

## سوناطراك تعزز تعاونها الاستراتيجي مع شركائها الأوروبيين



ص. 56.

**تقرير البنك الدولي: الجزائر ضمن رواد العالميين في تقليل حرق الغاز**

ص. 43.

**توقيع عقود مهيكلة لإنجاز ثلاث محطات جديدة لتحلية مياه البحر**

ص. 07.

**تنصيب السيد نور الدين داودي رئيساً مديراً عاماً لمجمع سوناطراك**

# الفهرس

## إضافة

الجزائري فريد غزالي أمناً عاماً جديداً ملظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط ص 05

## الحدث

تنصيب السيد نور الدين داودي رئيساً مديرًا عاماً لمجمع سوناطراك ص 07

## شراكة

تطوير شعبة الهيدروجين من خلال مشروع تحالف الجزائر-أوروبا أ وساوث 2 كوريدور ص 10

سوناطراك وشركة البترول الفيتنامية للاستكشاف والإنتاج (بي.في.أو.بي) توقيع بروتوكول تفاهم ص 12

تعزيز موقع سوناطراك في السوق الأوروبية ص 13

سوناطراك تعزز روابط التعاون في إفريقيا ص 14

سوناطراك وسينبوك غوانغتشو إنجينيرينج توقيع عقداً لإنجاز وحدة للمعالجة التحفيزية للنافتا الثقيلة ص 20

سوناطراك والشركة الإندونيسية بيراتمينا توقيع عقود خدمات ص 21

الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك في زيارة إلى الشركة المصرية بتروجييت ص 22

## المشاريع الكبرى

الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يتفقد مدي تقديم مشروع تعزيز مكمن الغاز لحاسي الرمل ص 24

زيارة الرئيس المدير العام إلى المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار والمؤسسة الوطنية للتنقيب بحاسي مسعود ص 26

نشاط التمييع والفصل - إعادة تأهيل مركب تمييع الغاز GL1Z ص 28

نشاط النقل عبر الأذاليب ينظم لقاءً حول السلسلة الغازية ص 31

إنجاز مركب إنتاج ميشيل ثالث بوتيل الإيثر ووحدة الإصلاح الحفري بأرزيو ص 32

## الحكومة

انعقاد الجمعية العامة العادية لسوناطراك ص 33

إطلاق برنامج للتوعية بأفضل الممارسات في مجال الأمن السييرياني ص 34

زيارة ممثلي وكالة أمن أنظمة المعلومات ومصلحة الدفاع السييرياني إلى مركب بركين ص 36

مركب CP1Z يجدد بنجاح اعتماد نظام المناجمت المدمج ص 37

## سوناطراك نيوز

هي مجلة تصدرها مديرية الاتصال لسوناطراك لا تمثل النصوص المنشورة بالضرورة المواقف الرسمية لشركة سوناطراك.

يجب أن يخضع أي استنساخ للمقالات أو الصور لتخفيض.

سوناطراك. جنان الملك حيدرة. الجزائر.



[www.sonatrach.dz](http://www.sonatrach.dz)



[www.facebook.com/SONATRACH](https://www.facebook.com/SONATRACH)



[www.youtube.com/SONATRACH](https://www.youtube.com/SONATRACH)

# الفهرس

## البحث والتطوير

سوناطراك تطلق قافلة المتوجين عقب اختتام الطبعة الثانية عشرة للأيام العلمية والتقنية ..... ص 38  
حماية وتنمية البحث والابتكار ..... ص 40

الاجتماع الثاني عشر للمجلس العلمي والتكنولوجي لسوناطراك بجامعة تمنراست ..... ص 41

## التنمية المستدامة

الاستجابة لتحديات المياه في المستقبل ..... ص 43

## حياة المؤسسة

مراسم تسليم الميداليات بمناسبة الذكرى الحادية والسبعين لثورة أول نوفمبر 1954 ..... ص 50

إحياء الذكرى الحادية والسبعين لثورة أول نوفمبر 1954 ..... ص 52

تنظيم حملات للتبرع بالدم بكل من حاسي مسعود و بومرداس ..... ص 54

مديرية الشؤون الاجتماعية ..... ص 55

## الصحة والسلامة والبيئة

تقرير البنك الدولي:الجزائر ضمن رواد العالميين في تقليل حرق الغاز ..... ص 56

إطلاق حملة إعلامية حول النسخة الجديدة من نظام تصاريح العمل ..... ص 57

تمرين محاكاة على مستوى محطة وصول خط أنبوب نقل البترول 1 الممょّن مصفاة ..... ص 60

تمرين محاكاة على مستوى مجموعة محطات الضخ رقم 4 للغاز البترولي المسال (نشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب / ناحية التقل الغربي - حاسي الرمل) ..... ص 61

سوناطراك بالتعاون مع المندوبية الوطنية عبر الطرق تطلق  
الحملة الوطنية الثانية حول السلامة المرورية ..... ص 63

اللقاء السنوي لعرض حصيلة لجان النظافة والسلامة لسوناطراك لسنة 2024 ..... ص 65

تمرين محاكاة على مستوى مركز الفصل والضغط - مديرية الإنتاج حاسي مسعود ..... ص 67

## ص 20. سوناطراك وسينوبك غوانغتشو إنجينيرينغ يوقعان عقداً لإنجاز وحدة للمعالجة الهيدرولوجية وإعادة التشكيل



## ص 32. انعقاد الجمعية العامة العادية لسوناطراك



[www.sonatrach.dz](http://www.sonatrach.dz)



[www.facebook.com/SONATRACH](https://www.facebook.com/SONATRACH)



[www.youtube.com/SONATRACH](https://www.youtube.com/SONATRACH)



### 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  
لت Dixie. سوناطراك. جنان الملك حيدرة. الجزائر.

# الفهرس

55. ص

## تقرير البنك الدولي: الجزائر ضمن رواد العالميين في تقليل حرق الغاز



76. ص

## الطبعة الخامسة لأسبوع الطاقة الإفريقية



سوناطراك شارك في الحملة الوطنية للتشجير ..... ص 69

### التكوين

الاجتماع الثاني عشر لمعاهد التكوين والبحث التابعة للدول الأعضاء في منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوبك) ..... ص 70

أكاديمية سوناطراك للمناجمنت تو قع اتفاقية تكوين مع الشركة الموريتانية للمحروقات ..... ص 72

أكاديمية سوناطراك للمناجمنت تنظم دورة تكوينية لفائدة أعضاء مجلس إدارة الشركة الموريتانية للمحروقات ..... ص 73

أساتذة جزائريون ينشطون محاضرات بالمعهد الجزائري للبترول ..... ص 75

### التظاهرات

الطبعة الخامسة لأسبوع الطاقة الإفريقية ..... ص 77

الطبعة الرابعة مؤتمر ومعرض المحتوى المحلي في الصناعة النفطية والغازية بإفريقيا ..... ص 79

سوناطراك في الطبعة الثالثة والثلاثين لمعرض الإنتاج الجزائري ..... ص 80

### الفروع

شركة سوناطراك القابضة للخدمات البترولية وشبيه البترولية تنظم ورشة عمل حول التطوير الدولي لفروع المجمع ..... ص 82



### 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

لتاريخ.

سوناطراك. جنان أمثلك حيدرة. الجزائر.



[www.sonatrach.dz](http://www.sonatrach.dz)



[www.facebook.com/SONATRACH](https://www.facebook.com/SONATRACH)



[www.youtube.com/SONATRACH](https://www.youtube.com/SONATRACH)

## الجزائري فريد غزالي أميناً عاماً جديداً لمنظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط

### الخبرة الجزائرية في خدمة التعاون الطاقوي الإفريقي



وقد رحبّت وزارة المحروقات والمناجم في بيان لها بانتخاب السيد غزالي، معتبرة ذلك "تويجاً مستحقاً لمسار مهني ثري يمتد لأكثر من 33 سنة في قطاع الطاقة والمحروقات"، شغل خلالها عدة مناصب سامية داخل مجمع سوناطراك.

#### السيد فريد غزالي مدعو للاضطلاع بدور محوري في تنسيق السياسات البترولية الإفريقية

شغل السيد فريد غزالي عدة مناصب هامة داخل مجمع سوناطراك، من بينها منصب مستشار الرئيس المدير العام منذ مارس 2020، ونائب رئيس مكلف بالاستراتيجية والدراسات الاقتصادية والتخطيط المؤسسي خلال الفترة الممتدة من 2017 إلى 2020، ومدير الدراسات والتخطيط في نشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب، فضلاً عن توليه منصب مسؤول تنفيذي على مستوى نشاط التسويق، مكلف خاصة بملف أنبوب الغاز العابر للصحراء.



تم يوم 17 ديسمبر 2025 بالعاصمة الكونغولية برازافيل تنصيب السيد فريد غزالي، الإطار السامي بمجمع سوناطراك، رسمياً، كأمين عام جديد لمنظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط، خلفاً للسيد عمر فاروق إبراهيم، المنتهية عهده.

وقد جرت مراسم تسليم وتسليم المهام بين الأمين العام المنتهية عهده والأمين العام الجديد بحضور رئيس المجلس التنفيذي للمنظمة، السيد كومي بينيفوني إيسبي، في جو سادته روح الاستمرارية والمسؤولية على رأس المنظمة.

وبهذه المناسبة، أكد السيد إيسبي أن هذا التنصيب يُعد «مرحلة مفصلية في مسار تعزيز دور منظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط في ترقية التعاون الطاقوي الإفريقي».

وأقيمت مراسم التنصيب تحت إشراف السيد برونو جان - ريشار إيتوا، وزير المحروقات لجمهورية الكونغو والرئيس الدوري لمجلس المنظمة لسنة 2025، وذلك بحضور سفير الجزائر لدى جمهورية الكونغو، السيد عز الدين رياش، وكذا رئيس سلطة ضبط المحروقات، السيد أمين رميسي، بصفته ممثل الجزائر لدى منظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط.

وكان السيد فريد غزالي قد انتُخب أميناً عاماً لمنظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط خلال الجلسة الختامية لأشغال الدورة العادية الثامنة والأربعين للمجلس الوزاري للمنظمة، المنعقدة بالعاصمة الكونغولية.



الأمين العام الجديد لمنظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط حائز على شهادة مهندس دولة في الكيمياء من المعهد الجزائري للبترول، مع تخصص في الغاز الطبيعي المسال. كما يتمتع بخبرة دولية معترفة في مجالات المحروقات، والتحليل الاستراتيجي للأأسواق، وتسخير المشاريع، والمافاوضات الدولية. وقد ساهم، في هذا الإطار، في متابعة وإدارة عدة ملفات ضمن منظمات طاقوية دولية، على غرار منظمة الدول المصدرة للغاز (أوبك) ومنتدى الدول المصدرة للغاز.

واستناداً إلى الخبرة التي راكمها خلال مسيرته المهنية المتميزة، يُنتظر أن يساهم السيد فريد غزالي بفعالية في تعزيز تنسيق السياسات البترولية الإفريقية، وترقية التعاون بين الدول الأعضاء، ودعم التنمية المستدامة بالقارة الإفريقية.

تجدر الإشارة إلى أن منظمة الدول الإفريقية المنتجة للنفط تأسست سنة 1987 بمبادرة من الجزائر وعدد من الدول الإفريقية المنتجة للنفط، وتضم حالياً 18 دولة عضواً. وهي تشكل إطاراً مؤسساً يهدف إلى تنسيق السياسات البترولية للدول الأعضاء، وتعزيز التعاون والاندماج في مجالات الاستكشاف والإنتاج والتكرير ونقل التكنولوجيا، فضلاً عن دعم البحث العلمي والتكوين وتطوير الكفاءات.



## تنصيب السيد نور الدين داودي رئيساً مديراً عاماً لمجمع سوناطراك

العمل على بناء مؤسسة أكثر قوّة ومتوجهة بثبات نحو المستقبل



قام وزير الدولة، وزير المحروقات والمناجم، السيد محمد عرقاب، يوم الأحد 26 أكتوبر 2025، بتنصيب السيد نور الدين داودي رئيساً مديراً عاماً لمجمع سوناطراك، خلفاً للسيد رشيد حشيشي، وذلك خلال مراسم تمت بمقر المديرية العامة، بحضور أعضاء مجلس إدارة سوناطراك، وكبار إطارات الوزارة، إلى جانب رئيسي كل من الوكالة الوطنية لتنمية موارد المحروقات (ألفط) وسلطة ضبط المحروقات.



إضافة إلى تسريع وتيرة الانتقال الطاقي، وخفض انبعاثات الكربون، وعصرنة أنظمة الاستكشاف والإنتاج بالاعتماد على أحدث التكنولوجيات الرقمية.

وخلال هذه المراسيم، لم يتوان وزير الدولة عن التعبير عن كامل ثقته في شخص السيد نور الدين داودي، واصفاً إياه بإحدى الشخصيات البارزة في قطاع الطاقة الجزائري،

وفي كلمته التي ألقاها المناسبة، أوضح وزير الدولة أن تعين الرئيس المدير العام الجديد يأتي في سياق وطني يتميز بدیناميکية متقدمة لقطاع المحروقات والمناجم، تجسيداً للرؤية الاستراتيجية لرئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون.

كما أشاد وزير الدولة بالإنجازات الهمة التي حققها المجمع، مسلط الضوء في نفس الوقت على التحديات والفرص التي تواجه سوناطراك، مؤكداً أن الجزائر تعول على سوناطراك للبقاء في طليعة الشركات الرائدة في القطاع.

تشمل هذه التحديات والفرص على وجه الخصوص، رفع القدرات الوطنية للإنتاج، لا سيما الغاز الطبيعي، وتطوير المشاريع البتروكيميائية لتعزيز الصناعة التحويلية، وتوسيع آفاق التعاون الدولي من خلال إبرام عقود وشراكات جديدة مع كبرى الشركات العالمية.



ومشيداً بخبرته التقنية وقدرته على قيادة المشاريع الاستراتيجية المعقدة والتفاوض مع كبريات الشركات العالمية.



### «بناء مؤسسة أكثر قوة وأكثر مرونة، منفتحة على آفاق جديدة ومتوجهة بثبات نحو المستقبل»

من جهته، عبر السيد نور الدين داودي عن عميق إحساسه بالمسؤولية إثر تعينه رئيساً مديرًا عاماً لمجمع سوناطراك، الذي وصفه بأنه ركيزة أساسية للاقتصاد الوطني وقلب الصناعة الطاقوية في البلاد.

**«الارتقاء بسوناطراك إلى مصاف المجموعات الإقليمية والعالمية الكبرى القادرة على ضمان الأمن الطاقوي الوطني وتعزيز مكانتها على الساحة الدولية»**

كما استعرض الرئيس المدير العام رؤيته لمستقبل سوناطراك، المتمثلة في الارتقاء بها إلى مصاف المجموعات الإقليمية والعالمية الكبرى، القادرة على ضمان الأمن الطاقوي الوطني وتعزيز مكانتها على الساحة الدولية، مع الحفاظ على قيم الاستدامة والمسؤولية البيئية والاجتماعية.

وللتذكير، فإن السيد نور الدين داودي متخصص على شهادة مهندس دولة في الجيولوجيا سنة 1987 من جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا بباب الزوار - الجزائر. التحق بسوناطراك بعد سنة واحدة من تخرجه، حيث شغل عدة مناصب مسؤولية على مستوى قسم الاستكشاف، وساهم في إدخال مقاربات تقنية وعلمية عصرية من أجل تحسين الأداء وتعزيز المعرفة الجيولوجية.

كما تقدم السيد نور الدين داودي بجزيل الشكر وعميق الامتنان إلى رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، على الثقة التي وضعها في شخصه، موجهاً كذلك شكره إلى وزير الدولة على دعمه ومرافقته المستمرة.

وفي السياق ذاته، أكد إدراكه التام لما يحمله هذا المنصب من شرف ومسؤوليات جسيمة، في ظل طموحات كبيرة وتحديات متعددة، ضمن سياق عالمي وإقليمي يشهد تحولات عميقة في قطاع الطاقة.

والالتزام، في هذا الإطار، بالعمل، بمساعدة كافة إطارات وعمال المؤسسة، على بناء مؤسسة أكثر قوة وأكثر صموداً، مؤسسة منفتحة على آفاق جديدة ومتوجهة بثبات نحو المستقبل بثقة وأمل، من خلال الاستثمار في الطاقات النظيفة والمتتجددة، وتعزيز الابتكار في مجال البحث والتطوير، وتحسين تنافسية سوناطراك. كما شدد بالمناسبة على أنَّ أغلى رأسمال تملكه سوناطراك إنما يتمثل في مواردها البشرية.



وفي سنة 2018، تم تعيينه مديرًا لقسم الاستكشاف، وهو المنصب الذي شغله إلى غاية نهاية سنة 2019. وفي أبريل 2020، عُيّن رئيسًا للوكلة الوطنية لتنمية موارد المحروقات (النفط)، وهي الوظيفة التي شغلها إلى غاية جوان 2023، حيث قاد، خلال هذه الفترة، إصلاحًا شاملًا لعصرنة الوكالة، يرتكز على تأهيل وترشيد نمط الحكومة، وتعزيز مبادئ الشفافية والنجاعة، وتحسين مناخ الاستثمار في قطاع المحروقات.



## تطوير شعبة الهيدروجين من خلال مشروع تحالف الجزائر-أوروبا أ وساوث 2 كوريدور

سوناطراك تعزّز تعاونها الاستراتيجي مع شركائهما الأوروبيين



شارك الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، رفقة وفد من الإطارات المسيرة للمجمع، يوم 12 نوفمبر 2025 ببرلين، في حدث هام مخصص لدراسة مدى تقديم أشغال مشروع تحالف الهيدروجين من الجزائر إلى أوروبا (أليه 2 أ) وممر الهيدروجين الجنوبي الثاني) ساوث 2 كوريدور، اللذين تقودهما كل من شركات سوناطراك وسونلغاز (الجزائر)، وفي. إن.جي.أ.جي (ألمانيا)، سانام وسي كوريدور (إيطاليا)، وفيبرند قرين هيدروجين (النمسا). وتهدف هذه المشاريع إلى إنتاج الهيدروجين في الجزائر وتصديره نحو أوروبا.



وللتذكير، فقد تم تصنيف المشاريع المدرجة ضمن إطار ساوث 2 كوريدور من طرف المفوضية الأوروبية كمشاريع ذات اهتمام مشترك، وهو ما يؤكد طابعه الاستراتيجي بالنسبة للبني التحتية الطاقوية العابرة للحدود. كما جددت حكومات الجزائر وتونس وإيطاليا والنمسا وألمانيا، في جانفي 2025، التزامها المشترك من خلال التوقيع على إعلان دعم سياسي لهذا الممر.

وقد جمع هذا الحدث ممثلين رفيعي المستوى عن قطاع الطاقة من الجزائر وألمانيا وإيطاليا والنمسا، لدراسة التقدم المحرز في إطار هذه المشاريع، وتبادل الآراء حول الشروط الكفيلة بضمان نجاح هذا التعاون الاستراتيجي.

ويُشار إلى أن تحالف الهيدروجين من الجزائر إلى أوروبا (أليه 2 أ) يرتكز على الموارد الهامة من الطاقات المتتجددة التي تزخر بها الجزائر، ويستكشف فرص إنتاج الهيدروجين الأخضر في الجزائر لتزويد السوق الأوروبية عبر الممر الجنوبي، بما يفتح آفاقاً جديدة للنمو المستدام والتعاون الدولي.

