لدى الزبائن والزوار.



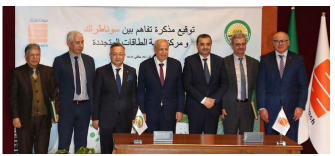
وقعت سوناطراك بتاريخ 29 جانفي 2025، مذكرة تفاهم مع مركز تنمية الطاقات المتجددة، يندرج هذا البروتوكول في إطار الجهود المبذولة لتشجيع وتطوير الخبرة الوطنية، ودعم المحتوى المحلي في مجال الطاقات المتجددة، وكذا ترسيخ التعاون المستقبلي بين الطرفين في مجال الانتقال الطاقى والطاقات المتجددة.

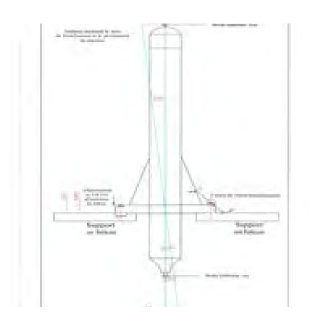
أشرف على مراسم التوقيع التي جرى تنظيمها بمقر المديرية العامة لسوناطراك، الرئيس المدير العام لسوناطراك السيد رشيد حشيشي، بحضور وزير الدولة وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة السيد محمد عرقاب، وكذا وزير التعليم العالي والبحث العلمي السيد كمال بداري، فضلا عن كاتب الدولة، لدى وزير الطاقة المكلّف بالطاقات المتجددة، السيد نورالدين ياسع، بالإضافة مدير مركز تنمية الطاقات المتجددة السيد نور الدين عبد الباقي.

يهدف هذا البرتوكول إلى وضع إطار عمل مشترك لتحديد وتطوير وإنجاز مشاريع في ميدان الطاقات المتجددة، لاسيما في مجال إنتاج الكهرباء من مصادر متجددة، وتخزينها، وتسيير إدماجها في الشبكات الكهربائية، كما تشمل المذكرة استكشاف فرص التعاون في مجال الناقلات الجديدة للطاقة، ومنها الهيدروجين الأخضر ومشتقاته.

تؤكد سوناطراك من خلال إبرام هذه المذكرة، على التزامها بتطوير حلول مستدامة تدعم مسار الانتقال الطاقوي، وتعزز استقلالية الجزائر في مجال الطاقات النظيفة، بما يُسهم في بناء مستقبل طاقى أكثر استدامة.









أعلنت سوناطراك، من خلال نشاط التكرير والبتروكيمياء، بتاريخ 25 جانفي 2025، عن إلا R32/ إلى أشغال تصحيح استقامة المفاعلات (R34/R33 وR31 التابعة لوحدة الإصلاح الثانية (Reforming 2)، بنجاح تام.

تندرج هذه العملية، التي تتميز بتعقيد تقني كبير، ضمن الجهود المتواصلة التي تبذلها سوناطراك لضمان سلامة وموثوقية منشآتها. وقد جاءت استجابةً للتدهور المسجل في دعامات الخرسانة المسلحة الخاصة بوحدة الإصلاح الثانية، مما أدى إلى ميل تدريجي في وضعية المفاعلات. وفي شهر جوان 2024، تم رصد ميلان خطير في أحد الزوجين من المفاعلات، الأمر الذى استدعى تدخلاً عاجلاً.

وبعد دراسة معمقة لمختلف الحلول الممكنة، تم اختيار الشركة الإيطالية ENERGO بالشراكة مع شركة SORELEM لإنجاز هذه العملية، حيث تم اعتماد طريقة غير تقليدية تعتمد على نظام هيدروليكي مزوّد بالرافعات (vérins) لرفع المفاعلات وتصحيح استقامتها بدقة وأمان.

وقد نُفذت الأشغال على مرحلتين أساسيتين: مرحلة الهندسة: تم خلالها تصميم واعتماد الحلول التقنية، بما في ذلك دراسات الاستقرار والهندسة المدنية. مرحلة التنفيذ: وشملت ما يلي: بناء هياكل مؤقتة ورفع المفاعلات بمقدار 150 مم مع تصحيح الاستقامة وتثبيتها في الوضعية الجديدة باستخدام دعامات ملحومة

بالإضافة إلى هدم الخرسانة المتدهورة وإعادة تأهيل الهندسة المدنية وكذا إجراء فحوصات غير إتلافيه (CND) للتأكد من سلامة المفاعلات وجودة اللحامات بعد الرفع القيام برفعات طوبوغرافية لتأكيد دقة التمركز الجديد للمفاعلات.

ورغم التحديات التقنية، خاصة صلابة الخرسانة والتعديلات الهيكلية المطلوبة، فقد أُنجرت العملية بنجاح، وقد أعيد تشغيل وحدة الإصلاح الثانية بتاريخ 06 مارس 2025، واستُأنفت الإنتاجات بشكل طبيعي ابتداءً من 14 مارس 2025. ويؤكد هذا الإنجاز التقني التزام سوناطراك الدائم بضمان السلامة، والموثوقية، والتميّز في الأداء العملياتي.

توقيع عقد تصنيع براءة اختراع تم تطويره من قبل سوناطراك



تم بتاريخ 05 فيفري 2025، في حفل نُظم بهقر المديرية العامة لمجمع سوناطراك، تحت إشراف الرئيس المدير العام، السيد رشيد حشيشي، توقيع عقد تصنيع براءة اختراع بين المديرية المركزية للبحث والتطوير لسوناطراك والمؤسسة الوطنية لخدمات الآبار، فرع سوناطراك.