## تؤكد سوناطراك إرادتها في الانخراط ضمن الديناميكية العالمية للطاقة النظيفة والتنمية المستدامة



كما تم أيضاً، في أكتوبر 2024، التوقيع على مذكرة تفاهم بين كل من سوناطراك (الجزائر)، سونلغاز (الجزائر)، في.أن.جي (ألمانيا)، سنام (إيطاليا)، سي كوريدور (إيطاليا) وفيربند قرين هيدروجين (النمسا)، تتعلق بالإنجاز المشترك للدراسات الازمة عبر كامل سلسلة قيمة الهيدروجين، بهدف تقييم الجدوى التقنية والاقتصادية لمشروع مدمج يرمي إلى إنتاج الهيدروجين الأخضر في الجزائر لتزويد السوق الأوروبية عبر الممر الجنوبي "ساوث 2 كوريدور".

بالنسبة لسوناطراك، فإن تطوير شعبة مدمجة للهيدروجين يمثل فرصة تاريخية لتعزيز التعاون الطاقوي بين الجزائر وأوروبا، والانخراط بصفة دائمة في الديناميكية العالمية للطاقة النظيفة والتنمية المستدامة.

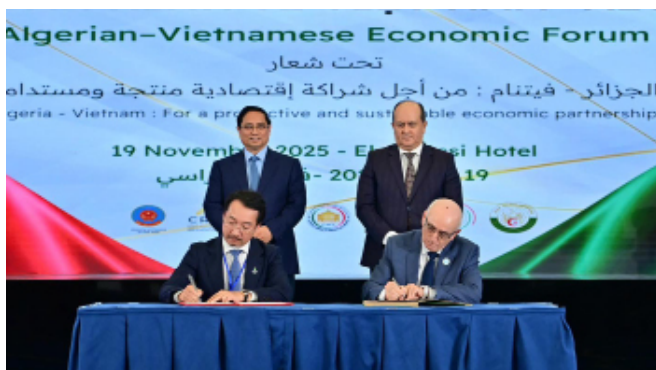


## سوناطراك وشركة البترول الفيتنامية للاستكشاف والإنتاج (بـ.في.أو.بي) توقيع بروتوكول تفاهم

خطوة متقدمة في مسار التعاون الطاقوي بين الجزائر وفيتنام



وقعت سوناطراك وشركة البترول الفيتنامية للاستكشاف والإنتاج (بـ.في.أو.بي)، بتاريخ 19 نوفمبر 2025 بالجزائر العاصمة، بروتوكول تفاهم يهدف إلى ترقية التعاون الثنائي في قطاع النفط والغاز، على أساس مبادئ المساواة، والمعاملة بالمثل، وتحقيق المنافع المشتركة.



الكرbones والغازات الدفيئة)، وكذا البحث والتطوير، إلى جانب تقاسم المعارف وتعزيز الكفاءات المهنية.

وللتذكير، فإن شركة البترول الفيتنامية للاستكشاف والإنتاج تُعد شريكاً تاريخياً لسوناطراك، وهي فرع للشركة الوطنية الفيتنامية للبترول، ومتخصصة في الاستكشاف والإنتاج، وتطلع بدور محوري في قطاع الطاقة الفيتنامي، إلى جانب نشاطها على الصعيد الدولي.

وقد وقع البروتوكول المذكور من طرف الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، والرئيس المدير العام لشركة البترول الفيتنامية للاستكشاف والإنتاج (بـ.في.أو.بي)، السيد تيان باو نغوين، خلال مراسم رسمية جرت بحضور الوزير الأول، السيد سيفي غريب، ونظيره الفيتنامي، السيد فام مينه تشينه.

يتضمن بروتوكول التفاهم على وجه الخصوص التعاون في مشاريع الاستكشاف والتطوير و/أو الإنتاج للمحروقات في الجزائر و/أو خارجها، إضافة إلى أنشطة المصب (التكرير، وغيرها)، والخدمات التقنية (الهندسة، العمليات البترولية...)، وتسويق النفط والغاز الطبيعي المسال.

كما يتضمن البروتوكول، أيضاً، تبادل الخبرات في مجالات الحلول منخفضة الانبعاثات الكربونية (تقليل انبعاثات

## تعزيز موقع سوناطراك في السوق الأوروبية

سوناطراك والشركة التشيكية "سي.أو.زاد" مددان عقد توريد الغاز لسنة إضافية



وقّعت سوناطراك، بتاريخ 16 أكتوبر 2025، اتفاقاً مع الشركة التشيكية "سي.أو.زاد" يقضي بتمديد عقد توريد الغاز الطبيعي عبر أنبوب الغاز الرابط بين الجزائر وإيطاليا، لمدة إضافية قدرها سنة واحدة ابتداءً من 1 أكتوبر 2025.

وبهذا التمديد، تعزّز سوناطراك مكانتها في السوق التشيكية، وتستجيب في الوقت ذاته للطلب المتزايد على الغاز الطبيعي في السوق الأوروبية، لا سيما في أوروبا الوسطى.

كما أن هذا التمديد لا يعكس تعزيز حضور الجزائر على الساحة الطاقوية الدولية، فحسب، بل يؤكّد كذلك التزامها بتوسيع مجالات التعاون الاقتصادي الثنائي إلى آفاق أرحب.

### نحو منظومة طاقوية إقليمية مندمجة ومستدامة



في إطار تجسيد مشاريع التعاون والشراكات على مستوى القارة الإفريقية، قام ممثلون عن قسم المخابر التابع لنشاط الاستكشاف والإنتاج بسوناطراك بزيارات عمل إلى كل من السنغال، وكوت ديفوار، وغانا، ونيجيريا ولبيبا. وتهدف هذه الزيارات الاستكشافية إلى تقاسم الخبرات العلمية والتقنية، وعرض مسارات العمل التحليلية المتقدمة، واستكشاف فرص جديدة للتعاون مع الفاعلين الرئيسيين في قطاع الطاقة بهذه الدول.

تجدد سوناطراك، من خلال هذه الزيارات، تأكيد إرادتها في توسيع مجال خبرتها ومساهمة الفعالة في تطوير قطاع الطاقة الإفريقي، فاتحةً بذلك آفاق تعاون استراتيجي يعزز حضورها في إفريقيا، في إطار ديناميكية تعاون جنوب-جنوب تشجع على تثمين المهارات المحلية وبروز منظومة طاقوية إقليمية مندمجة ومستدامة.



### في السنغال

#### تحديد فرص ملموسة للشراكة

شكل تنقل وفد سوناطراك إلى السنغال، من 9 إلى 12 سبتمبر 2025، المحطة الأولى ضمن برنامج زيارات شمل خمس دول إفريقية، حيث تقيّمت بسلسلة من اللقاءات المؤسسة والتقنية الرامية إلى تعزيز التعاون الطاقوي.

وإلى جانب تبادل الخبرات، سمحت هذه المحطة الأولى بتحديد فرص تعاون ملموسة، لا سيما في مجالات التحاليل المخبرية، وأنشطة المطبع والمصب البترولي، والنقل، وتسهيل المشاريع، وتطوير الكفاءات.

وقد التقى الوفد بمسؤولي وزارة البترول والطاقة، وشركة بيتروسن القابضة وفروعها، إلى جانب مسؤولي الشركة الإفريقية للتكرير التي قمت زيارة منشآتها، وكذلك مشغل الشبكة الغازية للسنغال. واختتمت المهمة بزيارة إلى المعهد الوطني للبترول والغاز، حيث تم التنويه بجودة كفاءاته وآفاق تعاونه مع المعهد الجزائري للبترول.



## في كوت ديفوار نحو إنشاء مشترك مخبر في أبيدجان



بعد زيارة السنغال، واصل وفد سوناطراك، قسم المخابر التابع لنشاط الاستكشاف والإنتاج، جولته الإفريقية بمحطة ثانية في أبيدجان عاصمة كوت ديفوار من 30 سبتمبر إلى 03 أكتوبر 2025، خصصت لعقد لقاءات مع ممثلي الشركة الوطنية للعمليات البترولية بكور ديفوار، بيتروسي.



زيارات لهياكل تحليلية محلية ونقاشات معمقة حول تطوير الكفاءات، وتجميع الموارد، وآفاق التكوين، لا سيما بالتنسيق مع المعهد الجزائري للبترو.

وقد شكلت هذه المرحلة فرصة هامة لتعزيز التعاون بين سوناطراك وبتروسي، من خلال وضع أساس شراكة استراتيجية تهدف إلى إنشاء مركز امتياز تحليلي وعلمي مرجعي في كوت ديفوار. وتندرج هذه الخطوة ضمن إرادة سوناطراك في تثمين خبرتها وتطوير شراكات مستدامة على مستوى القارة الإفريقية.

وأبرزت المناقشات الخبرة التقنية والمهارة التي يحوزها قسم المخابر بسوناطراك، وسمحت باستكشاف آفاق تعاون ملموسة، خاصة عبر تقديم عرض متكملاً للدراسات والتحاليل الكيميائية وفق المعايير الدولية، يجمع بين التنافسية والخبرة والمرافقة التقنية.

كما أفضت المناقشات إلى اقتراح إنشاء مشترك لمخبر في أبيدجان، يهدف إلى تعزيز القدرات التحليلية الإقليمية وترسيخ التعاون بين الطرفين على المدى الطويل. وبالتالي توسيع الشراكة المؤسساتية، شملت المهمة

## في غانا

### بناء شراكة استراتيجية ذات قيمة مضافة إفريقية عالية

في إطار استكشاف فرص جديدة للشراكة في إفريقيا، قام وفد مشترك من سوناطراك ووزارة المحروقات والمناجم، بقيادة السيد عبد القادر زيقادي، مدير قسم المخابر، بزيارة عمل إلى غانا من 14 إلى 18 أكتوبر 2025.



- إنشاء شركة مختلطة بين قسم المخابر لسوناطراك والشركة الوطنية الغانية للبترول لتعزيز التواجد التكنولوجي والعملياتي للمجمع في غانا.

- مرافقة تقنية الشركة الوطنية الغانية للبترول في مشاريع الاستكشاف والاستغلال البري، خاصة في الحوض البركاني.

كما استُقبل الوفد من طرف سعادة سفير الجزائر بغانـا، السيد مراد لوحـاديـة، الذي أشـاد بـهـذه الـمبـادـرةـ المـعـبرـةـ عنـ الإـرـادـةـ المـشـترـكـةـ لـتعـزيـزـ العـلـاقـاتـ الـاـقـصـادـيـةـ وـالـطاـقـوـيـةـ بـيـنـ الـبـلـدـيـنـ. وـشـمـلـتـ الـزـيـارـةـ كـذـلـكـ جـوـلـةـ بـمـصـفـةـ تـيـمـاـ،ـ ثـمـ مـقـرـ سـلـطـةـ الـبـتـرـولـ الـوطـنـيـةـ الغـانـيـةـ.

وتهدف هذه الزيارة، التي تشكل محطة جديدة في انتشار أنشطة سوناطراك بالقارة الإفريقية، إلى تعزيز علاقات التعاون التقني والعلمي في مجال المحروقات مع غانا.

استقبل الوفد الجزائري، خلال هذه الزيارة، من طرف نائب الرئيس المكلف بالاستكشاف والإنتاج بالشركة الوطنية الغانية للبترول، بحضور كبار مسؤوليها. وتركـزـ المـبـاحـثـاتـ حـوـلـ عـدـةـ مـحـاـوـرـ تـعـاوـنـ تـعـطـيـ كـامـلـ سـلـسـلـةـ الـقيـمةـ لـأـنـشـطـةـ الـاسـتـكـشـافـ وـالـإـنـتـاجـ،ـ حـيـثـ أـبـدـتـ الشـرـكـةـ الـوطـنـيـةـ الغـانـيـةـ للـبـتـرـولـ اـهـتمـاماـ كـبـيرـاـ بـإـقـامـةـ شـرـاكـةـ اـسـتـراتـيـجـيـةـ معـ سـوـنـاطـرـاكـ،ـ قـائـمـةـ عـلـىـ مـبـدـأـ رـابـحـ -ـ رـابـحـ وـتـشـمـنـ الـمـحـتـوىـ الـمـلـحـىـ الـإـفـرـيـقـيـ.

وعقب المـاحـادـثـاتـ،ـ تمـ تحـديـدـ عـدـةـ مـحـاـوـرـ تـعـاوـنـ،ـ مـنـ بـيـنـهـاـ:

- تقديم خدمات من طرف قسم المخابر لسوناطراك في إطار مذكرة تفاهم أو عقد تعاون مستقبليـنـ،ـ يـشـمـلـ تـكـوـينـ مـهـنـدـسـينـ غـانـيـنـ بـالـجـازـيـرـ.

**في نيجيريا**

### مهمة استكشافية لسوناطراك: نحو شراكة طاقوية معززة



قام ممثلون عن قسم المخابر بـسـوـنـاطـرـاكـ،ـ مـنـ 02ـ إـلـىـ 07ـ نـوـفـمـبرـ 2025ـ،ـ بـمـهـمـتـهـمـ الـاـسـتـكـشـافـيـةـ الـرـابـعـةـ فيـ نـيـجـيـرـياـ،ـ فيـ إـطـارـ اـسـتـراتـيـجـيـةـ التـوـسـعـ الـإـفـرـيـقـيـ وـتـطـوـيرـ الـتـعـاوـنـ الـتـقـنـيـ فيـ مـجاـلـاتـ الـغـازـ وـالـطاـقـةـ وـالـجـودـةـ وـالـخـدـمـاتـ التـحـلـيلـيـةـ.ـ وـسـمـحتـ هـذـهـ الـمـهـمـةـ،ـ التـيـ حـظـيـتـ بـدـعـمـ السـفـارـةـ الـجـازـيـرـ بـنـيـجـيـرـياـ،ـ بـتـحـديـدـ عـدـةـ مـحـاـوـرـ لـتـعـاوـنـ الـاـسـتـراتـيـجـيـ فيـ مـجاـلـاتـ كـبـرىـ لـقـطـاعـ الطـاـقـةـ فيـ نـيـجـيـرـياـ.



للبترول بتعزيز النقاشات حول المشاريع الغازية والطاقة المتجدددة حيث استعرضت سوناطراك قدراتها التحليلية وخبرتها في مجالات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح وتطوير الهيدروجين الأخضر. وجرت كذلك مناقشة آفاق إقامة شراكة إقليمية حول مشروع أنبوب الغاز العابر للصحراء، مع إبراز الإمكانيات الكبيرة للاندماج الطاقوي بين البلدين.

واختتمت المهمة بالاتفاق على إنشاء لجنة تكنولوجية مشتركة تُكلِّف بمتابعة وتنسيق وتجسيـد مشاريع التعاون بين سوناطراك ومختلف المؤسسات النigerية الرئيسية.

وقد أظهرت اللقاءات مع المؤسسة الكبـرى للغاز الطبيعي المسال في هذا البلد احتياجات ملحة في تقليص الحرق، وضمان سلامة الشبكات، وتحسين التوقفات المبرمجـة، والتحاليل الصناعية، حيث عرضت سوناطراك خبرتها وقدراتها المخبرية. كما تناولت المحادثـات نقل الغاز والدور الاستراتيجـي لأنبوب الغاز العابر للصحراء من أجل تصدير الغاز النigerي نحو أوروبا.

كما تم استكشاف فرص تعاون مع مصفاة دانغوقى، لا سيما في مجال تحاليل المنتجـات البترولية والتـكوين المتخصصـ، وكذا مع الشركة الوطنية الـnigerية للبتـروـل، بخصوص تسـير المخـاطر الصناعـية ومتـابـعة المسـائل المتعلقة بالـصحـة والـسلامـة والـبيـئة.

أسـفرت اللقاءـات التي جـرت مع الهيئة الـnigerـية لـتنظيم نـشـاط الاستكشـاف والإـنتاج الـbـtـr~oliـ عن فـتح آفاق شـراـكة مؤـسـسـاتـية مع الوـكـالـة الـوطـنـية لـتشـمـين موـارـدـ المـحـرـوقـاتـ (ـأـنـفـطـ)، تـمحـورـ حول تسـيرـ معـطـيـاتـ باـطـنـ الـأـرـضـ وـعـصـرـةـ الـمـخـابـرـ. كما تمـ الـاـتفـاقـ منـ حـيـثـ اـلـمـبـدـأـ عـلـىـ تـنـظـيمـ وـرـشـاتـ تـقـنيـةـ مشـتـركـةـ.

كـماـ سـمـحـ اللـقاءـ معـ قـسـمـ الغـازـ وـالـطاـقةـ وـالـكـهـربـاءـ وـالـطاـقـاتـ الـجـديـدةـ التـابـعـ لـلـشـرـكـةـ الـوطـنـيـةـ الـnigerـيـةـ

في لـيـبيـاـ

بنـاءـ إـطـارـ شـراـكةـ مـتـينـ وـعـمـلـيـاتـيـ



قام وفد سوناطراك بـرسمـ المـهمـةـ الخامـسـةـ والأـخـيـرةـ لـقـسـمـ الـمـخـابـرـ، التـابـعـ لـنـشـاطـ الاستـكـشـافـ وـالـإـنـتـاجـ، بـزـيـارـةـ إـلـىـ لـيـبيـاـ مـنـ 23ـ إـلـىـ 28ـ نـوـفـمـبرـ 2025ـ، فـيـ إـطـارـ تـعـزـيزـ التـعـاوـنـ مـعـ الـمـؤـسـسـةـ الـوطـنـيـةـ الـنـيـجـيرـيـةـ لـلـنـفـطـ.



للنفط وجود اهتمام مشترك بتعزيز التعاون، لا سيما في مجالات التكوين وتحسين الجوانب اللوجستية المرتبطة بالمنشآت السطحية، وكذا تنقل التجهيزات والعينات.

أكّدت هذه المهمة، التي حظيت بدعم من سفارة الجزائر بطرابلس وشركة سيبiks ليبا (فرع سوناطراك)، توفر إمكانات تعاون قوية وقابلة للتجسييد المباشر، مما يشكل خطوة نوعية في مسار الانتشار القاري لشبعة المخابر.

تندرج هذه المهمة في إطار الانتشار الدولي لسوناطراك وافتتاحها الاستراتيجي على القارة الإفريقية، وتهدّف إلى تثمين القدرات التقنية والعلمية لشبعة المخابر، إلى جانب استكشاف فرص جديدة للشراكة في ليبا.

وقد أبرزت المباحثات المعمقة التي جرت مع مركز البحوث النفطية التابع وجود تقارب كبير في الرؤى والمقاربات، وُثّقجت باقتراح هيكلٍ يتمثل في إنشاء لجنة فرعية تقنية ثنائية تُكَلِّف بإعداد خارطة طريق مشتركة تُحدّد الأولويات والأجال الزمنية، والبروتوكولات التحليلية المعنية، وكذا برامج التكوين التي يتبعها. وتهدّف هذه المبادرة إلى ضمان تنفيذ منسق ومستدام لمذكرة التفاهم الموقعة في جويلية 2025 بين شبعة المخابر لسوناطراك ومركز البحوث النفطية التابع للمؤسسة الوطنية للنفط الليبية.