يُتيح هذا العقد للمؤسسة الوطنية لخدمات الآبار تصنيع جهاز أوتوماتيكي جرى تصميمه من طرف المديرية المركزية للبحث والتطوير لسوناطراك، وتم تسجيل براءته لدى المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية. كما يشمل العقد أيضا تركيب هذه التكنولوجيا الجديدة في مواقع الإنتاج التابعة لسوناطراك، حيث سيتم تجهيز 500 بئر منتجة في كل من حاسى مسعود وحاسى الرمل بهذه التكنولوجيا.

يتميز هذا الجهاز الأوتوماتيكي الإلكتروني، الذي يتم التّحكم فيه عبر واجهة رقمية ذكية، بقدرته على تعديل حقن الغاز (معدلات الدفق) في مكامن المحروقات بصفة تلقائية، بهدف الحفاظ على الضغط وزيادة إنتاج الآبار. وإضافةً إلى ذلك، فإن هذا الجهاز الأوتوماتيكي يتمتع بمميزات تقنية تفوق تلك التي تتضمنها المنتجات المهاثلة المستوردة، مثل التّحكم عن بعد وميزة إزالة الجليد.

يُعـد توقيع هـذا العقـد بدايـة الانـطلاق في تعـاون استراتيجـي يهـدف إلى تثـمين نتائـج البحـث الـذي تطـوره سـوناطراك مـن خلال فروعهـا، كما يعكـس أيضـا أهميـة التكامـل بين البحـث والصناعـة في دعـم البحـث العلمـي وتعزيـز المحتـوي المـحلي.





توقيع اتفاقية إطار بين المديرية المركزية للبحث والتطوير لسوناطراك ومركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء



بتاريخ 24 مارس 2025، خطت المديرية المركزية للبحث والتطوير لسوناطراك خطوة جديدة نحو تعزيز تعاونها مع المؤسسات الوطنية ذات الطابع العلمي، من خلال توقيع اتفاقية إطار مع مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء.

ومن خلال هذه الاتفاقية، أعرب الطرفان عن رغبتهما في تكثيف تعاونهما في مجال البحث التطبيقي المتعلق بعلوم الأرض والطاقة، لا سيما من خلال توظيف التقنيات الجيوفيزيائية في عمليات الاستكشاف والتطوير النفطى.

ويُعد مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء مؤسسة عمومية جزائرية ذات طابع علمي وتكنولوجي، تحت وصاية وزارة الداخلية والجماعات المحلية وتهيئة الإقليم، وقد سبق له التعاون مع سوناطراك في مشاريع استراتيجية، من بينها:

مشروع المسح الزلزالي للساحل الجزائري مشروع المسح الزلزالي للساحل الجزائر ENGOA سوناطراك.

ويتمتع مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء بخبرة معترف بها في عدة مجالات محورية بالنسبة لنشاطات سوناطراك، لا سيما في السيسمولوجيا، الزلازل الدقيقة، والجيوفيزياء. وسيسمح توقيع هذه الاتفاقية

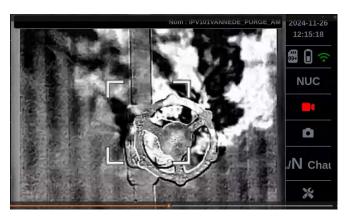
الإطارية بدمج الكفاءات والوسائل التقنية للطرفين من أجل تطوير حلول مبتكرة تخدم قطاع النفط والغاز وعلوم الأرض.

تجدر الإشارة إلى أن المديرية المركزية للبحث والتطوير مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء يعملان حاليًا على مشروع مشترك يخص استخدام النزلازل الدقيقة في متابعة عمليات التكسير الهيدروليكي متعدد المراحل.

ومن المتوقع أن يتعزز هذا التعاون مستقبلاً، حيث تؤكد بنود الاتفاقية على ضرورة توحيد الموارد والوسائل التكنولوجية المتوفرة لدى سوناطراك ومركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء. وتهدف هذه الديناميكية المشتركة إلى تحسين استغلال تجهيزات التحليل العلمي، وتعزيز الإدماج الوطني للكفاءات العلمية والتقنية.

وتفتح هـذه الشراكـة الاستراتيجيـة آفاقًا جديـدة لتطويـر مشاريع بحـث تطبيقـي تسـتجيب للتحديـات الطاقويـة والتكنولوجيـة المسـتقبلية.







كجزء من تنفيذ استراتيجية سوناطراك للمناخ الموقعة في جويلية 2024، أطلق نشاط التمييع والفصل حملة ميدانية موسعة، تأتي في إطار تنفيذ برامج دورية للكشف عن تسربات غاز الميثان بغرض إصلاحها (LDAR)، على مستوى مركب GL2Z بولاية وهران، وذلك من خلال توظيف كاميرات حرارية متطورة تعتمد على الأشعة تحت الحمراء لتصوير وكشف الانبعاثات غير المرئية للعين المجردة.



وتُعد هذه التقنية المتطورة، من أبرز الأدوات الرائدة المعترف بها دوليًا، وقد اعتمد فريق الكشف عن التسربات وإصلاحها (LDAR)، أحدث المعايير الدولية وأفضل الممارسات في قطاع النفط والغاز، لضمان تقييم دقيق يتماشى مع المتطلبات البيئية المعمول بها.