ومن جهة أخرى، أكّدت اللقاءات التي جرت مع إطارات وزارة المحروقات الليبية ومسيري المؤسسة الوطنية الليبية

نحو تحسّن ملموس في الإنتاج الوطني من البنزين



وقّعت سوناطراك والشركة الصينية سينوبك غوانغتشو للهندسة، بتاريخ 17 نوفمبر 2025، عقداً يخص إنجاز وحدة للمعالجة التحفيزية النافتا الثقيلة على مستوى مصفاة أرزيو.

فرعاً لمجموعة سينوبك الصينية، وهي متخصصة في تصميم وإنجاز المنشآت الصناعية في مجال النفط والغاز، كما تقدم خدمات الهندسة والتموين والإنجاز.

إن هذا العقد يندرج في إطار مخطط سوناطراك الهدف لتطوير شعبة التكرير، وسيساهم في تلبية الطلب على البنزين في مناطق الغرب والجنوب الغربي للبلاد.

وأجرت مراسيم التوقيع بمقر المديرية العامة لسوناطراك، بحضور وزير الدولة، وزير المحروقات والمناجم، السيد محمد عرقاب، والرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، إلى جانب عدد من الإطارات المسيرة من الشركتين.

وينص العقد المبرم بين الطرفين على إنجاز هذه الوحدة بصيغة (الهندسة، الإمداد، الإنجاز والتشغيل التجريبي) من طرف الشركة الصينية سينوبك غوانغتشو للهندسة. وستقام الوحدة على مساحة تُقدر بـ 05 هكتارات على مستوى مصفاة أرزيو، فيما حُددت مدة إنجاز المشروع بـ 30 شهراً.



ستتمكن وحدة المعالجة التحفيزية النافتا الثقيلة، التي تبلغ قدرتها الإنتاجية 738 ألف طن سنوياً من النفطا الثقيلة، من رفع طاقة إنتاج البنزين على مستوى هذه المصفاة من 550 ألف طن سنوياً إلى 1,2 مليون طن سنوياً، مما سيساهم بشكل ملموس في تحسين القدرة الوطنية لإنتاج البنزين. وللتذكير، تُعد شركة سينوبك غوانغتشو للهندسة

## تأكيد متانة الشراكة



وقعت سوناطراك والشركة الإندونيسية بيرتامينا، يوم 22 ديسمبر 2025، بمقربة المديرية العامة لسوناطراك، ثلاثة (03) عقود خدمات تتعلق برفع النفط الخام والمكثفات وغازات البترول المسال المنتجة من محظوظ منزلي لجمت (الكتلة 405)

مجال المحروقات، تميزت بعقود شراء وبيع طويلة المدى والعديد من المعاملات الفورية المتعلقة بخام الصحراء والمكثفات وغازات البترول المسال.



وتحدد هذه العقود التي تدرج في إطار تنفيذ عقد المحروقات الخاص بمحظوظ منزلي لجمت، إلى تمكن الشريك بيرتامينا من التصرف في منتجاته في أفضل الظروف بموانئ الشحن الجزائرية. وفي هذا السياق، ستتوفر سوناطراك خبرتها وخدماتها في مجال البرمجة والتنسيق ومتابعة عمليات رفع كميات النفط الخام والمكثفات وغازات البترول المسال العائدة لبيرتامينا.

وللتذكرة، فإن عقد المحروقات لمحيط منزلي لجمت، المبرم طبقاً لأحكام القانون رقم 13-19 المنظم لنشاطات المحروقات من نوع تقاسم الإنتاج، دخل حيز التنفيذ بتاريخ 7 جانفي 2025 لمدة خمس وعشرين (25) سنة، ويجمع كلاً من سوناطراك وبيرتامينا وريسيسول كشركاء.

وتعكس هذه الاتفاقيات متانة العلاقات التجارية بين سوناطراك وبيرتامينا، والتي تستند إلى أكثر من أربع وعشرين (24) سنة من التعاون المتواصل في

# الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك في زيارة إلى الشركة المصرية بتروجيت

سوناطراك وبتروجيت تعززان تعاونهما الصناعي



قام الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، رفقة وفد يضم إطارات مسيرة من المجمع، يوم 27 نوفمبر 2025، بزيارة عمل إلى الشركة المصرية بيتروجيت، وذلك استجابة للدعوة التي تلقاها من الرئيس المدير العام للشركة، السيد وليد لطفي.

جدوى وفرص إنشاء شركة مختلطة بالجزائر، متخصصة في تصنيع المعدات الثابتة الخاضعة للضغط، الموجهة لصناعات النفط والغاز والبتروكييميا وإنتاج الأسمنت.



## التزام مشترك بتجسيд مشروع إنشاء شركة مختلطة في الجزائر

يندرج هذا المشروع في إطار مذكرة التفاهم الموقعة بين الحكومتين الجزائرية والمصرية سنة 2022، والتي أفضت إلى توقيع مذكرة تفاهم أخرى بين سوناطراك وبتروجيت

وتندرج هذه الزيارة في إطار تواجد وفد سوناطراك بجمهورية مصر العربية للمشاركة في المنتدى الاقتصادي الجزائري - المصري، المنظم على هامش أشغال الدورة التاسعة للجنة العليا المشتركة الجزائرية - المصرية للتعاون، المنعقدة بالقاهرة يوم 26 نوفمبر 2025.

استهل وفد سوناطراك برنامجه بزيارة ورشات التصنيع التابعة لشركة بتروجيت، والتي تضم على وجه الخصوص مختلف وحدات إنتاج المعدات الثابتة الخاضعة للضغط.

وقد أعقبت هذه الزيارة جلسة عمل جمعت وفدي سوناطراك وبتروجيت، تم خلالها تبادل الآراء حول أنشطة الشركة المصرية، وقدراتها التقنية والصناعية، إلى جانب آفاق تعزيز التعاون الثنائي والشراكة بين الطرفين.

وفي مرحلة ثانية، تنقل الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، رفقة أعضاء الوفد، إلى المقر الرئيسي لشركة بتروجيت، حيث تم عقد اجتماع بين مسؤولي المؤسستين. وتركزت المناقشات حول مدى تقديم أشغال الفريق المشترك المكلف بدراسة

كما أكد الطرفان الأهمية الاستراتيجية لهذه الزيارة، التي تُعد خطوة إضافية في تعزيز الشراكة والتكامل الصناعي بين سوناطراك وبتروجيت، بما يخدم المصلحة المتبادلة للمؤسستين ويدعم الإطار العام للتعاون بين البلدين الشقيقين.

بتاريخ 4 أوت 2024، بهدف إنشاء فريق عمل مشترك مكلف بدراسة جدوى وفرص إنشاء شركة مختلطة بالجزائر.

وعقب هذين الاجتماعين، أشاد السيد نور الدين داودي والسيد وليد لطفي بالجهود المبذولة والتقدم المحرز من قبل فريق العمل المشترك، مؤكدين التزامهما المشتركة بتجسيد هذه الشراكة في آفاق الثلاثي الأول من سنة 2026.



## الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يتفقد مدى تقدم مشروع تعزيز مكمن الغاز لحاسي الرمل

### مشروع استراتيجي في صميم الأمن الطاقوي الوطني



في إطار المتابعة العملياتية للمشاريع المهيكلة لمجمع سوناطراك، قام الرئيس المدير العام، السيد نور الدين داودي، رفقة وفد رفيع المستوى يضم إطارات مسيرة لمجمع سوناطراك، والرؤساء المديرين العامين للفروع المعنية، إضافة إلى المدراء المكلفين بمتابعة المشروع، بتاريخ 10 ديسمبر 2025، بزيارة عمل وتفقد إلى المديرية الجهوية للإنتاج لحاسي الرمل، بولاية الأغواط. وتهدف هذه الزيارة إلى الوقوف على مدى تقدم مشروع تعزيز مكمن حاسي الرمل - المرحلة الثالثة، الشطر الثاني، وهو مشروع استراتيجي يرمي إلى تدعيم القدرات الوطنية لإنتاج الغاز الطبيعي بشكل مستدام.



يتضمن المشروع، أيضاً، تكييف شبكة جمع الغاز الحالية، وتركيب وحدات لإزالة الزئبق من المكتفات.

وخلال هذه الزيارة، تابع الرئيس المدير العام والوفد المرافق له عرضاً تفصيلاً مفصلاً حول تقدم المشروع، الذي بلغ مستوى إنجاز مرضياً جداً. كما تم التطرق في العرض المذكور إلى الجوانب التقنية والتنظيمية، لا سيما وتنمية تنفيذ الأشغال واحترام الآجال التعاقدية.

بعد ذلك، تنقل الوفد إلى موقع المنشآت الجديدة المخصصة لتحسين إنتاج مكمن حاسي الرمل، حيث عاين تقدم الأشغال المتعلقة بإنجاز ثلاث وحدات لضغط الغاز موزعة على المحطات الوسطى والشمالية والجنوبية، تضم في مجموعها 20 ضاغطاً توربينياً. كما

لاستراتيجية تطوير الموارد البشرية لمجمع سوناطراك.

يجدر التذكير بأن إنجاز مشروع تعزيز مكمن حاسي الرمل الضخم أُسند إلى تجمع شركات يضم بيكر هوغس، ونيوفو بينيون الدولية ذات المسؤولية المحدودة، والشركة ذات الأسهم تيكنيمونت، في إطار عقد بصيغة الهندسة والإمداد والبناء موقع مع سوناطراك بتاريخ 23 ماي 2024.

ومن المرتقب وضع وحدات الوسط والشمال والجنوب حيز الخدمة على التوالي في أكتوبر 2026، وجانفي 2027، وأفريل 2027.

وعلى صعيد آخر، قام الرئيس المدير العام والوفد المرافق له بزيارة الهياكل اللوجستية والمنشآت التقنية المرتبطة بالمشروع.



## مشروع تعزيز إنتاج حاسي الرمل سيلعب دوراً محورياً في تعويض النضوب الطبيعي للحقل

سيتمكن هذا المشروع المهيكل من الحفاظ على مستوى إنتاج يقدر بـ 188 مليون متر مكعب من الغاز يومياً، مع ضمان استرجاع احتياطات إضافية على المدى الطويل تقدر بـ 121 مليار متر مكعب من الغاز الجاف، و7 ملايين طن من المكثفات و3 ملايين طن من غاز البتول المنسال.

وسيلعب مشروع تعزيز مكمن حاسي الرمل - المرحلة الثالثة، الشطر الثاني، دوراً محورياً في تعويض النضوب الطبيعي لإنتاج المكمن، وتعزيز قدراته الإنتاجية وضمان استمرارية الإنتاج. كما سيساهم المشروع في تلبية احتياجات السوق الوطنية والوفاء بالالتزامات التعاقدية للجزائر تجاه شركائها الدوليين.

وعلى هامش هذه الزيارة، قام الوفد بزيارة مركز التكوين وتحسين المستوى التابع للمديرية الجهوية للإنتاج بحاسي الرمل. ويعد هذا المركز الذي يتربع على مساحة تقدر بـ 10.000 متر مربع، بمثابة قطب امتياز مخصصاً للتكوين المهني وتطوير الكفاءات، دعماً



# زيارة الرئيس المدير العام إلى المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار والمؤسسة الوطنية للتنقيب بحاسي مسعود

## تسريع التطوير العملياتي والتكنولوجي



قام الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، رفقة بإطارات سامية من المؤسسة، بتاريخ 20 ديسمبر 2025، بزيارة ميدانية إلى فرع المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار والمؤسسة الوطنية للتنقيب بمنطقة حاسي مسعود، وذلك في إطار متابعة المشاريع الاستراتيجية الرامية إلى تعزيز القدرات الوطنية في مجال التنقيب وتحسين الأداء العملياتي للمجمع.

ناشرة تكنولوجية محلية، ما يعكس قدرة سوناطراك وفروعها على تطوير حلول متقدمة تعزز الأداء العملياتي.

ويُعد هذا المركز بنية محورية بالنسبة للمؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار، تتيح المتابعة الآتية للعمليات، من جهة، وتمكن من التقييم المستمر للأداء، من خلال المراقبة الدائمة لمؤشرات الأداء الرئيسية، قصد تحسين استغلال الموارد، من جهة أخرى.

وقد أكد الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، بالمناسبة، على الأهمية الحاسمة للابتكار باعتباره محركاً أساسياً للأداء ورافعة استراتيجية لتحقيق أهداف المجمع.

وشهدت هذه الزيارة وضع حيز الخدمة جهازي حفر من نوع التحرك السريع بقدرة 750 حصاناً، كأول عناصر برنامج يضم ثمانية أجهزة حفر بقدرات مختلفة، مدرج ضمن المخطط المتوسط المدى للمؤسسة. وتشكل

استهل الوفد زيارته بالتوجه إلى القاعدة اللوجستية للمؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار، حيث تابع عرضاً مفصلاً حول أنشطة المؤسسة وأفاق تطويرها.

وعلى مستوى الموقع، أشرف السيد نور الدين داودي على تدشين مشاريع جديدة أنجزتها المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار، لا سيما "مركز عيون المؤسسة / الوقت الحقيقي - مركز دعم القرار".

وتكمّن مهمة هذا المركز في كونه يشكل أداة حقيقة لدعم اتخاذ القرار، بالاعتماد على نظام مدمج للمراقبة عن بعد والمتابعة اللحظية، ويستند إلى حلول متقدمة في مجال الذكاء الاصطناعي، إضافة إلى شبكة من الكاميرات الحديثة المثبتة على جميع أجهزة التنقيب.

وقد تم تصميم وإنجاز مركز المذكور في آجال قياسية، وبالاعتماد على كفاءات وطنية، وبمساهمة مؤسسات



هذه الاقتناءات الجديدة خطوة مفصلية في تعزيز وتنويع نشاطات المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار.

وامتداد لهذا الحدث، تم، أيضاً، وضع جهاز الحفر TP 234 بقدرة 1500 حصان، والمزود بتكنولوجيا VFD حيز الخدمة، وهو ما يمثل استكمالاً لبرنامج تجديد خمسة أجهزة حفر تم اقتناها كمعدات مستعملة.

كما حرص السيد نور الدين داودي على تهنئة جميع الإطارات والمهندسين بالمؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار، مشيراً إلى أن "تجسيد هذه الإنجازات هو ثمرة عمل دؤوب، أنجز بعزيمة وإصرار من طرف فرق تحلت بروح التعاون والانضباط والمسؤولية"، مؤكداً أن "تفانيهم يعكس القيم التي تقوم عليها قوّة مجمع سوناطراك، ويؤكد إرادتنا الدائمة في الارتقاء إلى مستوى الثقة التي وُضعت في مجموعنا".

ومواصلة لبرنامج الزيارة، تنقل الوفد بعد ذلك إلى الساحة التقنية (يارد) التابعة للمؤسسة الوطنية للتنقيب. وبهذه المناسبة، قدم السيد براهيم حمودي، الرئيس المدير العام للمؤسسة الوطنية للتنقيب، عرضاً تقنياً مفصلاً حول اقتناء جهاز الحفر التلسکوپي "إينافور 62" بقدرة 1.000 حصان، من النوع سريع التحرك، والمجهز بنظام VFD ، والمركب على مقطورات.

وأوضح السيد حمودي أن هذا الجهاز، المصمم لتقليل مدة عمليات التفكك والنقل والتتركيب بشكل ملحوظ، سيسمح بتحسين قابلية تنقل أجهزة الحفر، وتعزيز الفعالية الشاملة لعمليات الحفر، في امتثال تام للمعايير التكنولوجية الحديثة وأهداف الأداء التي سطرها مجمع سوناطراك، مع الاعتماد على مؤسسات جزائرية بنسبة 100%.

وفي ختام الزيارة، شارك كل أعضاء الوفد في اجتماع عقد بقاعة إيرارا التابعة لشعبة الإنتاج، خُصص لعرض مشاريع مهيكلة لمنطقة حاسي مسعود، وحصلة الإنتاج، ومخططات التطوير، وكذا التقنيات المستخدمة لتحسين الإنتاج.

وأوضح الرئيس المدير العام لـ للمؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار، السيد عبد الغفور غلاب، أن هذه الأجهزة الجديدة ستسمح بإعادة بعث نشاطات المؤسسة بشكل ملموس، من خلال تعزيز قدراتها العملياتية، مع تحقيق اقتصاد يفوق 150 مليون دولار أمريكي، وهو ما يعادل تكلفة اقتناء معدات جديدة مماثلة.

من جابه، أكد السيد نور الدين داودي أن هذه المعدات تمثل استثماراً استراتيجياً ينسجم تماماً مع أهداف استراتيجية سوناطراك في آفاق 2030.

## تعزيز الفعالية الشاملة لعمليات الحفر، في امتثال تام للمعايير التكنولوجية الحديثة

بمناسبة هذه الزيارة، عرض مسؤولو المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار مشروعًا لإنجاز دوائر الطين، تم تصميمه بالكامل من طرف فريق الهندسة التابع للمؤسسة، وتكفلت بإنجازه المؤسسة الوطنية لإنجاز عتاد ومعدات السكك الحديدية، وذلك انسجاماً مع سياسة المجمع الرامية إلى ترقية الإدماج الوطني وتعزيز المحتوى المحلي.

وفي إطار تشجيعه لهذه المبادرة، وجّه السيد نور الدين داودي تعليماته إلى فروع مجمع سوناطراك بضرورة العمل على تصنيع معدات جديدة بالاعتماد على الموارد الوطنية، مع توحيد الوسائل من خلال إنشاء منصة تسمح بتحديد الاحتياجات من قطع الغيار وتعزيز أوجه التكامل والتنسيق فيما بينها.

## نشاط التمييع والفصل - إعادة تأهيل مركب تمييع الغاز GL1Z

قطار رقم 300 يستعيد كامل طاقته الإنتاجية



تشكل عملية إعادة تأهيل مركب تمييع الغاز GL1Z، من خلال إعادة التشغيل الناجح قطار رقم 300، محطة مفصليّة في مسار نشاط التمييع والفصل. فبعد توقف دام قرابة ثلاثة سنوات، عاد خط الإنتاج 300 إلى الخدمة، في إنجاز جديد يعكس نجاحاً تقنياً وتنظيمياً بارزاً. ويُعد هذا النجاح ثمرة تعبئة نموذجية لفرق النشاط العملياتي، كما يجسد قدرة سوناطراك على رفع تحديات عصرنة منشآتها وتعاظم القدرات التي باتت تحوزها الخبرة الوطنية.



وقد تم تشييد مركب GL1Z في سبعينيات القرن الماضي، ويضم ستة خطوط إنتاج، غير أنه شهد تراجعاً تدريجياً في مردودية خطوطه نتيجة تقادمه، وكذا الاختلالات المسجلة، لا سيما على مستوى المبادلات الحرارية الرئيسية المبردة.

وفي هذا السياق، تم إيقاف خط الإنتاج 300 في شهر أبريل 2021، إثر اختلالات أدت إلى تراجع مردوديته إلى حدود 55%， بسبب الانخفاض الملحوظ في أداء المبادل الحراري الرئيسي المبرد، وهو ما ترتب عنه ارتفاع كبير في الاستهلاك الذاتي. وقد تطلب استعادة الفعالية الكاملة للقطار لخط الإنتاج المذكور استثمارات وعمليات صيانة وإعادة تأهيل واسعة النطاق، شملت الخبرة التقنية للأساسات، وصولاً إلى الاستبدال الكلي للمبادل الحراري الرئيسي، باعتباره أداة التجهيز المركزية في خط التمييع.

## عملية لوجستية وتقنية كبرى أُنجزت في ظل الاحترام الصارم لقواعد السلامة



مما مكّن من تحقيق تنسيق مثالي بين أنشطة الهندسة والصيانة والاستغلال، وجعل كل تدخل منسجماً وفعالاً.

تم، لهذا الغرض، تنصيب لجنة قيادة على مستوى نيابة الرئاسة، للإشراف على كل مرحلة من مراحل المشروع، الشيء الذي مكّن من سرعة اتخاذ القرار والتواجد بالقرب من الفرق الميدانية، ووفر دعماً عملياتياً دائماً.

وحظيت الصراوة التوثيقية باهتمام خاص، حيث تم إعداد وتحيين وتتبع كافة الإجراءات وقواعد المراقبة والوثائق التقنية، بما يضمن المطابقة المثلث ويسهل الوصول إلى المعلومات وتتبع التدخلات. كما تم، في هذا الإطار، إدراج إجراءات جديدة خلال المراحل التي سبقت إعادة التشغيل.

لقد مكّن هذا المسعى، القائم على حوكمة منهجية و/participation، ليس فقط من ضمان النجاح التقني للعملية، بل أيضاً من جعل هذا المشروع نموذجاً ومرجعاً لكافة هيئات نشاط التمييع والفصل، بل ولسوناطراك بشكل أعم. وقد تمت عمليات إعادة التأهيل عبر عدة مراحل أساسية، من بينها:

- فيفري 2022: إجراء خبرة لأساسات المبادل الجديد، في إطار مشروع MCHE.
- مارس: انطلاق أشغال تجديد الأنابيب الأساسية من طرف الشركة الجزائرية للصيانة الصناعية لأرزيو - سوميز(أشغال الأنابيب).
- ديسمبر: تركيب المبادل الحراري الرئيسي الجديد بعد استكمال عمليات تفكيك التجهيزات المرافقة، في عملية لوجستية وتقنية كبرى أُنجزت في ظل الاحترام الصارم لقواعد السلامة، وذلك على الرغم من كون المركب في وضعية استغلال.
- جويلية 2025: الانتهاء الميكانيكي من أشغال تركيب المبادل الحراري وبدء عمليات التكليف وإعادة تشغيل المبادل وخط الإنتاج.

## تناغم وتنسيق أمثل بين أنشطة الهندسة والصيانة والاستغلال، مما جعل كل تدخل متسقاً وفعالاً

إن إعادة وضع الخط 300 حيز الإنتاج مجدداً لا تمثل مجرد استئناف تقني يضمن رفع القدرة الإنتاجية المخاططة من 55% إلى 110%， فحسب، بل تعكس أيضاً ديناميكية تميز جماعي، ونموذجاً يحتذى به في تسيير المشاريع داخل المؤسسة.

وخلال مختلف مراحل الإنجاز، تم اعتماد تنظيم متكملاً جمع، بصفة عرضية، فرق مشروع MCHE وفرق المركب،

إنّ هذا النجاح يعكس التزام سوناطراك بالابتكار، واستباق التحديات الصناعية، وضمان موثوقية أداتها للإنتاج. كما يؤكد الزخم الجديد الذي أفرزته إعادة تأهيل خط الانتاج 300 الدور المحوري لنشاط التمييع والفصل في مسار العصرنة الذي تنتجه سوناطراك. واستناداً إلى خبرة ومهارة فرقها والتخطيط الصارم للعمليات، تجسد هذه الإنجازات التوجهات الاستراتيجية للمؤسسة في مجال الأداء الصناعي، وموثوقية المنشآت وسلمتها.

كما تُعد عملية استبدال المبادلات الحرارية الرئيسية المبردة لخطي الإنتاج 100 و300 بمثابة دليل إضافي على قدرة النشاط على التوفيق بين المتطلبات التقنية، والسلامة، والتحكم العملياتي. وفي سياق هذه الديناميكية، يندرج برنامج عصرنة خطي الإنتاج 500 و200، من خلال استبدال مبادلاتهما الحرارية، كتحدٍ جديد يفتح آفاقاً واعدة للتحسين المستمر والابتكار.

هكذا، ومن خلال إعادة التأهيل التدريجي لمركباتها، يجدد نشاط التمييع والفصل عزمه على التموقع المستدام في طليعة الصناعة الغازية الجزائرية، مساهما بذلك بشكل كامل في تجسيد رؤية سوناطراك: مؤسسة فعالة، مسؤولة، ومتّجهة بثبات نحو المستقبل.

وشكّل احترام الآجال عاملًا أساسياً في نجاح المشروع، إذ تم الالتزام بجميع المراحل ضمن الآجال المحددة، في دليل واضح على احترافية الفرق وانخراطها الجماعي.

أما على صعيد السلامة، فقد تم التقييد الصارم بمتطلبات الصحة والسلامة والبيئة في جميع مراحل المشروع، من خلال التطبيق الدقيق لمعايير نظام تصاريح العمل، تحت إشراف مسؤولي نشاط التمييع والفصل ولجنة القيادة، مما عزز مسعى الجودة التي تقوم عليها منظومة المؤسسة.

## التزام سوناطراك بالابتكار، واستباق الرهانات الصناعية، وضمان موثوقية أداتها للإنتاج

---

وأخيراً، فقد جرى وضع هذه التجربة تحت شعار تقاسم المعارف ونقل الخبرات، حيث شكّل المشروع فضاءً حقيقياً لتجريب أفضل الممارسات، وساهم في ترسيخ ثقافة الأداء وتشمين معارف المؤسسة، في إطار ديناميكية مستدامة للتحسين المستمر، انسجاماً مع متطلبات معيار إيزو 9001 المعتمد على مستوى نشاط التمييع والفصل منذ أبريل 2025.



## نشاط النقل عبر الأنابيب ينظم لقاءً حول السلسلة الغازية

ضمان استمرارية التموين بالغاز



احتضنت المديرية الجهوية بحاسي الرمل نشاط النقل عبر الأنابيب، بتاريخ 2 ديسمبر 2025، اجتماعاً خُصص للأداء والتنسيق على مستوى السلسلة الغازية لمجمع سوناطراك.



وقد سمحت النقاشات المثمرة بتعزيز التنسيق بين مختلف كيانات سوناطراك، وترسيخ رؤية مشتركة للتحديات المرتبطة بالسلسلة الغازية. كما جاءت زيارة محطة الضغط العملاقة SC-GR5 كتجسيد ميداني لمبادئ إجلاء الغاز الطبيعي، والتذكير بالدور المحوري الذي يضطلع به المركز الوطني لتوزيع الغاز في ضمان استقرار الشبكة.

واختتم اللقاء في جو يسوده الالتزام الجماعي، يؤكد عزم الفرق على ضمان موثوقية وفعالية واستدامة أداء السلسلة الغازية لمجمع سوناطراك.

وقد جمع هذا اللقاء الذي ترأسه مدير شعبة الاستغلال لنشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب، السيد مجید فاضل، أبرز الفاعلين المعنيين بتسخير السلسلة الغازية لسوناطراك، والذين قدموا لتبادل خبراتهم وتوحيد مقارباتهم.

وفي مستهل أشغال الجلسة، قدم المدير الجهوي لحاسي الرمل، السيد عبد الحميد قويسم، عرضاً حول المهام الاستراتيجية للمنطقة في مجالات الاستغلال والصيانة والأمن، محدداً بذلك الإطار العملياتي للنقاشات.

وتركتzung أشغال اللقاء حول المحاور الاستراتيجية للاستغلال والصيانة والأمن، إلى جانب آليات تسخير التدفقات الغازية، لا سيما خلال فترات ذروة الطلب.

كما قام المشاركون بدراسة الأداءات المسجلة خلال سنة 2025، والإجراءات المتخذة لضمان استمرارية التموين بالغاز خلال فترات التوقفات المبرمجية للمنشآت. وقد سلط هذا الاجتماع الضوء على التطورات التكنولوجية والصناعية الجارية، لا سيما التعديلات التي أدخلت على مستوى وحدات التسليم GL1Z و GL2Z، والتي تهدف إلى تحسين معالجة المزيج الغازي ورفع الأداءات العملية.

## إنجاز مركب لإنتاج ميثيل ثلاثي بوتيل الإيثر ووحدة الإصلاح الحفزي بأرزيو

سوناطراك تعزز الادماج الصناعي في نشاط التكرير والبتروكييميا



يشهد نشاط التكرير والبتروكييميا انتعاشاً جديداً مع إطلاق مشروعين مهمتين هامين على مستوى أرزيو، ويتعلق الأمر بمركب إنتاج ميثيل ثلاثي بوتيل الإيثر ووحدة جديدة لإعادة التشكيل التحفيزي . ويهدف هذان المشروعان إلى تثمين الموارد الوطنية وتحويلها إلى منتجات نهائية ذات قيمة مضافة عالية، مع ضمان الأمان الطاقوي للبلاد وتوليد كميات فائضة موجهة للتصدير.

الجزائر من تحقيق الاكتفاء الذاتي من مادة ميثيل ثلاثي بوتيل الإيثر، ووضع حد لاستيرادها، مع إمكانية تصدير الفوائض. كما سيساهم في تأمين تموين السوق الوطنية بالبنزين، باعتباره منتجًا طاقويًا استراتيجيًا.

وفي السياق ذاته، وقعت سوناطراك بتاريخ 17 نوفمبر 2025 عقد إنجاز وحدة جديدة للإصلاح الحفزي على مستوى مصفاة أرزيو. وسيسمح هذا المشروع المهيكل برفع القدرة الإنتاجية للبنزين من 450 ألف طن إلى 1.2 مليون طن سنويًا، بما يضمن تغطية كاملة لاحتياجات السوق الوطنية.

ويندرج هذان المشروعان في صميم البرنامج الاستراتيجي لسوناطراك المخصص لتطوير نشاطي التكرير والبتروكييميا، وهو فرعان مصنفان ضمن الأولويات من قبل السلطات العمومية.

بلغت نسبة إنجاز مركب إنتاج ميثيل ثلاثي بوتيل الإيثر بأرزيو إلى غاية نهاية شهر سبتمبر 2025 نحو 74%. ويعرف المشروع، الذي تقدر طاقته الإنتاجية بـ 200 ألف طن سنويًا، وتيرة إنجاز متسارعة، مما يعكس احتراماً عاماً للرزنة الزمنية المحددة.

سيتمكن مركب إنتاج ميثيل ثلاثي بوتيل الإيثر من تلبية احتياجات مصافي سوناطراك من هذه المادة، التي تعد مضافاً أساسياً في صناعة البنزين الخالي من الرصاص. ووفقاً للجدول الزمني المعتمد، ستشرع الوحدة في الإنتاج التدريجي ابتداءً من شهر ماي 2026، بعد استكمال التحضيرات المتعلقة بمرحلة ما قبل التشغيل، المقررة خلال الثلاثي الأول من سنة 2026.

ويندرج هذا المشروع، الذي يتربع على مساحة إجمالية تقدر بـ 14 هكتاراً، في إطار استراتيجية سوناطراك الرامية إلى تطوير الصناعة البتروكييمائية الوطنية. وسيتمكن

## نحو تعزيز الالتزامات الاستراتيجية والبيئية



طبقاً لأحكام النظام الأساسي للمؤسسة، انعقدت الجمعية العامة العادية لسوناطراك بتاريخ 25 ديسمبر 2025 بمقر مديريتها العامة. وقد ترأس أشغال هذه الجمعية وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم، السيد محمد عرقاب، بحضور أعضائها، وهم على الخصوص وزير المالية، السيد عبد الكري姆 بوالزمرد، ومحافظ بنك الجزائر، السيد صلاح الدين طالب، إلى جانب السيد فوزي أمقران ممثلاً عن رئاسة الجمهورية. كما شارك في الأشغال الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، وأعضاء مجلس إدارة المؤسسة.

للجزائر، لا سيما تلك المتعلقة بـ تقليل البصمة الكربونية. وتتجسد هذه الالتزامات، على وجه الخصوص، من خلال تنفيذ إجراءات الحد من انبعاثات الغازات الدفيئة، والتطوير التدريجي للمزيج الطاقوي، فضلاً عن إطلاق مبادرات للتشجير.

وتدرج هذه التوجهات في صميم الرؤية الاستراتيجية لسوناطراك، التي تهدف إلى التوفيق بين أحدث المعايير الدولية لصناعة الطاقة والمقاييس البيئية المعترف بها عالمياً، بما يعزز مكانتها كشركة رائدة بين كبرى الشركات الطاقوية على المستويين الإقليمي والدولي.

وفي ختام الأشغال، صادق أعضاء الجمعية العامة على الميزانية السنوية للمؤسسة بعنوان سنة 2026، إلى جانب مخطط التطوير متوسط المدى للفترة 2030-2026، والمتعلق بجمل حلقات سلسلة القيمة للمحروقات.

ويهدف هذا المخطط إلى دعم جهود الاستكشاف والإنتاج من أجل تعزيز الاحتياطات من المحروقات، كما يتضمن إنجاز برامج طموحة على مستوى المصب، لا سيما في مجال التكرير والبتروكيمياء. ومن خلال هذه الاستثمارات، تسعى سوناطراك إلى تلبية احتياجات السوق الوطنية، مع تعزيز قدراتها وآلياتها لتصدير المحروقات والمنتجات المشتقة، بما يسهام في توسيع مكانتها في السوق الطاقوية العالمية.

وبهذه المناسبة، جددت سوناطراك التزامها الراسخ بمواصلة جميع مشاريعها مع المعايير والتنظيمات والالتزامات الدولية



في إطار استراتيجيتها الرامية إلى تعزيز الثقافة السيبرانية، أطلقت سوناطراك، بتاريخ 11 نوفمبر 2025، خلال أول دورة احتضنها مقر أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، برنامجاً واسعاً للتوعية بالرهانات والأنظمة المرجعية المعتمدة في مجال الأمن السيبراني.

### مرافقة مهنيي تكنولوجيات المعلومات في استيعاب الأنظمة المرجعية للمؤسسة

يهدف هذا البرنامج، الموجه بالدرجة الأولى لمهنيي تكنولوجيات المعلومات بالمؤسسة، إلى تعزيز التزامهم بالسياسات والتوجيهات والموايثيق المعمول بها، إلى جانب إشراكهم بفعالية في التحسين المستمر للأنظمة المرجعية للأمن السيبراني وتنفيذها العملياتي.

إن هذا المسعى، الذي جاء بمبادرة من مديرية أمن أنظمة المعلومات، ما كان له ليتجسد لو لا التنسيق الوثيق والمحكم بين فرق هذه المديرية، ومديرية التكوين والتخطيط، وأكاديمية سوناطراك للمناجمنت.

ويشكل هذا اللقاء الأول انطلاقة لبرنامج طموح يهدف إلى نشر أفضل الممارسات في مجال أمن أنظمة المعلومات،

في كلمتها الافتتاحية، أبرزت السيدة سعاد عبد الله، مديرية أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، بعد الاستراتيجي لهذه المبادرة بالنسبة للمؤسسة، مؤكدة أن التحكم في رهانات الأمن السيبراني أصبح اليوم ضرورة حتمية.

من جهته، سلط السيد محمد يسري، مدير أمن أنظمة المعلومات، الضوء على أهداف هذه المبادرة، موضحاً أنها تهدف إلى تعزيز إدراك رهانات الأمن السيبراني بشكل أفضل، وتحسين التكفل بمخاطر الهجمات الإلكترونية، وترسيخ وضعية جماعية قائمة على اليقظة الدائمة.

جرى تأطير وتنشيط هذه الدورة من قبل مكونين تابعين لأكاديمية سوناطراك للمناجمنت، معتمدين في مجال تسيير أمن المعلومات، وينتمون إلى نواة المكونين بالأكاديمية، وكذا مكونين تابعين لمديرية أمن أنظمة المعلومات وهياكل أخرى بالمؤسسة. وقد أسهم إشراك هذا الرصيد البشري في إعداد وتنشيط محتوى البرنامج بشكل كبير في إنجاح هذه المرحلة الافتتاحية.



ومرافقته مهنيي تكنولوجيات المعلومات في استيعاب وتطبيق الأنظمة المرجعية للمؤسسة في هذا المجال. وإلى جانب دورتين مبرمجتين بكل من الجزائر العاصمة وسكيكدة خلال سنة 2025، سيتم تنظيم لقاءات أخرى مماثلة خلال سنة 2026.

ويُعد إطلاق هذا البرنامج بمثابة محطة هامة في مسار تعزيز الصمود السييرياني لسوناطراك، ودليلًا على تعبئة جماعية حول رهانات الأمن السييرياني.



## زيارة ممثلي وكالة أمن أنظمة المعلومات ومصلحة الدفاع السيبراني إلى مركب بركين

### الحرص على تعزيز أقصى درجات الأمان السيبراني الصناعي



في إطار تنفيذ الاستراتيجية الوطنية لأمن أنظمة المعلومات، قام وفد مشترك يضم ممثلي عن وكالة أمن أنظمة المعلومات ومصلحة الدفاع السيبراني التابعة لوزارة الدفاع الوطني، مرفوقين بمديرية أمن أنظمة المعلومات التابعة للمديرية المركزية لنظم المعلومات، خلال يومي 13 و14 أكتوبر 2025، بزيارة إعلامية على مستوى مركب بركين.

بهذه الزيارة اختتم برنامج الزيارات الذي سطرته مصالح وكالة أمن أنظمة المعلومات على مستوى سوناطراك.



وقد استهل الوفد نشاطه في اليوم الأول بعقد اجتماع قدم خلاله ممثلو المجمع عروضا حول قدرات الإنتاج، وكذا الاستراتيجية المعتمدة في مجال الأمن السيبراني لضمان حماية المنشآت من الهجمات الإلكترونية. وقد أشارت هذه العروض العديد من التساؤلات من قبل الحضور، أجاب عنها ممثلو مجمع بركين بتقديم التوضيحات اللازمة.

كما تم تنظيم زيارات ميدانية إلى قاعات الخوادم والاتصالات والمنشآت الصناعية، لا سيما قاعة التحكم والمراقبة. وقد مكّنت هذه الزيارات ممثلي وكالة أمن أنظمة المعلومات ومصلحة الدفاع السيبراني من الاطلاع ميدانياً على كيفية عمل أنظمة المعلومات الصناعية والتدابير المعتمدة في مجال الأمن السيبراني.

وفي ختام هذه الزيارات، تم تنشيط جلسة تحسيسية حول الأمن السيبراني من طرف ممثلي الوفد، جمعت مختلف الفاعلين المعنيين. وقد عبر جميع المشاركين، من خلال نقاش ثري وتفاعل كبير، عن التزامهم التام وإدراكهم لأهمية الأمن السيبراني في حماية الممتلكات والمنشآت الصناعية.

**مركب CP1Z يجدد بنجاح اعتماد نظام المناجمت المدمج**

ضمان نمو مستدام ونجاعة عملية اقتصادية



في ظل تزايد المتطلبات الاستراتيجية المتعلقة بالاستدامة والمطابقة للمعايير، أعلن مركب CP1Z عن تجدیده الناجح لشهادة نظام المناجم المدمج، مما يعكس التزام سوناطراك الراسخ بالامتياز العملياتي، وحماية البيئة، وضمان صحة وسلامة العمال. ويضم نظام المناجم المدمج المعايير الدولية التالية: إيزو 9001 المتعلقة بالجودة، إيزو 14001 الخاصة بالبيئة وإيزو 45001 المتعلقة بالصحة والسلامة المهنية

ومن أجل ضمان نمو مستدام ونجاعة عملية متواصلة، فقد وضع المركب مخططاً صارماً للتحسين المستمر، يشمل تنظيم دورات تكوينية منتظمة، وإجراء عمليات تدقيق داخلية دورية، والاستثمار في تكنولوجيات أكثر احتراماً للبيئة، مما يتماشى مع استراتيجية تقليص البصمة الكربونية.