وقد تمّ، في هذا الإطار، تشكيل فريق عمل متخصص وتدريبه على تقنيات الكشف والإصلاح، بهدف تحديد مصادر التسربات، تأهيلها، وتقييم حجم الانبعاثات الناتجة عنها، وفقا للمعايير الدولية المعتمدة.

وتُبرِز النتائج الإيجابية المحققة أهمية هذا النوع من الحملات، ما يدفع إلى توسيع نطاقها لتشمل جميع المنشآت داخل المجمع، لما لها من أثر بيئي واقتصادي، وذلك تماشيا مع التزامات سوناطراك التي تعتمد أعلى معايير الشفافية والموثوقية تجاه كل الأطراف المهتمة، كونها مؤسسة تضع الاستدامة والمسؤولية البيئية ضمن أولوياتها.

تنظيم المسابقة الوطنية لتوظيف حاملي الشهادات الجامعية احترام صارم لقواعد الشفافية

في إطار المسابقة الوطنية المفتوحة لتوظيف خريجي الجامعات والمعاهد والمدارس الأكادية لشغل مناصب مهندسين وتقنيين بشركة سوناطراك، المنظمة بالشراكة مع الوكالة الوطنية للتشغيل، والتي أقيمت في الفترة الممتدة من 29 ديسمبر2024 إلى 04 جانفي 2025، أعلنت سوناطراك عن إجراء المسابقة في ظروف تنظيمية ولوجستية سلسة وجيدة ولم يتم تسجيل خلالها ما يخل بجريات الامتحانات.

ويجدر الذكر أن هذه المسابقة عرفت إقبالا جد معتبرا من الحائزين على الشهادات الجامعية والأكاديمية، حيث أنه من أصل 223318 مرشحا مسجلا في المنصة الإلكترونية الخاصة بالمسابقة، تم تسجيل حضور 180138 متسابقا في مختلف الشعب بمراكز الامتحانات عبر الولايات التي احتضنت هذه المسابقة، ألا وهي: أدرار، البويرة، الأغواط، تامنغست، الجزائر، سكيكدة، سيدي بلعباس، قسنطينة، ووهران، ما يعادل نسبة مشاركة تقدر بـ 80،66 %.

وبقصد الحفاظ على مصداقية هاته المسابقة وإضفاء الشفافية على جميع المراحل التي تمر بها قبل الإعلان الرسمي على النتائج، تعلم سوناطراك أن عملية تشفير أوراق الامتحانات ستنطلق بتاريخ 26 جانفي 2025، على أن تنطلق عمليات تصحيح أوراق الممتحنين الذين توفرت فيهم شروط المسابقة في الـ 02 من فيفري 2025 والتي ستدوم شهرا كاملا نظرا للعدد المعتبر من الممتحنين. وينبغي هنا التنويه على أنه ستعتمد طريقة إغفال الهوية في تصحيح أوراق الممتحنين، على غرار ما يعتمد عليه في المسابقات الوطنية.

وعلى إثر هذه العملية، سيتم الإعلان الرسمي عن نتائج المسابقة الوطنية المفتوحة في غضون منتصف شهر مارس القادم والتي سيصرح فيها بهويات المترشعين المتفوقين لشغل 6000 منصب عمل في مختلف الشعب التي تم إدراجها في هذه المسابقة وهي الحفر البترولي، والجيولوجيا، والجيوفيزياء، وإنتاج الآبار، والمكامن، ومخبر تحاليل المحروقات، والطاقات المتجددة، والهيدروجين،

ونقل المحروقات، وهندسة الغاز، والآليات، والميكانيك الصناعية، والكهرباء الصناعية، والتكرير والبتروكيماويات، وتسويق المحروقات، والصحة والسلامة والبيئة، والاقتصاد البترولي، والذكاء الاصطناعي، والإعلام الآلي. وللتذكير، سيتم توجيه الناجعين بصفة تدريجية لشغل مناصب عملهم على مستوى الوحدات والمنشآت الإنتاجية لسوناطراك عبر ربوع الوطن، وفق الاحتياجات المسجلة.









إبرام اتفاقية تعاون بين مجمع سوناطراك والمديرية العامة للجمارك الجزائرية



شهد مقر النادي الوطني للجيش ببني مسوس بالجزائر العاصمة بتاريخ 23 جانفي 2025، توقيع اتفاقية تعاون بين مجمع سوناطراك والمديرية العامة للجمارك الجزائرية.

وقع الاتفاقية كل من الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي والمدير العام للجمارك اللواء عبد الحفيظ بخوش، بإشراف وزير الدولة وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب، ووزير المالية السيد لعزيز فايد، حيث تضمنت الاتفاقية تكفل المعهد الجزائري للبترول التابع للمجمع بتكوين وتأهيل عناصر الجمارك الجزائرية.

تأتي هذه الخطوة في إطار تعزيز التعاون بين الطرفين لتطوير الكفاءات البشرية بما يخدم الاقتصاد الوطنى ويدعم الأداء الميداني لعناصر الجمارك.

جرى حفل التوقيع خلال فعاليات احتفال مديرية البجمارك باليوم العالمي للجمارك، الذي يُصادف 26 جانفي من كل عام، وسط حضور رسمي شمل عددًا من الوزراء وشخصيات بارزة من مختلف القطاعات الوطنية.

هذا التعاون الاستراتيجي يعكس التزام المؤسستين بتعزيز الكفاءات الوطنية، حيث سيقدم المعهد الجزائري للبترول برامج تدريبية متخصصة تشمل أحدث الممارسات والتقنيات في مجال إدارة الموارد والطاقة، إضافة إلى تعزيز المهارات التقنية لعناصر الجمارك عايتماشي مع التحديات الحديثة.



زيارة وفد ليبي من المؤسسة الوطنية للنفط إلى المعهد الجزائري للبترول وأكاديمية سوناطراك للمناجمنت



قام وفد ليبى تابع للمؤسسة الوطنية للنفط يوم 13 جانفى 2025، بزيارة إلى المعهد الجزائري للبترول، وأكاديهية سوناطراك للمناجمنت، وهما مؤسستان تكوينيتان تابعتان لمديرية الموارد البشرية بالشركة. وتهدف هذه الزيارة إلى تطوير وتنفيذ برامج تكوينية ملائمة لاحتياجات هذه المؤسسة الشريكة.

وقد بدأت الزيارة الأولى للوفد الليبى يوم 13 جانفى 2025 مقر المعهد في بومرداس، وشملت مختلف هياكله من مخابر ومركز المحاكاة التابع لمدرسة بومرداس. وقد أتيحت للوفد فرصة الاطلاع عن كثب على الإمكانيات البيداغوجية والمادية للمعهد، وكذا على برامج التكوين المتخصصة التي يقدمها، مما سمح له بتقدير مدى جودة الخدمات التكوينية التي توفرها هذه المدرسة العريقة.

أما الزيارة الثانية، فكانت إلى فرع المعهد بأرزيو، حيث وقف الوفد كذلك على الإمكانيات التعليمية والبيداغوجية المتوفرة، مثل المخابر وورشات العمل ومركز المحاكاة، التي تتيح تعلِّماً عملياً في المجالات التي تهم المؤسسة الوطنية للنفط، لاسيما معالجة الغاز والتكرير. وفي 14 جانفي 2025، زار الوفد الليبي أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، حيث تابع ممثلو المؤسسة الوطنية للنفط عرضاً جانب أبرز برامجها وإنجازاتها. كما اطلعوا على منشآت

وقد قدّم مسؤولو الأكاديمية مختلف البرامج التكوينية المعتمدة، مبرزين الأهداف المتعلقة بتعزيز واكتساب الكفاءات. ومن بين المحاور التي حظيت باهتمام خاص من طرف وفد المؤسسة الوطنية للنفط الليبية.

وكانت الوحدات المتعلقة بـ "إدارة المشاريع الاحترافية"، و"سلسلة التوريد"، و"القيادة والإدارة"، و"إطار عمل حوكمة تكنولوجيا المعلومات Work Cobit" من بين مجالات التدريب التي جذبت انتباه ممثلي مؤسسة النفط الليبية بشكل خاص. وتأتي هـذه الزيارة التي قام بها وفد المؤسسة الوطنية للنفط ليبيا في إطار التعاون مع شركة سوناطراك، حيث سلطت الضوء على جودة وفعالية التدريب الـذى تقدمـه سـوناطراك في المجالات الفنيـة المتعلقـة بالمهن الأساسية وكذلك في التخصصات المتعددة.



سوناطراك والشركة العُمانية أبراج لخدمات الطاقة توقّعان اتفاقيتين للتعاون في مجال التدريب والتكوين المهني



في إطار تعزيز الشراكة الاستراتيجية بين مجمع سوناطراك وشركة أبراج العُمانية، شهدت العاصمة العُمانية مسقط بتاريخ 22 جانفي 2025 توقيع اتفاقيتين للتعاون تهدفان إلى تطوير برامج التدريب والتكوين المهني في قطاع النفط والغاز. تأتي هاتان الاتفاقيتان تنفيذاً لبروتوكول التفاهم الموقع بين الطرفين بتاريخ 24 أفريل 2024.

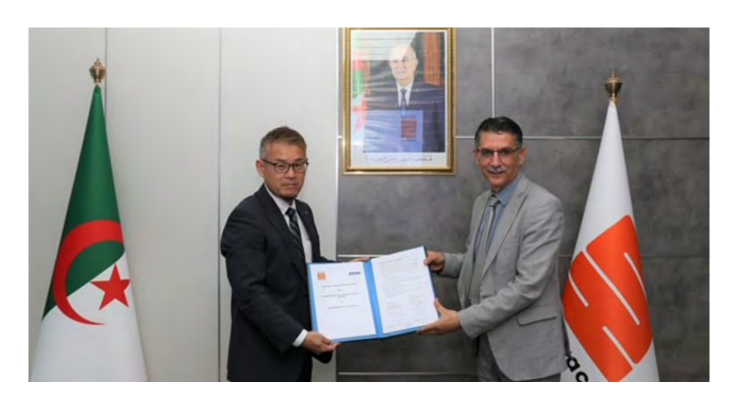
وقّع الاتفاقيتين عن جانب سوناطراك السيد عبد القادر قنون، مدير المعهد الجزائري للبترول، والسيدة سعاد عبد الله، مديرة أكاديمية سوناطراك للإدارة. بينما مثّل الجانب العُماني الرئيس التنفيذي لشركة أبراج لخدمات الطاقة المهندس سيف الحمحمي، وذلك بحضور عدد من الإطارات من كلا الجانبين.

تشكل هاتان الاتفاقيتان إضافة نوعية لبروتوكول التفاهم المبرم بين الطرفين، حيث تركز الاتفاقيتان على وضع إطار عمل مشترك يهدف إلى إطلاق برامج تدريبية متخصصة تهدف إلى تطوير المهارات التقنية والإدارية للموظفين، بالإضافة إلى تعزيز تبادل الخبرات في مجالات التكوين والبحث العلمي.