تجدر الإشارة إلى أن المركب خضع مؤخرًا لعملية تدقيق من طرف هيئة معتمدة، أسفرت عن تأكيد مطابقة ممارساته التسirية، والإشادة بنهجه الشمولي واعتماده على إدماج التغذية الراجعة والتجارب المكتسبة. وقد سمح تحفيز هذا النظام، بدعم من الفرق الداخلية، ليس فقط بتحسين وترشيد العمليات، بل أيضًا بتعزيز ثقافة السلامة وتقليل الآثار البيئية.



## سوناطراك تطلق قافلة المتوجين عقب اختتام الطبعة الثانية عشرة للأيام العلمية والتقنية

ترقية الامتياز العلمي وتعزيز التكامل مع الواقع العملياتية



عقب اختتام الطبعة الثانية عشرة للأيام العلمية والتقنية، اختارت سوناطراك تقرير الابتكار من الميدان وجعله في صميم الواقع العملياتي. وفي هذا الإطار، أطلقت سوناطراك قافلة بهدف نقل الابتكار إلى أقرب نقطة من م الواقع النشاط لسوناطراك، في مبادرة تسعى إلى تسليط الضوء على المشاريع العلمية المتوجة، وتعزيز الحوار والتفاعل المباشر بين الباحثين والمهندسين والتقنيين، من جهة، وبين الوحدات العملياتية، من جهة أخرى، وذلك في إطار ديناميكية تقوم على تبادل الأفكار والخبرات وتحسين الأداء وضمان الاستدامة.

بوهران، تحت شعار "طاقة الابتكار التكنولوجي"، حيث شهد هذا الحدث تقديم أكثر من 400 مداخلة علمية تناولت موضوعات رئيسية، من بينها الاستكشاف النفطي والغازوي، والتحول الرقمي، والبيئة والتنمية المستدامة. وتم تتويج عشرة مشاريع نظير تميزها العلمي وجودة أعمالها.

وفي أعقاب الطبعة الثانية عشرة للأيام العلمية والتقنية، باشرت سوناطراك مرحلة جديدة في تشمين الامتياز العلمي من خلال إطلاق قافلة المتوجين بعد الطبعة المعنية. وتهدف هذه المبادرة التي صُممّت كظاهرة متنقلة، إلى تقرير البحث العلمي من الواقع العملياتي، عبر منح المشاريع المتوجة مرئية مباشرة داخل مواقع الإنتاج والأقطاب الاستراتيجية للمؤسسة.



وتشكل القافلة، التي جرى تنظيمها في شكل ورشات عمل جهوية، فضاءً مميزاً لتبادل الخبرات ونقل المعارف. كما تتيح للمتوجين فرصة تقديم أعمالهم، وعرض تطبيقاتها الصناعية، وإثراء مقارباتهم العلمية من خلال التغذية الراجعة التي يقدمها الفاعلون الميدانيون.

وللتذكير، فقد انعقدت الطبعة الثانية عشرة للأيام العلمية والتقنية لسوناطراك خلال الفترة الممتدة من 24 إلى 26 جوان 2025، بمركز المؤتمرات محمد بن أحمد



### سوناطراك والمعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية يتحدان لإنشاء مركز دعم للابتكار



قامت سوناطراك، من خلال مديريتها المركزية للبحث والتطوير، يوم 7 ديسمبر 2025، بالتوقيع على اتفاقية مع المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية ، تتعلق بإنشاء مركز دعم للتكنولوجيا والابتكار على مستوى سوناطراك.

- إنجاز بحوث تقنية حسب الطلب (التكنولوجيات الجديدة، حالة التقنية، تحاليل التعدي على الحقوق).
- إرساء منظومة يقظة تكنولوجية وتنافسية منظمة.
- مراقبة عمليات إنشاء وحماية وتسير حقوق الملكية الفكرية التي تطورها سوناطراك.

تجدد سوناطراك، من خلال توقيع هذه الاتفاقية، تأكيد التزامها بتقية ثقافة الابتكار، ودعم باحثيها ومهندسيها، وتعزيز تنافسيتها عبر التحكم في الأدوات الاستراتيجية المرتبطة بالملكية الفكرية.



جرت مراسيم التوقيع بالمدرسة الوطنية المتعددة التقنيات بوهران، على هامش الصالون الوطني للابتكار المنظم بشكل مشترك بين المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية والمدرسة الوطنية المتعددة التقنيات بوهران. وقد جمع هذا الحدث عدة فاعلين مؤسسيين وعلميين منخرطين في ترقية البحث والابتكار وتشمين النتائج العلمية.

وبفضل إنشاء هذا المركز، ستنتضم سوناطراك إلى برنامج المنظمة العالمية للملكية الفكرية، الذي يهدف إلى تكين المبتكرين في البلدان النامية من الولوج المباشر إلى خدمات المعلومات التكنولوجية والاستفادة من الخبرة في مجال الملكية الفكرية. وستتمكن هذه الآلية سوناطراك من تعزيز قدراتها الداخلية في مجال الابتكار، إلى جانب تحسين حماية وتشمين أعمالها للبحث والتطوير.

وسيوفر مركز دعم التكنولوجيا والابتكار، على وجه الخصوص:

- إتاحة الوصول إلى موارد البراءات وغير البراءات، إلى جانب وثائق متخصصة في مجال الملكية الفكرية.

### سوناطراك تعزز شراكتها مع الجامعة الجزائرية



مواصلةً للتزامها بدعم البحث العلمي والابتكار والتطوير التكنولوجي، نظمت سوناطراك، يوم 16 أكتوبر 2025، الاجتماع العادي لمجلسها العلمي والتقني بجامعة أمين العقال الحاج موسى آق أخاموغ بتمنراست. وتندرج هذه اللقاءات في إطار ديناميكية ترمي إلى تعزيز الشراكات بين سوناطراك والجامعات الجزائرية، قصد ترقية الامتياز العلمي والابتكار خدمةً للتنمية الوطنية.

- مراقبة عمليات تحفيز المكامن غير التقليدية، بالتعاون مع مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والجيوفيزياء بالجزائر العاصمة.
- تشمين الحمأة النفطية عن طريق التسميد الهوائي، بالشراكة مع جامعة سكيكدة.
- الحلول الهجينية من أجل ترابط دائري بين الماء والطاقة، بالتعاون مع مركز تطوير الطاقات المتعددة وجامعة أدرار.
- تحضير محفزات ضوئية قائمة على البيروفسكait لإنجاح الهيدروجين، بالشراكة مع جامعة المسيلة.
- تركيب محفزات محلية لمعالجة الغاز والمياه الملوثة، بالتعاون مع جامعة المسيلة.
- تحسين شبكة النقل الجزائري للمحروقات السائلة باستخدام الميتا-خوارزميات الهجينية، بالشراكة أيضًا مع جامعة المسيلة.
- خلال هذه الدورة، اطلع أعضاء المجلس على مدى تقدم خمسة مشاريع بحث وتطوير قيد الإنجاز، كما تم تقديم أربعة مشاريع جديدة ذات إمكانات عالية للابتكار العلمي والصناعي.
- وقد تناولت الأشغال مشاريع تغطي طيفًا واسعًا من الرهانات المرتبطة بالفعالية الطاقوية، وتشمين الموارد المحلية، والمحافظة على البيئة، ومن بينها:
- تطوير غشاء ترشيح قائم على أنابيب الكربون النانوية بالشراكة مع جامعة وهران.
- كشف تسربات الغاز بواسطة نظام ذكي مدمج على الطائرات دون طيار، بالتعاون مع جامعة تلمسان.
- تحسين المواد المسامية المتوسطة لتعزيز التكسير الحفزي، بالتعاون أيضًا مع جامعة تلمسان.

## تشجيع بروز شراكات مهيكلة ذات أثر علمي وتقنيологي واقتصادي عالٍ



يندرج اختيار جامعة تمنراست من طرف المجلس لاحتضان هذا الاجتماع في إطار استراتيجية سوناطراك الرامية إلى تعزيز واجهة البحث - الصناعة وتوسيع تعاونها مع الجامعات الوطنية، من خلال شراكات مهيكلة ذات أثر علمي وتقنيologic واقتصادي كبير.



وقد سمحت النقاشات بتحديد عدة محاور بحث ذات أولوية، لا سيما حماية البيئة، وتنمية المناجم والمعادن النادرة لصناعة البطاريات، إضافة إلى استخدام النباتات المحلية في مكافحة تآكل المنشآت البترولية والغازية. وبهذه المناسبة، توجه السيد بن عمارة، المدير المركزي للبحث والتطوير، بالشكر إلى السيد رئيس الجامعة وطاقمه على حفاوة الاستقبال وجودة التنظيم، وأعلن عن تنظيم ورشة عمل مشتركة قريباً للتبادل العلمي والتكنولوجي بين سوناطراك وجامعة تمنراست.



وخلال هذا اللقاء، تم الوقوف دقيقة صمت ترحماً على شهداء 17 أكتوبر 1961، وفاءً لذكراهم وتخلidiaً لتضحياتهم. وقبيل اختتام الأشغال، كرم أعضاء المجلس السيد قانون، رئيس المجلس العلمي والتكنولوجى منذ سنة 2020، بمناسبة إحالته على التقاعد، عرفاً بالتزامه وإسهاماته في خدمة البحث العلمي داخل المجمع.

واختتمت أشغال المجلس في أجواء طبعتها روح التعاون العلمي والالتزام بدعم البحث والابتكار. ومن المرتقب أن تُعقد الدورة المقبلة للمجلس العلمي والتكنولوجي بيوم داس خلال شهر نوفمبر 2025.

## الاستجابة لتحديات المياه في المستقبل

### توقيع عقود مهيكلة لإنجاز ثلاث محطات جديدة لتحلية مياه البحر



في 29 ديسمبر 2025، خطت سوناطراك خطوة حاسمة في تعزيز الأمن المائي الوطني، من خلال توقيع ثلاثة عقود بصيغة الهندسة والإمداد والبناء تتعلق بإنجاز محطات جديدة لتحلية مياه البحر في ولايات تلمسان، الشلف ومستغانم، إلى جانب توقيع بروتوكول اتفاق بين الشركة الجزائرية لتحلية المياه والجزائرية للمياه.

- كوسيدار للأنبيب، فرع مجمع كوسيدار، بالنسبة لمحطة تلمسان.

- المؤسسة الوطنية للأشغال البترولية الكبرى، فرع سوناطراك، بالنسبة لمحطة الشلف.

- الشركة الجزائرية لإنجاز المشاريع الصناعية، فرع سوناطراك، بالنسبة لمحطة مستغانم. وفي إطار هذه الديناميكية، فقد شرعت سوناطراك فعلياً في إطلاق أشغال إنجاز المحطات الثلاث.

جرت مراسم التوقيع بقر المديرية العامة لسوناطراك، بحضور السيد محمد عرقاب، وزير الدولة، وزير الطاقة والمناجم، والسيد طه دربال، وزير الري، والسيد نور الدين داودي، الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، إلى جانب مسؤولي المؤسسات الوطنية المكلفة بإنجاز المشاريع.

وتدرج هذه المحطات الثلاث، بطاقة إنتاجية قدرها 300 ألف متر مكعب يومياً لكل محطة، ضمن المرحلة الأولى من البرنامج الوطني التكميلي الذي أقره رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، والهادف إلى رفع الإنتاج الوطني من المياه المحلاة إلى 5.6 مليون متر مكعب يومياً في آفاق 2030، بما يسهم في تعزيز مستدام للأمن المائي ومرافق التنمية الاجتماعية والاقتصادية عبر مختلف ولايات الوطن.

تتولى الشركة الجزائرية لتحلية المياه، فرع سوناطراك، الإشراف على إنجاز المشاريع، فيما أُسندت الأشغال إلى مؤسسات وطنية مرجعية، ممثلة في:





## محطة الظهرة - ولاية الشلف

الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يشرف على إطلاق أشغال إنجاز محطة تحلية مياه البحر الظهرة



في 13 ديسمبر 2025، أشرف الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك على إعطاء إشارة انطلاق أشغال إنجاز محطة تحلية مياه البحر بالظهرة (ولاية الشلف)، بحضور والي ولاية الشلف السيد إبراهيم غميرة، والرئيس المدير العام للشركة الجزائرية لتحلية المياه السيد لحسن باده، والرئيس المدير العام ل المؤسسة الوطنية للأشغال البترولية الكبرى السيد معمرى بن يوسف، إلى جانب ممثلي المجلس الشعبي الولائي والمنتخبين بغرفتي البرلمان والسلطات المدنية والأمنية.



ستمكّن هذه المنشأة الاستراتيجية من توفير تموين مستدام بـ ١٥٠ مليون لتر شرب لأكثر من ثلاثة ملايين نسمة من ساكنة ولايات الشلف، والمدية، وعين الدفلة وتيسمسيلت، ضمن نطاق يترواح بين ١٥٠ و ٢٥٠ كلم.

كما ستسهم المحطة في خلق عدد معتبر من مناصب الشغل خلال مرحلتي الإنجاز والاستغلال، ودعم برامج التكوين وتطوير الكفاءات الوطنية في مجال تحلية المياه. ويجسد هذا المشروع التزام سوناطراك الراسخ بتسريع الانتقال نحو أمن مائي مستدام وبناء منشآت قادرة على مواجهة التحديات المستقبلية.



محطة عين عجرود - ولاية تلمسان

الرئيس المدير العام لسوناطراك يشرف على إطلاق ورشة أشغال لإنجاز محطة تحلية مياه البحر عين عجرود



في 08 نوفمبر 2025، تم الإطلاق الرسمي لورشة أشغال إنجاز محطة تحلية مياه البحر بتلمسان، الواقعة بمنطقة عين عجرود - مرسى بن مهيدى، تحت إشراف الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك السيد نور الدين داودى، بحضور والي ولاية تلمسان السيد يوسف بشلاوى، والرئيس المدير العام للشركة الجزائرية لتحلية المياه السيد لحسن بادة، والمديرة العامة المساعدة لمجمع كوسيدار السيدة سعاد بلخير، والرئيس المدير العام مؤسسة كوسيدار للأزياب السيد بدر الدين شهوب.



تعتمد محطة تحلية مياه البحر عين عجرود بولاية تلمسان التي تربع على مساحة 15 هكتاراً، والتي تقدر طاقتها الإنتاجية بـ 300 ألف متر مكعب يومياً، على تكنولوجيا التناضح العكسي، مع دخول جزئي حيز الخدمة بعد 22 شهراً بطاقة أولية تبلغ 150 ألف متر مكعب يومياً.



وقد تم اختيار موقع المحطة بالنظر لموقعه الاستراتيجي الذي يسمح بتمويل عدة ولايات بغرب البلاد عرفت تراجعاً في التساقطات المطرية خلال السنوات الأخيرة، منها تلمسان، سidi بلعباس وسعيدة.

إن دخول المحطة حيز الإنتاج سيسمح في تخفيف الضغط على السدود الجهوية والموارد الجوفية، إلى جانب خلق مناصب شغل خلال مراحل الإنجاز والاستغلال والصيانة.



## محطة سidi لعجال - ولاية مستغانم

### إطلاق أشغال إنجاز محطة تحلية مياه البحر بسيدي لعجال



على رأس وفد من الإطارات المسيرة للمجمع، قام الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، يوم الجمعة 21 نوفمبر 2025، بزيارة إلى ولاية مستغانم للإشراف على إطلاق أشغال إنجاز محطة تحلية مياه البحر بسيدي لعجال.

300 ألف متر مكعب يومياً، مع تسليم جزئي بعد 22 شهرًا بطاقة أولية قدرها 150 ألف متر مكعب يومياً.



بولاية مستغانم أعطيت إشارة الانطلاق لإنجاز محطة سيدى لعجال الواقعة ببلدية الخضراء، يومي 22 و 21 نوفمبر 2025. وستضمن هذه المحطة، التي سيتم إنجازها وفق صيغة الهندسة والإمداد والبناء، تزويد ما يقارب ثلاثة ملايين مواطن في ولايات مستغانم، وتيسمسيلت وتيلات، مع تخفيف الضغط على السدود والموارد الجوفية.

تربع المحطة على مساحة إجمالية تقدر بـ 12 هكتاراً، وتعتمد على تكنولوجيا التناضح العكسي المعترف بها عالمياً في مجال التحلية، بطاقة إنتاجية نهائية تبلغ



## وضع محطات البرنامج الوطني التكميلي الأول حيز الخدمة ورفع قدراتها الإنتاجية

بالتوازي مع المشاريع الجديدة، تواصل سوناطراك تعزيز البرنامج الوطني التكميلي الأول من خلال الدخول الكامل لمحطات كبرى حيز الاستغلال.

### محطة تيغریت - ولاية بجاية

#### محطة تحلية مياه البحر تيغریت تبلغ كامل طاقتها الإنتاجية

مساهمة بذلك في توسيع ثلاثة ملايين نسمة في كل من ولايات بجاية، سطيف، البويرة، وبرج بوعريريج.

وتتجدر الإشارة إلى أن محطة تيغریت الواقعة ببلدية توجة تعد واحدة من خمس محطات مسجلة

بتاريخ 01 ديسمبر 2025، بلغت محطة تحلية مياه البحر تيغریت بولاية بجاية طاقتها القصوى المقدرة بـ 300 ألف متر مكعب يومياً، بعد استكمال جميع البروتوكولات التقنية التي شرع فيها منذ دخولها الأولى حيز الخدمة في جوان 2025.



ضمن البرنامج الوطني التكميلي الأول الذي أُطلق سنة 2022 من طرف رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، والهادف لسد احتياجات المواطنين من المياه الصالحة للشرب وتعزيز الأمان المائي للبلاد.

## محطة رأس جنات 2 - ولاية بومرداس

محطة تحلية مياه البحر رأس جنات 2 تبلغ طاقتها التشغيلية الكاملة المقدرة بـ 300 ألف متر مكعب يوميا



## التزام مستدام في خدمة السيادة المائية

من خلال إنجاز وإطلاق ودخول هذه المنشآت الكبرى حيز الخدمة، تؤكد سوناطراك التزامها الاستراتيجي بتعزيز الأمن المائي الوطني، في سياق يتسم بتزايد الإجهاد المائي وتأثيرات التغيرات المناخية.

إن هذه المشاريع المهيكلة تسهم في ضمان وصول مستدام للمياه الصالحة للشرب لفائدة ملايين المواطنين، وخلق مناصب شغل، ونقل التكنولوجيا، وتطوير الكفاءات الوطنية في مجال استراتيجي بالغ الأهمية.

وبهذا التجديد النموذجي لفروعها وللخبرة الوطنية، تؤكد سوناطراك مجدداً دورها كفاعل اقتصادي محوري ومؤسسة مواطنة، ملتزمة بالكامل بخدمة التنمية المستدامة ورفاهية السكان.