يجسّد هذا التعاون رؤية مشتركة لتعزيز التكامل بين الخبرات الجزائرية والعُمانية، ويعكس التزام الطرفين ببناء شراكة استراتيجية مستدامة تقوم على تطوير الكفاءات البشرية، وتوطيد العلاقات الثنائية، عا يحقق المصالح المشتركة.



المعهد الجزائري للبترول والشركة اليابانية يوكوجاوا يوقعان عقدًا للتكوين



وقّع المعهد الجزائري للبترول التابع لسوناطراك، بتاريخ 25 فيفري 2025، عقدًا مع الشركة يوكوجاوا في مجال التكوين وتطوير الكفاءات.

ويأتي هذا العقد في إطار مواصلة الاستراتيجية المعتمدة من قبل المعهد، والهادفة إلى تثمين ونقل الخبرات والمعارف، وهو ثمرة للمحادثات التي جرت بين مسؤولي الطرفين، في سياق تعزيز التكوين وتطوير الكفاءات في مجال التحكم في العمليات على مستوى منشآت المؤسسة.

وسيسمح هذا العقد بتحسين المعارف والكفاءات والأداء لدى العاملين في مجال التحكم في العمليات، خاصة فيما يتعلق باستغلال وصيانة أنظمة التحكم والسلامة المتكاملة (ICSS)، كما سيمكن أيضًا من الاستفادة من خبرات يوكوجاوا في تقييم الكفاءات المتنوعة المطلوبة لدى المهنيين في قطاع الصناعة البترولية، بهدف التأكد من مدى توافق مستويات كفاءاتهم مع الأنظمة المركبة.

وفيما يخص تثمين الخبرات، فإن إبرام هذا العقد مع يوكوجاوا سيمكن المعهد الجزائري للبترول من تلبية،

بإمكانياته الذاتية، احتياجات هياكل ونشاطات المؤسسة العملياتية، من حيث التكوين وشهادات الكفاءة الخاصة بالموظفين العاملين على أنظمة التحكم والسلامة المتكاملة المركبة على مستوى الوحدات الصناعية.





الاحتفال باليوم العالمي لحقوق المرأة



مناسبة اليوم العالمي للمرأة، نظّمت شركة سوناطراك، يوم الأحد 09 مارس 2025، حفلاً تكريميًا على شرف عاملاتها، مقر المديرية العامة. وقد ترأس هذه المناسبة السيد رشيد حشيشي، الرئيس المدير العام لشركة سوناطراك، بحضور الأمين العام للنقابة الوطنية لسوناطراك، السيد خلاف جرود، إلى جانب الإطارات المسيرة للمؤسسة.

وفي كلمته الافتتاحية، عبر السيد حشيشي عن عميق امتنانه لجميع النساء العاملات في سوناطراك، مشيدًا بمساهمتهن في تطوير الشركة في مختلف المجالات، خاصة منهن اللواتي ينشطن في المواقع الصناعية بالجنوب. كما جدّد التزام المؤسسة مواصلة دعم النساء العاملات في مساراتهن المهنية.



ولم يفوّت الرئيس المدير العام الفرصة ليُذكّر بالـدور البارز الـذي لعبتـه المـرأة الجزائريـة في مقاومة الاستعمار، ومشاركتها الفعالة في حرب التحرير الوطني. هـذا الالتـزام الوطني تواصـل بعد الاستقلال من خلال المساهمة في بناء الدولة وتنمية الاقتصاد الوطني. كما أكّد السيد حشيشي على إصرار سوناطراك على ترقيـة مبـدأ تكافـؤ الفرص، واعتماد الكفاءة والالتزام كمعيارين وحيدين للتوظيف وتولى مناصب المسؤولية.

من جانبه، عبر السيد سمعين علاتو، المدير التنفيذي للموارد البشرية بسوناطراك، عن احترامـه وتقديـره للمـرأة الجزائريـة بصفـة عامـة، وللعاملات بسوناطراك بصفة خاصة، مشيدًا بصمودهن والتزامهن وتفانيهن في أداء مهامهن. ارتفاع بنسبة %26 في عدد النساء العاملات وفي السياق ذاته، ذكّر الأمين العام لنقابة سوناطراك، السيد خلاف جرود، بالدور التاريخي الذي لعبته أجيال من النساء في كفاح تحرير الوطن، ثم في بناء الاقتصاد الوطنى بعد الاستقلال. كما نوّه بالدور الأساسي الـذي تلعبـه المـرأة في شركـة استراتيجيـة كسوناطراك، واصفًا تفانيها وكفاءتها واحترافيتها بأنها من الأصول الثمينة للمؤسسة وللوطن. وأشار أيضًا







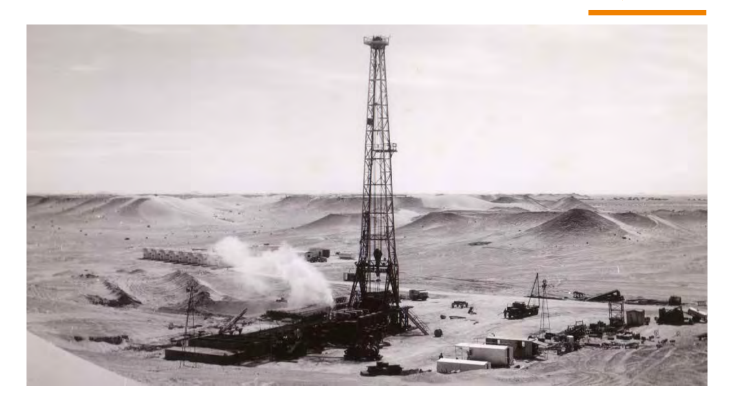
إلى المشاركة المتزايدة للنساء داخل الهيئات النقابية، حيث يضم المجلس الوطنى للنقابة حاليًا 40 نقابية.

كما قدّمت السيدة كنزة بومالي، مديرة التوظيف وتخطيط الموارد البشرية بالمديرية المركزية للموارد البشرية، عرضًا أبرزت فيه تطور التوظيف النسوى داخل سوناطراك. فقد تم تسجيل زيادة بنسبة %26 في عدد النساء العاملات خلال الفترة الممتدة من 2011 إلى 2024، مع ارتفاع ملحوظ في عدد النساء اللواتي يشغلن مناصب في صميم نشاط المؤسسة. وبالأرقام، بلغ عدد النساء العاملات في مجمع سوناطراك 17.054، منها 9.360 لـدى شركـة سـوناطراك وحدهـا، وهـو مـا عثل 16.5% من إجمالي عدد العاملين بالمؤسسة.

التـزام سـوناطراك بتعزيـز مكانـة المـرأة في المؤسسـة وخلال هـذه المناسبة، أشرف السيد رشيد حشيشي على تنصيب السيدة آسيا عيادي على رأس مرصد التوظيف النسوي بسوناطراك، وهو جهاز يهدف إلى ترقية مبدأ تكافؤ الفرص والتوظيف النسوى.

وفي كلمتها، أبرزت السيدة آسيا عيادي الحضور القوى للنساء في مختلف المهن ضمن سلسلة القيمة بالمؤسسة، وكذلك في دوائر اتخاذ القرار، مؤكدة أن هـذا الحضور هـو نتيجـة لجهـود المديريـة العامـة في الحفاظ على بيئة عمل ملائمة تضمن التقدير العادل للقدرات والكفاءات دون تمييز بين الجنسين. وقد كانت هذه الاحتفالية أيضًا فرصة لتكريم عدد من الموظفات منحهن ميداليات استحقاق، تقديرًا لتفانيهن والتزامهن في العمل. ويندرج هذا الاحتفال في إطار التزام سوناطراك بتعزيز مكانـة المـرأة داخـل المؤسسـة وترقيـة التوظيـف النسـوي.

معرض مناسبة الذكرى المزدوجة لـ 24 فيفري 2025 "تاريخ تأميم المحروقات بالصورة"



في إطار الاحتفال بالذكرى المزدوجة ليوم 24 فيفري 2025، التي تُخلّد الذكرى الـ 69 لتأسيس الاتحاد العام للعمال الجزائرين، والذكرى الـ 54 لتأميم المحروقات، تم تدشين معرض مخصص لهذا الحدث التاريخي في البهو المركزي لمقر المديرية العامة للإنتاج التابعة لنشاط الاستكشاف والإنتاج.

وقد بادر بتنظيم هذا المعرض قسم التوثيق والأرشيف التابع لمديرية الإنتاج، حيث أقيم خلال الفترة الممتدة من 23 إلى 26 فيفري. وشهد حفل الافتتاح زيارة نائب رئيس نشاط الاستكشاف والإنتاج، السيد فريد جتو، إلى جانب كبار مسؤولى النشاط.

أتاح هذا الحدث للزوار فرصة استعادة أبرز المحطات التي مهّدت لتأميم المحروقات، من خلال مجموعة مختارة من الصور الأرشيفية التي توتّق الحقبة التي سبقت اتخاذ هذا القرار الاستراتيجي. كما تم عرض صور لعدد من الشخصيات البارزة التي كان لها دور محوري خلال تلك الفترة التاريخية، تكرياً الالتزامها ورؤيتها الثاقبة.

ومن جهة أخرى، مكّن المعرض المشاركين من الاطلاع على مجموعة من الكتب والمجلات الصادرة آنذاك، والتي وفرت سياقًا تاريخيًا موثقًا ومفصلًا حول هذه المرحلة المفصلية في قطاع المحروقات.

وعلاوة على البعد التاريخي، أتاح المعرض نظرة فريدة على ثراء باطن الأرض الجزائرية، من خلال عرض مجموعة من العينات الجيولوجية ولبّات الحفر.

وقد شكّل هذا الحدث فرصة لإعادة اكتشاف فصل محوري من تاريخ المحروقات في الجزائر، من خلال تسليط الضوء ليس فقط على النضال من أجل السيادة الوطنية على الموارد الطبيعية، بل وأيضًا على الإرث الذي تُرك للأجيال القادمة.



عقد الجمعية العامة العادية والانتخابية لجمعية صناعة الغاز الجزائرية (AIG) العمل على ترقية صناعة الغاز في الجزائر

عُقدت الجمعية العامة العادية والانتخابية لجمعية صناعة الغاز الجزائرية، يوم 17 مارس 2025، بمقر المديرية العامة لشركة سوناطراك، بحضور الرئيس المدير العام لسوناطراك، السيد رشيد حشيشي، بصفته رئيس الجمعية، وكبار الإطارات بالقطاع، والأمين العام للجمعية، وأعضاء مجلس الجمعية وأعضائها المنتسبين.