بلغت محطة تحلية مياه البحر رأس جنات 2 طاقتها التشغيلية الكاملة المقدرة بـ 300 ألف متر مكعب يومياً بتاريخ 02 أكتوبر 2025، بعد اجتيازها بنجاح اختبارات تقنية صارمة ومراقبة جودة دقيقة تضمن مطابقة المنشأة لأعلى المعايير الدولية في مجال السلامة والنجاعة.

تعد هذه المرحلة تتوسعاً ملمساً تقنياً وتجريبياً عميقاً لمحطة دُشنت في 11 مارس 2025 من قبل رئيس الجمهورية، وتم إنجازها كلياً من طرف المؤسسة الجزائرية للأشغال البترولية الكبرى، وهو ما يعكس قدرة الكفاءات الوطنية على إنجاز مشاريع معقدة في آجال مضمونة ومتحّكم فيها.



## مراسم تسليم الميداليات بمناسبة الذكرى الحادية والسبعين لثورة أول نوفمبر 1954

### تمكين الوفاء والاحترافية والالتزام



بمناسبة إحياء الذكرى الحادية والسبعين لاندلاع ثورة أول نوفمبر 1954، نظمت سوناطراك، يوم 6 نوفمبر 2025، بمقر المديرية العامة بالجزائر العاصمة، حفلاً لتسليم ميداليات الوفاء والاستحقاق، عرفاناً بالولاء والالتزام الذي أبداه عمالها وإطاراتها طيلة مسارهم المهني. وقد أشرف على هذا الحفل السيد نور الدين داودي، الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، بحضور الأمين العام للفرالية الوطنية لعمال البترول والغاز والكيماوي، والأمين العام بنيابة للنقابة الوطنية لسوناطراك، والمدير التنفيذي للموارد البشرية.

وفي مداخلته، تطرق الأمين العام للفرالية الوطنية لعمال البترول والغاز والكيماوي، السيد حمو طواهيرية، إلى الرمزية التاريخية لتاريخ أول نوفمبر 1954 في الذاكرة الجماعية لعمال سوناطراك، مذكراً بأن تقليد تكريم العمال بالميداليات انطلق بفضل التزام النقابيين والرؤساء المديريين العامين لسوناطراك، الذين عملوا سوية لخدمة مصالح العمال. كما هنأ السيد داودي بمناسبة تعيينه على رأس المجمع.



افتتح الحفل بكلمة ألقاها المدير التنفيذي للموارد البشرية، السيد سمعين علاطو، ذكر فيها بأن وفاء العمال واحترافيتهم يشكلان الركيزة الأساسية لنجاح سوناطراك واستمراريتها، مؤكداً أن الاعتراف بالاستحقاق يندرج ضمن مقاربة شاملة لتشجيع رأس المال البشري، باعتباره رافعة حقيقة للأداء والتمسك المؤسسي.

ومن جهته، نوه السيد نور الدين داودي بالعمال المكرمين، مبرزاً أن المكانة التي تحملها سوناطراك اليوم ضمن كبرى الشركات العالمية في قطاع النفط والغاز تعود أساساً إلى ثراء مواردها البشرية، وأن هذا النجاح الجماعي ثمرة التفاني والكفاءة وروح المسؤولية التي يتحلى بها مستخدموها على مختلف المستويات.

## منح 158 ميدالية وفاء واستحقاق ب مختلف الرتب



هّنأت الأمينة العامة بالنيابة للنقابة الوطنية لسوناطراك، السيدة لامية كرّير المتوجين، مجددة التزام الشريك الاجتماعي بمواصلة حوار بناء يخدم التماسك الداخلي، ويكرّس ثقافة الاعتراف بالاستحقاق وتعزيز التضامن المهني. كما عبرت عن تهانيها للسيد نور الدين داودي بمناسبة تعينه رئيساً مديرأً عاماً، مؤكدة التزام النقابة الوطنية بدور الذي تلعبه كشريك اجتماعي فاعل في خدمة ازدهار سوناطراك، وذلك من خلال إرساء حوار صادق ومسؤول من أجل معالجة كل الملفات المطروحة وتعزيز تماسك عمال سوناطراك.

يتترجم تنظيم هذا الحفل إرادة سوناطراك في تشمين وفاء مستخدميها واحترافيتها والتزامهم.

وقد تُوج خلال هذا الحفل بإسداء ما مجموعه 158 ميدالية وفاء واستحقاق، من مختلف الرتب، تكريماً للمسار المتميز للعمال، وقد وزعت الميداليات على النحو التالي:

• 09	ميداليات	بلاتينية	(35 سنة خدمة).
• 24	ميدالية	فيبريلية	(30 سنة خدمة).
• 49	ميدالية	ذهبية	(25 سنة خدمة).
• 51	ميدالية	فضية	(20 سنة خدمة).
• 25	ميدالية	برونزية	(15 سنة خدمة).

إن هذه التتويجات تجسد إرادة المؤسسة في تشمين الوفاء والخبرة والمساهمة الدؤوبة لنسائها ورجالها في تحقيق النجاح الجماعي لسوناطراك.

## محطة رمزية بالنسبة لجميع عمال سوناطراك



في إطار إحياء الذكرى الحادية والسبعين لاندلاع الثورة التحريرية المجيدة لأول نوفمبر 1954، نظم نشاط الاستكشاف والإنتاج، يوم الأربعاء 12 نوفمبر 2025، حفلاً لتسليم ميداليات العمل والاستحقاق لفائدة عماله.

وتوزعت الميداليات كما يلي:

- التاج: 01.
- بلاتين: 03.
- فيرميلية: 33.
- ذهب: 38.
- فضة: 54.
- برونز: 41.

و هذا الحفل يجسد احتراف المؤسسة بالتزام عمالها ومساهمتهم الجديرة في بناء صرح سوناطراك.

وقد جرى هذا الحفل بحضور نائب الرئيس لنشاط الاستكشاف والإنتاج، السيد فريد جطّو، وممثل الأمين العام للنقاية الوطنية لسوناطراك، والأمين العام

لنقابة شعبة الإنتاج، السيد فاروق بن لعاص، ومنسق نقابة نشاط الاستكشاف والإنتاج السيد عامر آيت سليمان، إلى جانب مسؤولي ومنسيقي الفروع النقابية.

في كلمته الافتتاحية، ذُكر السيد فريد جطّو بالدلائل الرمزية لتاريخ أول نوفمبر، مستحضرًا تضحيات الشهداء التي مكنت من استرجاع الاستقلال والسيادة الوطنية على الموارد الطبيعية. كما دعا عمال سوناطراك إلى استلهام هذه القيم وبذل مزيد من الجهود، كـ حسب موقعه، من أجل الوفاء بالتزامات المؤسسة ومواجهة تحديات التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة للبلاد.

وقد شمل التكريم 170 عاملًا من بينهم العميد السيد كسداد بلقاسم، الذي نال ميدالية التاج تقديرًا لأربعين سنة من الخدمة المخلصة داخل سوناطراك.



## تنظيم حملات للتبرع بالدم بكل من حاسي مسعود و بومرداس

### عمال سوناطراك يظهرون تضامنهم الإنساني



في إطار نشاطاتها الاجتماعية والتزامها كمؤسسة مواطنة، نظمت سوناطراك، من خلال مديرية الشؤون الاجتماعية لمنطقة حاسي مسعود، وبالتعاون مع الوكالة الوطنية للدم بورقلة، حملة للتبرع بالدم على مستوى قواعد الحياة التابعة لنشاط الاستكشاف الإنتاج.

منطقة حاسي مسعود، حيث أكد عمال سوناطراك مرة أخرى قيم التضامن والتكافل: تبرع بالدم...  
**عمل بسيط، وأثر إنساني عظيم.**

امتدت العملية على مدار يومين، حيث انطلقت يوم 5 نوفمبر 2025 بالقاعة متعددة الرياضيات بباجيرارا، وتواصلت يوم 6 نوفمبر 2025 بالمركز الطبي 24 فيفري لسوناطراك بحاسي مسعود.



وقد شهدت الحملة إقبالاً واسعاً من عمال سوناطراك، الذين عبروا عن حسهم العالي بالمسؤولية وروحهم الإنسانية.

وأجرت العملية وفق بروتوكول طبي صارم، شمل ملء استماراة طبية مخصصة لتقدير الحالة الصحية العامة للمعنيين وسوابقهم الجراحية وسفرياتهم الأخيرة والأمراض المحتملة، وإجراء فحص فردي من قبل أطباء الوكالة الوطنية للدم، ضماناً لسلامة المترعين. ولم يتم التبرع بالدم إلا بعد استيفاء جميع شروط السلامة، في أجواء يسودها التضامن والأخوة.

وفي السياق ذاته، تم تنظيم حملة مماثلة بولاية بومرداس، عرفت نفس الحماس المسجل على مستوى

### الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك يُدشن مركزاً للأشعة ومركزًا لإعادة التأهيل الوظيفي بالجزائر العاصمة



أشرف الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، السيد نور الدين داودي، يوم 28 ديسمبر 2025 على التدشين الرسمي لمركز للأشعة ومركز لإعادة التأهيل الوظيفي تابعين لمديرية الشؤون الاجتماعية بالجزائر العاصمة، حيث استفادت هاتان المنشآت من عملية تهيئة شاملة.

تؤكد سوناطراك من جديد، من خلال هذه الإنجازات، التزامها بتعزيز الرفاه الاجتماعي، والتكفل الصحي، والتحسين المستمر لإطار المعيشة والعمل لمستخدميها، عبر وضع منشآت حديثة، عملية تستجيب لاحتياجاتهم.

وتدرج هذه العملية في إطار استراتيجية سوناطراك الرامية إلى عصرنة منشآتها الاجتماعية والطبية، بهدف تحسين جودة الخدمات المقدمة لمستخدميها وذوي حقوقهم.

وقد سمحت الأشغال المنجزة بتحديث التجهيزات، وتحسين ظروف الاستقبال، وكذا تهيئة فضاءات العلاج على النحو الأمثل، بما يتماشى مع المعايير المعتمدة في مجال التكفل الطبي.



وعلى هامش هذا التدشين، قام الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك بمعاينة عدة مراافق مُجددَة على مستوى نفس الموقع، لاسيما رياض الأطفال، والمصلى، والمخبر، التي استفادت بدورها من أشغال كبيرة لإعادة التأهيل والعصرنة.

## تقرير البنك الدولي: الجزائر ضمن الرواد العالميين في تقليل حرق الغاز

انخفاض بنسبة 11% خلال ثلاث سنوات



أشاد البنك الدولي، في تقريره الأخير، بالجهود التي تبذلها الجزائر في مجال تقليل حرق الغاز، مبرأً تسجيل انخفاض وطني بنسبة 5% سنة 2023 وتراجعًا بنسبة 3% في كثافة الحرق، حسب تقديراته، ما مكن الجزائر سنة 2024 من تسجيل "ثاني أكبر انخفاض عالمي في حرق الغاز". وتضع هذه النتائج الجزائر ضمن الدول الرائدة عالمياً في تقليل حرق الغاز، وهي حصيلة تعود بدرجة كبيرة إلى الإجراءات والبرامج التي اعتمدتها مجمع سوناطراك.

وتدرج هذه الإجراءات في صلب استراتيجية إزالة الكربون التي تعتمد سوناطراك، والتي ترتكز على تقليل حرق الغاز والتحكم في انبعاثات الميثان المتسربة، باعتبارها من المصادر الرئيسية لانبعاثات للغازات المولدة للاحتباس الحراري.

من خلال مواصلة عصرنة منشآتها، وتحسين النجاعة في استعمال الموارد الطاقوية، واعتماد حلول تكنولوجية منخفضة الكربون، تؤكد سوناطراك التزامها بدعم صناعة طاقوية أنظف وأكثر استدامة.

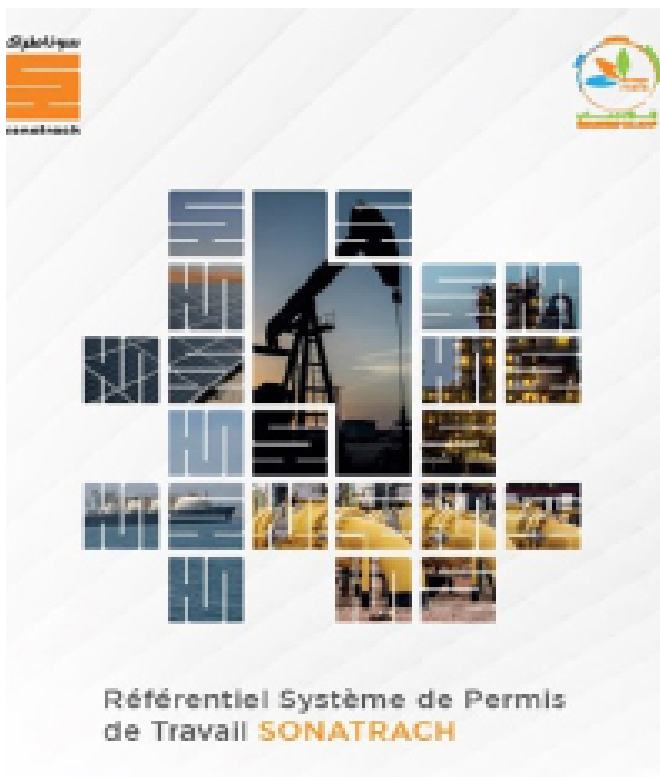
ويمثل هذا التوجه الاستراتيجي تحولاً محورياً لتعزيز تنافسية الصادرات الجزائرية وضمان تموقعها المستدام في الأسواق الدولية.

وللتذكير، فإن سوناطراك، التي انضمت سنة 2018 إلى مبادرة "القضاء على الحرق الروتيني للغاز في أفق 2030 (ZRF)" التي أطلقها البنك الدولي، سجلت منذ سنة 2020 نسبة معتبرة في تقليل الحرق الروتيني بلغت حوالي 11% خلال ثلاث سنوات.

ومنذ سنة 2020، شرعت سوناطراك فعلياً في تنفيذ برنامج استثماري طموح يهدف إلى تشمين الغاز المصاحب والحد من الحرق، مع التركيز خصوصاً على المكامن الكبرى، على غرار حاسي مسعود، إلى جانب موقع أخرى مثل تيقنتورين وأوهانست وتين فوي تابنكورت، ما أسهم في تقليل متواصل لأحجام الغاز المحروق.

# إطلاق حملة إعلامية حول النسخة الجديدة من نظام تصاريح العمل

## تعزيز التحكم في المخاطر وترسيخ ثقافة سلامة مستدامة



وتحسين طرق العمل، وضمان المطابقة التنظيمية. كما أن التنفيذ الصارم لنظام تصاريح العمل يساهم في ترسیخ ثقافة سلامة مشتركة لفائدة جميع المستخدمين.

### منظومة جديدة أكثر وضوحاً وفعالية، وأكثر تكيّفاً مع الواقع التشغيلي للموقع

يُيرّ تعزيز ثقافة السلامة بكون الإخلالات المسجلة في تطبيق نظام تصاريح العمل، لاسيما غياب التقييم المناسب للمخاطر، واللجوء إلى طرق غير ملائمة للعزل،

في إطار التزامها بضمان سلامة الأشخاص والحفاظ على المنشآت، قامت سوناطراك، من خلال المديرية المركزية للصحة والسلامة والبيئة، بمراجعة نظام تصاريح العمل. وتندرج هذه المبادرة في سياق الجهود المتواصلة الرامية إلى تعزيز ثقافة السلامة وتحسين التحكم في المخاطر عبر جميع المواقع العملياتية للمجمع.

وقد جاءت هذه المراجعة كثمرة عمل تشاركي جمع ممثلي مختلف النشاطات، واستندت إلى التغذية الراجعة للهياكل المستعملة للنظام، والتشخيصات الميدانية المنجزة، فضلاً عن إدماج أفضل الممارسات الدولية في مجال السلامة الصناعية. ولمرافقة تنفيذ هذه النسخة الجديدة من نظام تصاريح العمل، أطلقت مديرية السلامة الصناعية حملة تحسيسية وإعلامية شملت الأقطاب الرئيسية لنشاطات سوناطراك، وذلك على النحو التالي:

- سكيكدة: 02 سبتمبر 2025.
- وهران: 15 سبتمبر 2025.
- حاسي مسعود: 24 سبتمبر 2025.
- حاسي الرمل: 14 أكتوبر 2025.
- ان أميناس: 20 أكتوبر 2025.

وسيتم اختتام هذه الحملة بتنظيم جلسة على مستوى الجزائر العاصمة.

يُعد نظام تصاريح العمل أداة محورية للتخطيط والتنسيق ومراقبة عمليات الصيانة والاستغلال والإنجاز على مستوى مواقع سوناطراك. ويساهم التطبيق السليم لهذا النظام في الوقاية من الحوادث،



مسؤوليته في تطبيق التصريح.

.6 المراقبة الدائمة للأشغال من خلال إشراف مستمر وفعال.

وتعمل النسخة الجديدة من نظام تصاريح العمل على تبسيط وتوضيح فئات التصاريح، كما يلي:

- التصاريح الرئيسية، حسب طبيعة المناطق (الاستغلال، خارج الاستغلال، الآبار، الأشغال الكهربائية).
- التصاريح المرافقية، للأشغال الحساسة (التصوير الإشعاعي، العمل في الارتفاعات، الرفع، الحفر).
- الشهادات المرافقية، للتحضيرات التقنية (العزل، القفل الكهربائي، السقالات).

كما يستكمل هذا النظام بترخيص خاص لدخول المركبات والآليات إلى المناطق الخاضعة للتنظيم.



ونقص التنسيق، وضعف التكوين والتأهيل، تسبب في وقوع عدة حوادث خطيرة في صناعة النفط والغاز.

وتهدف النسخة الجديدة من نظام تصاريح العمل إلى تدعيم المنظومة القائمة، مع جعلها أكثر وضوحاً وفعالية وتكيفاً مع الواقع العملياتي للموقع، لاسيما من خلال:

- تحيين المراجع التنظيمية والمعيارية لضمان الامتثال التام للمتطلبات السارية.
- توضيح وتوحيد المصطلحات لتسهيل فهم النظام وتطبيقه.
- تعزيز الرقابة والإشراف على الأشغال الميدانية لضمان تحكم أفضل في العمليات.
- تبسيط النماذج ومسار التنفيذ من أجل تحسين السلامة.
- تعزيز التكوين وتأهيل المستخدمين المعنيين.

• تكثيف عمليات التدقيق وإجراءات المتابعة لضمان التحسين المستمر للمنظومة.

يسند المرجع المحدث إلى بنية واضحة ومتماستكة، قائمة على ستة مبادئ أساسية هي:

1. المسؤولية المنطقية، التي تكرّس سلطة واحدة لكل منطقة.
2. تقييم المخاطر والوقاية منها ومعالجتها بشكل منهجي قبل أي تدخل.
3. التنسيق الصارم للأشغال المتزامنة بما يضمن سلامه وسلامة العمليات.
4. التحضير الأمثل للأنشطة مع التخصيص الدقيق للموارد اللازمة.
5. المسؤولية المباشرة في التنفيذ، بما يحمل كل فاعل

## إرساء ثقافة سلامة مستدامة، قائمة على اليقظة والمسؤولية والوقاية



يعتمد نجاح تطبيق نظام تصاريح العمل على برنامج تكوين تدريجي وموجّه، يشمل:

- تحسين مسّيري الأصول؛
- تكوين لجان التقييم المعمق للمخاطر ولجان تدقيق نظام تصاريح العمل؛
- تكوين مسّيري وموقعي التصاريح.