تضمن جدول أعمال الجمعية العامة نقطتين أساسيتين تحورت في دراسة التقريرين الأدبي والمالي للعهدة الثلاثية المقبلة المقبلة 2025-2025.

وفي كلمته الافتتاحية، ذكّر السيد رشيد حشيشي، رئيس الجمعية، بأن سوناطراك بصفتها عضواً مؤسساً، ستواصل دعم الجمعية في دورها التوحيدي لكافة الجهود الرامية إلى ترقية صناعة الغاز في الجزائر. كما شدد على أهمية دور الجمعية في السياق الحالي، حيث يُتوقع أن يظل الغاز الطبيعي عنصراً أساسياً في الانتقال الطاقوي، مبرزاً أهمية نشاط الجمعية على المستويين الوطني والدولي، أهمية نشاط الجمعية على المستويين الوطني والدولي، وأشار السيد حشيشي أيضاً إلى عضوية الجمعية في وأشار السيد حشيشي أيضاً إلى عضوية الجمعية في الاتحاد الدولي للغاز، مؤكدًا على ضرورة مواصلة تعزيز مكانة الجمعية ودورها ضمن هياكل هذا التنظيم الدولي، لضمان تمثيل مشرف للجزائر في المحافل الدولية.

من جهته، قدم السيد محمد فيلالي، الإطار السابق بسوناطراك وعضو الجمعية، التقريرين الأدبي والمالي للفترة 2021-2021، حيث شكل العرض فرصة للنقاش وتبادل الأفكار الجديدة التي من شأنها تطوير الجمعية وضمان استمراريتها. وبعد عرضه على الجمعية العامة، تا المصادقة على التقرير بالإجماع.



وبعد ذلك، ووفقًا لنظام الجمعية، تم تشكيل مكتب للإشراف على عملية الاقتراع الخاصة بانتخاب أعضاء المجلس المقبل الذي سيتولى تسيير الجمعية خلال العهدة 2025-2027. وأسفرت العملية الانتخابية عن انتخاب 16 عضوًا للمجلس الجديد.

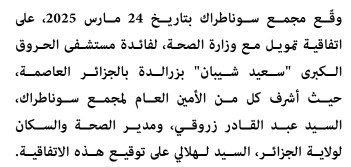






سوناطراك توقيع اتفاقية تمويل لفائدة مستشفى الحروق الكبرى بزرالدة













سوناطراك تنظم عملية ختان جماعي لفائدة أبناء العمال والعائلات المعوزة



في إطار تعزيز قيم التضامن والتكافل الاجتماعي التي تحرص سوناطراك على ترسيخها، أطلقت سوناطراك بتاريخ 22 مارس 2025، عبر مختلف نواحي مديرية الخدمات الاجتماعية، عملية ختان جماعي واسعة، استفاد منها أبناء عمال المجمع، إلى جانب الأطفال اليتامى وأبناء العائلات المعوزة، وذلك بالتنسيق مع جمعيات خيرية ناشطة عبر الوطن.

وقد أشرف الرئيس المدير العام لسوناطراك، السيد رشيد حشيشي، على هذه المبادرة، حيث شارك العائلات فرحة هذا الحدث التضامني خلال زيارته للمركز الطبي الاجتماعي "بن علي شريف" بالجزائر العاصمة، أين اطلع على مجريات هذه العملية التي سُخرت لها كافة الوسائل البشرية والمادية لضمان نجاحها.

وتأتي هذه المبادرة النبيلة تماشياً مع تقاليد الشهر الفضيل، حيث شملت العملية مئات الأطفال على مستوى النواحي التابعة لمديرية الخدمات الاجتماعية عبر الوطن، لا سيما، الجزائر، بومرداس، بجاية، سكيكدة، حاسي مسعود، بسكرة، إن أمناس، حاسي رمل. وقد تم تجنيد طواقم طبية متخصصة من جراحين وممرضين، إضافة إلى أخصائيين نفسانيين، لضمان إجراء العمليات في أفضل الظروف. كما تم بالمناسبة توفير ألبسة تقليدية للأطفال وتوزيع

هدايا رمزية لإدخال البهجة إلى قلوبهم وقلوب عائلاتهم. وتجدر الإشارة إلى أن سوناطراك تواصل تنفيذ برامجها الاجتماعية على مدار السنة، مما يعكس التزامها الراسخ بتجسيد مبادئ المسؤولية الاجتماعية وتعزيز قيم التضامن في مختلف أنحاء الوطن.







سوناطراك تكرم حفظة القرآن الكريم في مسابقة الحافظ الصغير



جـدد مجمـع سـوناطراك، بفروعـه المختلفـة، التزامـه بدعـم المبادرات الدينيـة والتربويـة، مـن خلال رعايتـه للطبعـة الخامسـة مـن مسـابقة "الحافـظ الصـغير"، التـي نظمتهـا ولايـة أدرار تحـت اسـم الأمير عبـد القـادر. وقـد شـهد الحفـل الختامـي، الـذي احتضنـه مسرح الهـواء الطلـق بتاريـخ 20 مـارس 2025، تكريـم نخبـة مـن حفظـة القـرآن الكريـم والخطبـاء الصغـار، في أجـواء روحانيـة مفعمـة بالاعتـزاز بالهويـة الوطنيـة.