كما ستُترجم تكوينات خاصة لتأهيل فئات مهنية محددة، على أن تتكفل سوناطراك بتكوين مستخدمي الشركات المتعاقدة الذين يشغلون منصب مسؤول التنفيذ. يشمل جهاز التقييم ما يلي:

- تقييم ذاتي أسبوعي للتصاريح على مستوى الواقع؛
- عمليات تدقيق للتحقق من المطابقة تخص الشركاء الخارجيين؛
- عمليات تدقيق للنظام على ثلاثة مستويات: الموقع، نشاط الصحة والسلامة والبيئة، والمديرية المركزية للصحة والسلامة والبيئة.

تؤكد سوناطراك مجدداً، من خلال هذه المراجعة لنظام تصاريح العمل، عزمها على تعزيز التحكم في المخاطر وترسيخ ثقافة سلامة مستدامة، قائمة على اليقظة والمسؤولية والوقاية.

## تمرين محاكاة على مستوى محطة وصول خط أنبوب نقل البترول 1 الممّون لمصفاة الجزائر

- فريق التدخل التابع لمقر نشاط النقل عبر الأنابيب.
- الفريق الطبي لمركز طب العمل.
- مصالح الحماية المدنية لولاية الجزائر.



### مصدر قيم للتغذية الراجعة من أجل التحسين المستمر لمنظومات السلامة

لقد سمح تطبيق هذا التمرين بقياس درجة جاهزية الفرق لمواجهة أزمة معقدة وغير متوقعة، إلى جانب تعزيز ردود الفعل الضرورية لضمان إدارة فعالة مثل هذه الوضعيّات.

ومن خلال تنظيم منتظم لهذا النوع من التمارين، يحرص نشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب على ضمان استيعاب إجراءات التدخل والإجلاء بشكل جيد، والعمل على تحسينها وتكييفها باستمرار مع الواقع الميداني. وتشكل هذه التمارين مصدرًا هامًا للتغذية الراجعة من أجل التطوير المتواصل لمنظومات السلامة.

يجسد هذا التمرين، مرة أخرى، التزام نشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب بالحفاظ على مستوى عالي من الجاهزية والسلامة، وتعزيز التعاون بين مختلف الهيئات المعنية بتسيير حالات الطوارئ والأزمات.



### الحفاظ على مستوى عالي من الجاهزية والسلامة

في إطار التعزيز المستمر لثقافة السلامة والتحكم في المخاطر الصناعية، نظم نشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب، بتاريخ 28 أكتوبر 2025، تمرين محاكاة تمحور حول وقوع حادث جسيم يتمثل في تسرب للنفط الخام متبع بحرائق على مستوى محطة الكاشط بمحيط الوصول بالجزائر لخط الأنابيب 1 الممّون لمصفاة الجزائر.

وقد أسفر هذا التمرين عن تفعيل مخطط التدخل الداخلي، بالتنسيق مع مصالح الحماية المدنية - وحدة زميري (ولاية الجزائر). وهدف هذا السيناريو، عالي الخطورة، إلى اختبار قدرة جميع الأطراف المعنية على الاستجابة السريعة والمنسقة لمواجهة وضعية طارئة.

كما رافق التمرين تنفيذ عملية إجلاء للمبني(ب)، الذي تشغله أساساً نشاطات التكرير والبتروكيماوي، إضافة إلى مركز مراقبة الأنابيب التابع لنشاط النقل عبر الأنابيب، نظراً لقربهما من موقع الحادث، مما استدعت تفعيل مخطط التدخل الخاص بالوحدة مقر نشاط النقل عبر الأنابيب.

تمثلت الأهداف الرئيسية لهذا التمرين في:

- التحقق من مطابقة آليات التنظيم والتدخل للمعايير المعتمد بها.
- اختبار مستوى التنسيق بين مختلف الفرق العملياتية.
- تقييم سرعة الاستجابة وفعالية الوسائل البشرية والمادية الممسّحة.

وقد شاركت عدة فرق متخصصة في هذا التمرين، من بينها:

- فريق التدخل بالمحطة:

# تمرين محاكاة على مستوى مجموعة محطات الضخ رقم 4 للغاز البترول المسال (نشاط نقل المحروقات عبر الأنابيب / ناحية النقل الغربي - حاسي الرمل)

## مواجهة فعالة لحالات الطوارئ والأزمات



في إطار البرنامج السنوي لمراكز القيادة التكتيكية، وبهدف تعزيز قدرة مجمع سوناطراك على مواجهة حالات الطوارئ والأزمات بفعالية، نظم مركز القيادة التكتيكي لقطب حاسي الرمل، بتاريخ 20 نوفمبر 2025، تمرين محاكاة بالتنسيق مع مجموعة محطات الضخ رقم 4 التابعة للمديرية الجهوية للنقل غرب التابعة لنشاط النقل عبر الأنابيب.

- أجل تأمين المحيط، طبقاً للإجراءات الداخلية المعهود بها. وتم تفعيل عدة مستويات من التنسيق، تمثلت في:
- مخطط التدخل الداخلي ومخطط المساعدة المتبادلة، مع تنسيق مختلف مراكز قيادة العمليات التي وضعها مركز القيادة التكتيكي لقطب حاسي الرمل.
  - مركز قيادة العمليات المكلف بالتنسيق الميداني.
  - مركز القيادة التكتيكي متابعة وضعية قطب حاسي الرمل.

قامت مصالح الشؤون الاجتماعية لحاسي الرمل بتسخير جهاز طبي يضم سبعة أطباء، أربعة ممرضين، كاتبين اثنين لنقطة

تحور التمرين حول سيناريو عملياتي حرج تمثل في الانسداد التدريجي لمرشحات مجمع (A) لخط LR1/14 التابع لمجموعة محطات الضخ رقم 4، والواقع على بعد 14 كلم من قطب حاسي الرمل. وأثناء عملية مبرمجة لتغيير أحد المرشحات، قام تقني مكلف بتؤمن الصمام العلوي، بفتحه عن طريق الخطأ، في الوقت الذي كانت فيه فرقة صيانة لا تزال متواجدة بعين المكان. وأدى الانفراج المفاجئ للضغط إلى انفجار افتراضي أسفى عن قذف عدد من المتدخلين وتسجيل 21 ضحية افتراضية. كما تسبب الانفجار في تسرب كبير لغاز البترول المسال وتشكل سحابة قابلة للاشتعال.

وقد تم إطلاق الإنذار من طرف عون مكلف بأشغال نزع الأعشاب بالقرب من المحطة، لتتدخل بعدها فرق الطوارئ من



الفرز الطبي وأخصائية نفسية، مدعوماً بست سيارات إسعاف تابعة لسوناطراك، وسيارة إسعاف واحدة للحماية المدنية، إلى جانب ثلاث شاحنات إطفاء. وقد عملت فرق الإطفاء على عزل المنطقة ومحاكاة عمليات التحكم في التسرب إلى غاية الإعلان عن السيطرة على الحادث.



وفي المجموع، جرى التكفل بوحدة وعشرين (21) ضحية افتراضية، حيث تم إجلاء خمسة عشر (15) منهم نحو مستشفى الأغواط، وضحية واحدة نحو عيادة الواحة بغرداية، في حين استفاد البقية من دعم نفسي بعين المكان.

## التقييم الختامي، مرحلة أساسية لتعزيز سير فرق التدخل



مكّن هذا التمرين، الذي نُفذ بالتعاون مع الحماية المدنية والدرك الوطني، من اختبار مستوى التنسيق بين مختلف مستويات القيادة، وفعالية الوسائل المسخرة، وقدرة الفرق على تسخير تدفق كبير للضحايا.

وقد شَكَّل التقييم الختامي مرحلة أساسية لتحليل أداء الفرق وتعزيز جاهزيتها، حيث سمح بتحديد عدة محاور للتحسين، لا سيما فيما يتعلق بالتواصل بين الأفراد، وسرعة الاستجابة للحالات الحرجة، واحترام إجراءات العزل والتأمين.

وإلى جانب البعد التقني، ساهم هذا اللقاء في تعزيز التبادل والتلاحم بين فرق محطات الضغط رقم 4 ومركز القيادة التكتيكي، حيث مكّن من تقاسم التجارب والملاحظات لكل طرف فهماً أفضل لأدوار وآليات عمل الطرف الآخر، مما عزز روح التعاون.

إن هذا التمرين يؤكد التزام سوناطراك بالحفاظ على مستوى عاليٍ من الجاهزية العملياتية، بما يضمن سلامة المستخدمين والمنشآت وحماية البيئة.

# سوناطراك بالتعاون مع المندوبية الوطنية لأمن الطرقات تطلق الحملة الثانية حول السلامة المروية

من أجل ترقية ثقافة سيادة مسؤولة ومستدامة



أعطت سوناطراك، من خلال مديريتها المركزية للصحة والسلامة والبيئة، بتاريخ 16 نوفمبر 2025 بمدينة أدرار، إشارة انطلاق الحملة الثانية للتحسيس بالسلامة المروية لسنة 2025. وتندمج هذه المبادرة التي أطلقت بالشراكة مع المندوبية الوطنية لأمن الطرقات، في إطار استراتيجية شاملة تهدف إلى إرساء ثقافة دائمة قوامها الوقاية والمسؤولية والسلامة المروية. وتشتمل هذه الحملة ست ولايات، هي: أدرار، الأغواط، ورقلة، إليزي، وهران وسكيكدة.



الخطوط العريضة لاستراتيجية سوناطراك في مجال الصحة والسلامة المهنية، مستعرضاً حصيلة كشفت أنه خلال السنوات الثلاث الأخيرة تم تسجيل العديد من الحوادث الخطيرة، من بينها بعض الحوادث المميتة.

تمتد الحملة، التي جرى تنظيمها تحت شعار "الوقاية من حوادث المرور مسؤولية الجميع"، من 25 نوفمبر إلى 2 ديسمبر 2025. وقد شارك خبراء وممثلون عن هيئات أمنية ومدنية في مراسم إطلاق هذا الحدث، الذي تزامن مع اليوم العالمي لإحياء ذكرى ضحايا حوادث المرور.

وبهذه المناسبة، نوه المدير الجهوي لقسم الإنتاج، السيد حفيظ بوشريك، باختيار منطقة أدرار لاحتضان انطلاق هذه الحملة، مبرزاً الالتزام المشترك للسلطات العمومية ولسوناطراك من أجل التقليل المستدام من حوادث المرور.

ومن جانبه، قدم رئيس قسم تسيير المخاطر المهنية على مستوى المديرية المركزية للصحة والسلامة والبيئة، السيد فتحي خالدي،

وامتدت الحملة كذلك إلى نقاط المراقبة الأمنية، كما شملت المؤسسات التعليمية، لاسيما المدرسة الابتدائية محمد بوراس بتامنطيت، حيث نظمت ورشة للسلامة المرورية من أجل تحسين التلاميذ.

تجدد سوناطراك، من خلال هذه الحملة، تأكيد التزامها كمؤسسة مواطنة بحماية مواردها البشرية، والحد من حوادث المرور، وترقية ثقافة سيادة مسؤولة ومستدامة.

وأشاد ممثل المندوبية الوطنية لأمن الطرقات، السيد لحسن بوبيكة، بدوره، بالتعاون القائم مع سوناطراك منذ شهر أفريل 2025، مذكراً بأن العدد المرتفع للوفيات والجرحى على الطرقات على المستوى الوطني يعكس ضرورة الاستعجال في تكثيف الإجراءات الوقائية.

شملت الحملة، على مستوى ولاية أدرار، أربعة مواقع كبرى لسوناطراك، وهي: المديرية الجهوية لشعبة الإنتاج بحاسي إيلاطو، مصفاة أدرار بسبعة، مركب توات غاز، وقاعدة الحياة لرقان، حيث تم تنظيم ورشات وأنشطة تحسيسية متعددة لفائدة سائقي المركبات والعمال والإطارات، بهدف ترقية ثقافة الوقاية من مخاطر المرور وتعزيز الممارسات السليمة في السيارة.

## كما استهدفت الحملة المؤسسات التربوية من خلال تنظيم ورشات خاصة بحركة المرورية في الطرقات

.....  
تضمن البرنامج ورشات تطبيقية، وعروضاً حول مخاطر المرور، إضافة إلى محاكاة لحوادث مرور أبرزت الإسعافات الأولية المنقذة للحياة والسلوكيات الواجب اعتمادها. كما تم تنظيم جلسات نقاش ركزت على دور العامل البشري، المسؤول عن 96 % من حوادث المرور، وعلى ضرورة إحداث تغيير دائم في السلوكيات.

# اللقاء السنوي لعرض حصيلة لجان النظافة والسلامة لسوناطراك لسنة 2024

## الصحة والسلامة: التزام مشترك



عقد اللقاء السنوي لعرض حصيلة لجان النظافة والسلامة لسوناطراك لسنة 2024، الذي نظمته اللجنة العليا المشتركة للصحة والنظافة والسلامة، يوم 15 ديسمبر 2025، على مستوى مديرية الإنتاج بحسي مسعود - نشاط الاستكشاف والإنتاج . وقد قيّز هذا اللقاء بحضور المدير المركزي للصحة والسلامة والبيئة لسوناطراك، السيد عبد الكرييم واعمر، بصفته رئيس اللجنة العليا المتساوية الأعضاء النظافة والسلامة، إلى جانب المسئول بالنيابة المدير الجهوي لحسي مسعود/قسم الإنتاج التابع لنشاط الاستكشاف والإنتاج، السيد عبد الوهاب خليفة، والأمين الوطني المكلف بلجان النظافة والسلامة، السيد عبد المالك داوي، فضلاً عن أعضاء اللجان المتساوية الأعضاء للنظافة والسلامة على مستوى الوحدات.

وللتذكرة، فإن هذه اللجان تُعد هيئات رقابة قانونية تُعنى بالمتابعة والحماية وإعلام العمال، بهدف الوقاية من المخاطر المهنية وتحسين ظروف العمل.

ويندرج هذا اللقاء في إطار الجهد المشتركة التي تبذلها المديرية العامة للمؤسسة والشريك الاجتماعي من أجل ترقية الصحة والسلامة وتحسين ظروف العمل والحياة المهنية للعاملين. كما يهدف إلى التأكد من مدى تطبيق المتطلبات التنظيمية والمعيارية في مجال صحة وسلامة العمال.



وباعتباره فضاءً للحوار والإصغاء والتشاور، جمع هذا اللقاء فاعلين أساسيين داخل المؤسسة، وهما اللجان القاعدية واللجنة العليا المتساوية الأعضاء.

## **لجان النظافة والسلامة: همزة وصل ميدانية وضمانة للحوار ونقل انشغالات الميدان.**

وقد تضمن برنامج هذا اللقاء تقديم عدة مداخلات تمحورت حول عرض مختلف الحصائر، منها: حصيلة اللجنة العليا للنظافة والسلامة لسنة 2024، حصيلة الحوادث بسوناطراك لسنة 2024، حصيلة التكوين الخاص بلجان النظافة والسلامة على مستوى الوحدات لسنة 2024، إضافة إلى حصائر لجان النظافة والسلامة لسنة 2024 لكل من مقر المديرية العامة، والمديرية المركزية للهندسة وادارة المشاريع، نشاط التكثير والتربوكيمية، نشاط التمييع والفصل، نشاط النقل عبر الأنابيب، نشاط الاستكشاف والإنتاج، نشاط التسويق، مديرية الشؤون الاجتماعية، المعهد الجزائري للبترول، وأخيراً أكاديمية سوناطراك للمناجمت.

وقد تميزت أشغال هذا اللقاء بنقاش ثري وبناء سمح بتقديم توضيحات وإجابات على مختلف التساؤلات التي طرحتها العديد من المتتدخلين.

وتُكَلِّف هذه اللجان، على وجه الخصوص، بالسهر على حماية صحة وسلامة عمال المؤسسة، وتحسين ظروف العمل، وحماية البيئة، وضمان احترام الأحكام التشريعية والتنظيمية المتعلقة بالنظافة والسلامة وظروف العمل.

في كلمته الافتتاحية، ذكر المدير المركزي للصحة والسلامة والبيئة، السيد عبد الكريم داوي، بأهمية هذا اللقاء في توحيد كل الجهود المبذولة من أجل رفاهية مجمل العاملين بالمؤسسة، مشدداً في الوقت ذاته على الدور المحوري الذي تضطلع به لجان المتساوية الأعضاء للنظافة والسلامة كرافعة لتحسين ظروف العمل وأداة فعالة في تسيير المخاطر.

من جانبه، أكد السيد عبد المالك داوي أن حضور النقابة الوطنية في هذا اللقاء يعكس الأهمية الكبيرة التي تولتها لصحة وسلامة العاملين بالمؤسسة.



### تحديد نقاط القوة ومحاور التحسين



تم تنظيم تمرين محاكاة يوم 14 ديسمبر 2025 على مستوى مركز الفصل والضغط التابع لمنطقة مديرية الإنتاج بحاسي مسعود، مع تفعيل مخطط التدخل الداخلي. وقد قُتِل هدف هذا التمرين في اختبار وتحسين الإجراءات والبروتوكولات المعتمدة للاستجابة لحالات الطوارئ والأزمات. ويأتي تنظيم هذا التمرين في إطار البرنامج السنوي لمتابعة وتنفيذ تمارين المحاكاة على مستوى وحدات الإنتاج بمنطقة حاسي مسعود، وذلك لضمان فعالية جهاز نظام قيادة التدخلات.

- الإجلاء المنظم للعمال المتواجدين بالموقع نحو نقاط التجمع.
- الإيقاف الفوري لشحن النفط الخام عبر غلق صمامات العزل وتحويل مسار الإنتاج.



وقد تمحور السيناريو المعتمد حول فقدان العزل في خط تغذية فاصل زيت النفط HGA-VA-20-101، مما أدى إلى تسرب كبير للنفط الخام. وعلى إثر تماس السحابة القابلة للاشتعال مع نقطة ساخنة، وقع انفجار متاخر، تلاه حريق نفسي (حريق مشعل) إضافة إلى حريق بركة نفط خام داخل حوض الفاصل الثلاثة، متسبباً في خسائر بشرية ومادية. ولمواجهة هذا الوضع، تم تفعيل مخطط التدخل الداخلي وتفعيل مركزي القيادة العملياتية التابعين لمركز GOSP HGA.

وقد جرى تسخير وسائل مكافحة الحرائق الثابتة والمتحركة الخاصة بالمركز خلال هذا التمرين من أجل احتواء الحريق بسرعة والتکفل بالمصابين. وقُتِلَت الإجراءات المتخذة في إطار هذا التمرين فيما يلي:

وفي ختام هذا التمرين، عُقد اجتماع تقييمي ضم مسؤولي مركز القيادة العملياتية وممثل الحماية المدنية، وذلك لإعداد خطة عمل تهدف إلى تدارك النقص وسد الثغرات التي تم تسجيلها.



- إنقاذ وإجلاء مصابين اثنين يعانيان من إصابات حروق.
- تفعيل نظام الرش الآلي بالمياه (déluge) للفوائل الثلاثة.
- تأمين المنطقة وحماية المنشآت المجاورة من خلال تشغيل أنظمة التبريد المحيطية وستائر المياه.
- التدخل السريع للسيطرة على الحريق باستعمال وسائل مكافحة الحرائق الثابتة والمتحركة.
- التنسيق مع فرق الإسعاف الخارجية (الإسعافات الطبية) للتকفل بالضحايا.