شهدت هذه الدورة إقبالًا واسعًا، حيث تجاوز عدد المشاركين 10 آلاف متسابق من مختلف الفئات العمرية بين 5 و15 سنة. وأسفرت التصفيات النهائية عن تكريم 1400 حافظٍ صغير وخطيبٍ ناشئ، من بينهم 100 خطيب شاب و13 حافظًا من ذوي الاحتياجات الخاصة، الذين أثبتوا تميزهم في تلاوة القرآن الكريم وإلقاء الخطب. ويعكس دعم سوناطراك لهذا الحدث التزامها

الراسخ بمسؤوليتها المجتمعية وحرصها على ترسيخ قيم الهوية الوطنية لدى الأجيال الناشئة، من خلال تعزيز الارتباط بالتراث الثقافي والدينى الأصيل.





تنظيم الطبعة الأولى من مسابقة "براعم الذكر الحكيم" بالوادي سوناطراك تكرم 450 حافظًا وحافظة للقرآن الكريم



في إطار التزامها المتواصل بدعم المبادرات التربوية والدينية، قامت شركة سوناطراك، من خلال مختلف فروعها، برعاية تنظيم الطبعة التجريبية الأولى من مسابقة "براعم الذكر الحكيم"، التي نظمتها ولاية الوادي بتاريخ 23 مارس 2025.

وقد أُقيم حفل اختتام المسابقة بالقاعة المتعددة الرياضات "الشهيد علي درقي" بالشط، بولاية الوادي، وسط أجواء روحانية مليئة بالإيمان والخشوع. وخلال هذا الحدث، تم تكريم 450 حافظًا وحافظة للقرآن الكريم، أظهروا مواهب استثنائية في الحفظ والتلاوة.

شهدت هذه الطبعة مشاركة قياسية لأطفال من مختلف الفئات العمرية، والذين أبانوا عن قدرات كبيرة في تلاوة القرآن الكريم، إضافة إلى نضجهم الفكري واللغوي. وتندرج هذه المبادرة الدينية في إطار التزام سوناطراك بصفتها

مؤسسة مواطنة، وسعيها الدائم لدعم الأنشطة الروحية التي تعزز الهوية الوطنية والقيم الأصيلة لدى الأجيال الصاعدة.







تدشين مركز التجمّع والتدريب لنادي مولودية الجزائر

أشرف بتاريخ 27 فيفري 2025، وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم والطاقات المتجددة، السيد محمد عرقاب والرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد رشيد حشيشي، على تدشين المركز الجديد للتجمع والتدريب التابع للشركة الرياضية ذات الأسهم لنادي مولودية الجزائر، الذي يحمل اسم عبد الرحمن عوف - بابا حمود، الواقع ببلدية زرالدة، غرب الجزائر العاصمة.

وقد جرت مراسم التدشين بعضور وزير الرياضة، السيد وليد صادي، وكذا مسؤولي الشركة الرياضية ذات الأسهم لنادي مولودية الجزائر، فضلا عن عائلات مؤسسي الفريق والمسيّين التاريخيين، إلى جانب اللاعبين والمدربين السابقين للفريق. وخلال الزيارة لهذه المنشأة الجديدة، تابع الوفد الوزاري، عرضًا تقديميًا حول مختلف مرافق ومنشآت المركز، الذي يمتد على مساحة إجمالية قدرها 3.64 هكتار، ويضم ملعبين لكرة القدم، إضافة إلى عدة مرافق تسمح بالتحضير الجيد وبكل احترافية. أشرفت على إنجاز هذا الصرح الرياضي، الذي يُعد الأول من نوعه في تاريخ أندية كرة القدم في الجزائر، المؤسسة الوطنية للهندسة المدنية والبناء، فرع سوناطراك، وفق أعلى المعايير للدولية، حيث تضم أيضًا مبنى متعدد الوظائف يحتوي على مطعم، وقاعة رياضة، وفضاء للاسترضاء، بالإضافة إلى قاعة علاج، وغرف لتبديل الملابس، وقاعة متعددة الاستخدامات.





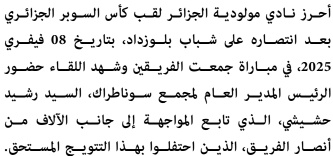


تم تصميم هذا المركز ليستوعب إقامة 74 شخصًا بين اللاعبين، وأفراد الطاقم الفني والتقني، وأورد الطاقم الفني والتقني، في حين تصل طاقته الإجمالية إلى 200 شخص، بما في ذلك الطاقم الإداري وأعوان الخدمة. وبتدشين هذه المنشأة الجديدة، تؤكد سوناطراك مرة أخرى التزامها بدعم الرياضة الوطنية، وتوفير بيئة احترافية تساهم في تطوير الأداء الرياضي. كما يعد هذا المركز إضافة نوعية لنادي مولودية الجزائر، مما سيمكنه من تحقيق نتائج مشرفة تليق بتاريخه العريق وطموحات جماهيره الوفية.



مولودية الجزائر تُتوج بكأس السوبر الجزائري بعد فوزه على شباب بلوزداد







يُعد هذا التتويج إضافة ثمينة إلى سجل مولودية الجزائر الحافل بالألقاب، حيث أكد الفريق من خلال هذا الفوز قدرته على تحقيق المزيد من الألقاب. كما يعكس هذا الإنجاز العمل الكبير الذي يبذله الطاقم الفني والإداري واللاعبون، إلى جانب الدعم الجماهيري الواسع. يعكس هذا التتويج التزام مجمع سوناطراك المتواصل بدعم وتطوير الرياضة الجزائرية، من خلال مرافقة النادي وتعزيز حضوره في مختلف المنافسات.