وقد تمثلت الأهداف الرئيسية لهذا التمرين في:

- اختبار إجراءات التدخل والإخلاء في مواجهة حوادث مماثلة.
- تقييم قدرات الفرق المعنية في حالات الطوارئ.
- التحقق من فعالية وسائل التدخل الثابتة والمتحركة المتوفرة بالموقع.
- ضمان الانسجام والتواصل بين جميع المتدخلين في إطار مخطط التدخل الداخلي.
- تحديد نقاط القوة ومحاور التحسين من أجل استئصال مخطط التدخل الداخلي والتسخير الشامل للأزمات.
- اختبار سرعة الاستجابة وردود فعل فريقي الصحة والسلامة والبيئة والاستغلال في مواجهة مثل هذه الحالات الطارئة بالموقع، ومدى قدرتهم على التكيف مع تطور الوضع.

## سوناطراك تشارك في الحملة الوطنية للتشجير

من أجل جزائر خضراء



شارك عمال مجمع سوناطراك، يوم 25 أكتوبر 2025، عبر مختلف أنحاء التراب الوطني، في الحملة الوطنية لغرس مليون شجرة، التي نظمتها وزارة الفلاحة والصيد البحري.



وتدرج هذه المشاركة الواسعة في إطار الالتزام الدائم للمؤسسة بالمسؤولية البيئية والاجتماعية، كما تعكس رؤية مواطنة تتسمج تماماً مع قيم الاستدامة التي يتبعها مجمع سوناطراك.



وقد جاءت هذه التعبئة الواسعة استجابةً للنداء الذي أطلقته سوناطراك لكافة مستخدميها من أجل المساهمة الفعالة في هذه المبادرة البيئية الوطنية، حيث شارك عمال المجمع، لا سيما العاملون بالموقع المتواجد بولاية الجزائر العاصمة ونواحيها، في عملية التشجير التي أقيمت ببلدية معاملة، على مستوى موقع مقطع خيرة.

تجدد سوناطراك، من خلال إشراك عمالها في هذه المبادرة الرمزية والمواطنة، تأكيد التزامها الدائم بدعم المشاريع والمبادرات الوطنية الرامية إلى ترقية ثقافة بيئية مسؤولة.

## الاجتماع الثاني عشر لمعاهد التكوين والبحث التابعة للدول الأعضاء في منظمة الأقطار العربية المصّدرة للبترول (أوابك)

### تحديّد مجالات التكامل وفرص التعاون بين الدول الأعضاء



ومن بين التحديات التي تم التطرق إليها خلال الاجتماع، القيود البيئية والاقتصادية التي تواجه قطاعي التكرير والبتروكيمايا، إضافة إلى ضرورة تطوير حلول تكنولوجية للحد من انبعاثات الغازات الدفيئة، وتنفيذ مشاريع التقاط الكربون وتخزينه.

شارك وفداً من سوناطراك، بقيادة الدكتور محمد خوجة، مدير المعهد الجزائري للبترول، في أشغال الاجتماع الثاني عشر لمعاهد التكوين والبحث التابعة للدول الأعضاء في منظمة الأقطار العربية المصّدرة للبترول (أوابك)، المنعقد يومي 08 و 09 أكتوبر 2025 بدولة الكويت.

وقد انعقد هذا الاجتماع بمقر منظمة أوابك، وجاء مدريسي ومسؤولي معاهد التكوين والبحث للدول الأعضاء، حيث خُصص جدول أعماله لدراسة التوصيات المنشقة عن الاجتماع السابق المنعقد سنة 2024، وتعزيز التعاون، وتبادل الخبرات، والتنسيق حول برامج التكوين والبحث في قطاع الطاقة.

وفي كلمته الافتتاحية، أكد الأمين العام للمنظمة، السيد جمال اللوغاني، أن تنمية الكفاءات البشرية والتكوين المستمر يشكلان ركيزتين أساسيتين لمستقبل صناعة الطاقة في المنطقة.

وخلال الاجتماع، قدمت عروض تقنية متخصصة سلطت الضوء على قدرات الدول الأعضاء في مجال التكوين والبحث، وكذا فرص التكامل والتعاون بين المؤسسات والمعاهد.

### ترقية التعاون العربي وتبادل المعارف من أجل تنمية مستدامة لقطاع الطاقة

شدد عدد من المتدخلين، خلال اللقاء، على أهمية تصميم برامج تكوين متخصصة، تتماشى مع متطلبات السوق والتطورات التكنولوجية المتسارعة، وذلك لدعم الابتكار على المستوى الإقليمي.

تجدر الإشارة إلى أن هذا الاجتماع الثاني عشر يندرج في إطار الجهود المتواصلة لمنظمة أوابك الرامية إلى تعزيز التعاون العربي وتبادل المعارف من أجل تحقيق تنمية مستدامة لقطاع الطاقة.



وبمناسبة مداخلته حول التكوينات الجديدة، أعرب الدكتور محمد خوجة عن رغبته في أن يحتضن المعهد الذي يرأسه أشغال الاجتماع الثالث عشر لمعهد التكوين والبحث التابعة للدول الأعضاء، وهو الاقتراح الذي حظي بموافقة جميع الأعضاء الحاضرين.

وعلى هامش هذا اللقاء، تم تنظيم زيارة إلى معهد الكويت للأبحاث العلمية، حيث تمكنت الوفود المشاركة من الاطلاع على قدرات وإمكانات هذا المعهد في مجال البحث العلمي.



# أكاديمية سوناطراك للمناجمنت توّقع اتفاقية تكوين مع الشركة الموريتانية للمحروقات

## تبادل وتطوير الكفاءات في مجال المناجمتن والمهن العرضية



قامت أكاديمية سوناطراك للمهارات، يوم 20 أكتوبر 2025، بتوقيع اتفاقية تكوين، بالجمهورية الإسلامية الموريتانية، على إثرها، بالتعاون مع الشركة الموريتانية للمحروقات، وذلك بهدف تطوير الكفاءات في مجال المناجمتن والمهن العرضية.

مدير المعهد الجزائري للبترول، ما يعكس الأهمية التي توليه سوناطراك لهذه الشراكة الاستراتيجية في مجال تنمية الكفاءات والتكوين.

ويشمل تنفيذ هذا التعاون إعداد برامج تكوين مبتكرة ومتقدمة، تهدف إلى تعزيز القدرات المهنية ودعم تنمية المواهب لفائدة المؤسستين.

تم توقيع هذه الاتفاقية، التي تندمج في إطار استراتيجية سوناطراك الرامية إلى تثمين خبرتها على مستوى القارة الإفريقية، من طرف السيدة سعاد عبد الله، مديرية أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، والسيد خيار طالب، نائب رئيس الشركة الموريتانية للمحروقات، لتشكل بذلك محطة جديدة في مسار تعزيز الشراكة والتعاون بين الطرفين.

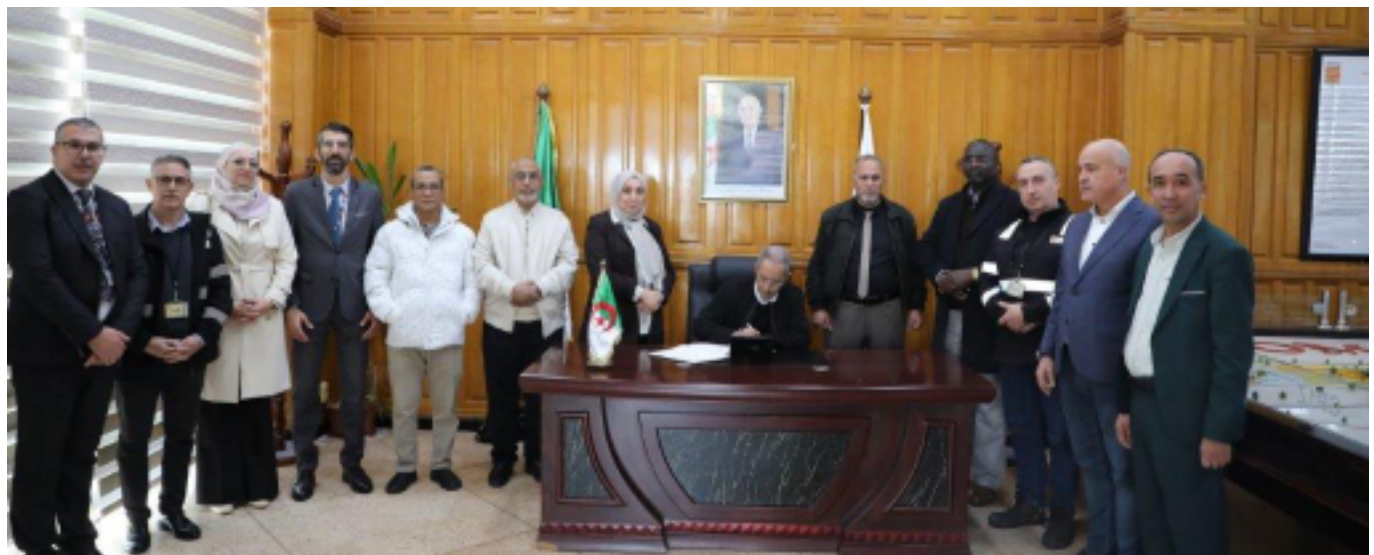
وستمكّن هذه الاتفاقية الشركة الموريتانية للمحروقات من الاستفادة من تجربة وخبرة ومهارة سوناطراك، من خلال مسارات تكوين مخصصة ومكيفة حسب احتياجاتها.

وقد جرت مراسيم التوقيع بحضور السيد إسماعيل علاطوا، المدير التنفيذي للموارد البشرية بسوناطراك، والدكتور محمد خوجة،



# أكاديمية سوناطراك للمناجمنت تنظم دورة تكوينية لفائدة أعضاء مجلس إدارة الشركة الموريتانية للمحروقات

## سوناطراك تتقاسم خبرتها مع الشركة الموريتانية للمحروقات



أطلقت أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، بتاريخ 06 ديسمبر 2025، الدورة التكوينية الأولى لفائدة رئيس وأعضاء مجلس إدارة الشركة الموريتانية للمحروقات، وذلك على مستوى مقر الأكاديمية بوهران.



وقد تم تنظيم برنامج التكوين على مدار خمسة أيام في مرحلتين، خصّصت المرحلة الأولى منها لـ خمس ورشات موضوعاتية نشّطها خبراء تابعون لسوناطراك.

وفي إطار استكمال البرنامج، قامت الوفد الموريتاني، رفقة إطارات أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، بزيارة إلى المنشآت الصناعية التابعة لنشاط التمييع والتكرير والبتروكيمياء بالمنطقة الصناعية لأرزيو.

ويندرج هذا التكوين في إطار اتفاقية التكوين المبرمة بين أكاديمية سوناطراك للمناجمنت والشركة الموريتانية للمحروقات، والرامية إلى تقاسم الخبرات وتطوير الكفاءات في مجال المناجم والتكنولوجيا.

وقد قيّز انطلاق هذه الدورة بكلمة ألقتها السيدة سعاد عبد الله، مديرية الأكاديمية، أبرزت فيها أهمية هذه الشراكة الاستراتيجية والدور المحوري للتكوين في تهيئة الشركة الموريتانية للمحروقات من الاستفادة من خبرة وتجربة ومهارات سوناطراك.

وتهدف هذه الدورة التكوينية المكثفة ذات الطابع الغامر إلى تعزيز كفاءات أعضاء مجلس إدارة الشركة الموريتانية للمحروقات، لا سيما في مجالات استراتيجيات التطوير في قطاع المحروقات، الإطار القانوني، الحكومة، الأخلاقيات وتسخير المخاطر.



وقد مكّنت هذه الزيارة أعضاء الوفد من الاطلاع على المستوى العالي من الخبرة، والتحكم التكنولوجي، والأداء العملياتي الذي تميّز به منشآت سوناطراك.



في الختام، تم تسليم شهادات التكوين للمشاركين، الذين عبروا عن امتنانهم لأكاديمية سوناطراك للمناجمنت نظير التزامها واحترافيتها.



من جانبهم، أشاد رئيس وأعضاء مجلس إدارة الشركة الموريتانية للمحروقات، بمستوى هذه الدورة التكوينية التي شكلت نقطة انطلاق لشراكة استراتيجية تمحور حول تطوير كفاءات إطارات الشركة الموريتانية للمحروقات.



## التحولات التكنولوجية وتعزيز الابتكار في صلب النقاشات



نُشِّطَ الدُّكتُورُ بِلْقَاسِمُ حَبَّةُ، الْحَائِزُ عَلَى أَكْثَرِ مِنْ 1700 بُرَاءَةً اخْتَرَاعٍ، بِتَارِيخِ 22 دِيْسِمْبِرِ 2025، مَحَاضِرَةً بِالْمَعْهَدِ الْجَزَائِريِّ لِلْبَتْرُولِ بِبُومِرِدَاسِ، تَحْتَ عَنْوَانِ: "الْوَاقِعُ الْمَعَزَّزُ، الْوَاقِعُ الْإِفْتَرَاضِيُّ: مُحَرَّكَاتُ التَّطْوِيرِ وَالْقِيُودِ".



وخلال مداخلته، تطرق الدكتور بلقاسم حبة إلى سياق ظهور هذه التكنولوجيات، محللاً محرّكّات تطورها وأسباب انتشارها الحالي، مع تسليط الضوء على بعض القيود والتحديات المرتبطة بها.

وتدرج هذه المحاضرة ضمن رؤية استراتيجية ترتكز على استشراف التحولات التكنولوجية، وتعزيز الابتكار، وبناء منظومة يقطة استباقية لمتابعة أبرز التوجهات العالمية، حيث أتاحت لطلبة المعهد، في طور التكوين، فرصة متميزة للتّبادل والتفكير حول تكنولوجيات الواقع الافتراضي والواقع المعزّز.

لقد فرضت هذه التكنولوجيات، التي ظلت لفترة طويلة محصورة في إطار الخيال العلمي، نفسها تدريجياً، مع بروز الثورة الصناعية الرابعة، كقطاعات ملموسة وديناميكية في الصناعة الإلكترونية، وأضحت مدفوعة، اليوم، بـتعدد الفاعلين الذين يقترحون حلولاً متقدمة أكثر فأكثر.

المتقدمة، واستمثال الأنظمة المركبة، ومعالجة الإشكاليات الصناعية من الجيل الجديد، لا سيما في قطاع الطاقة وعلوم المهندس.

وفي السياق ذاته، نشط الدكتور بوعلام جهيش، أستاذ بالمعهد الملكي للتكنولوجيا بستوكهولم وخبير في الرياضيات التطبيقية ونظرية التحكم، عرضاً ثانياً تناول فيه الحوسبة الكمية باعتبارها قطيعة تكنولوجية كبرى تفتح آفاقاً جديدة في مجالات المذكورة



## الطبعة الخامسة لأسبوع الطاقة الإفريقية

سوناطراك تستعرض خارطة طريقها



شاركت سوناطراك في الطبعة الخامسة لأسبوع الطاقة الإفريقية التي نُظمت من 29 سبتمبر إلى 03 أكتوبر 2025 بالمركز الدولي للمؤتمرات بمدينة كيب تاون بجنوب إفريقيا. وقد جرت هذه الطبعة تحت شعار: "الاستثمار في الطاقة الإفريقية: تمكين إفريقيا من التموضع كبطل عالمي في مجال الطاقة"، بمشاركة أكثر من 6000 مشارك، من بينهم مسؤولون حكوميون سامون، وقادة قطاع الطاقة، ومستثمرون من إفريقيا ومن مختلف أنحاء العالم.



وتدرج مشاركة سوناطراك في هذا الحدث في إطار التزاماتها الرامية إلى دعم تطوير صناعة المحروقات على المستوى القاري، وكذا الطموح للترويج لفرص الاستثمار في قطاع الطاقة بالجزائر، فضلاً عن تعزيز علاقاتها مع المؤسسات الإفريقية والدولية.



وشارك وفد سوناطراك في جلسات نقاش استراتيجية، لا سيما خلال الجلسة التي التأمت تحت عنوان: "إطلاق الإمكانيات الطاقوية للجزائر: أولويات الاستثمار لعام 2026 وما بعده". وبهذه المناسبة، تدخل السيد فرحات أونوغي، نائب الرئيس المكلف بتطوير الأعمال والتسويق بسوناطراك، لتقديم خارطة طريق الجزائر في مجال الاستثمار، مسلطًا الضوء على التحفيزات التنظيمية وفرص الاستثمار المتاحة في مجالات الاستكشاف، وتطوير البنية التحتية، والطاقة المتجدددة.



وقد شُكِّل تطوير احتياطات المحروقات، والولوج الاستراتيجي إلى الأسواق الأوروبية، والمخططات الطموحة لتنويع المزيج الطاقوي للجزائر، محور مداخلة السيد أونوغي، الذي شدَّد بشكل خاص على الدور الهام للشراكة في تطوير النشاطات البترولية على مستوى المنبع، وكذا في ترقية الطاقات الجديدة (الهيدروجين والطاقة المتجددة).



كما عقد وفد سوناطراك لقاءات مع شركات جنوب إفريقية، لا سيما Lanziblox - NS Entreprises Inc Vuwa Investments JV، إضافة إلى ممثلين عن جمهوريتي الكونغو وأنغولا.



## تحويل الثروة الطاقوية إلى قيمة محلية



المؤسسات الوطنية الصغيرة والمتوسطة لتمكينها من توفير سلع وخدمات ذات جودة. وقد شارك في هذه الجلسة السيد رضا دفوس، المدير المركزي لإبرام الصفقات.

• البحث والتطوير التكنولوجي والابتكار باعتبارها المحفزات الرئيسية لتحسين التزويد الإفريقي بالسلع والخدمات في الصناعة النفطية والغازية. وقد أطر هذه الجلسة كمحاضر رئيسى السيد مصطفى بن عمارة، المدير المركزي للبحث والتطوير ورئيس منتدى البحث والتطوير والابتكار المنظمة منتجي النفط الأفارقة.

• تطوير الكفاءات واليد العاملة الإفريقية في الصناعة النفطية والغازية، بمشاركة السيد محمد خوجة، مدير المعهد الجزائري للبترول.

شاركت سوناطراك بفعالية في الطبعة الرابعة مؤتمر ومعرض المحتوى المحلي في الصناعة النفطية والغازية بإفريقيا، الذي نظم تحت شعار: "تحسين التموين المحلي بالسلع والخدمات ذات الجودة: رافعة استراتيجية لتعظيم المشاركة الإفريقية في الصناعة النفطية والغازية"، وذلك في الفترة من 04 إلى 07 نوفمبر 2025 ببرازافيل، جمهورية الكونغو.

تمثل الهدف من عقد هذا المؤتمر، الذي يندرج في إطار الرؤية الإفريقية الرامية إلى تحويل ثروتها الطاقوية إلى قيمة محلية، في تقاسم المعلومات والخبرات حول السياسات والاستراتيجيات والمقاربات المتعلقة بتطوير المحتوى المحلي على امتداد سلسلة القيمة للصناعة النفطية والغازية.

وخلال هذه الطبعة الرابعة التي جمعت 19 دولة، تناول المسؤولون والخبراء من الدول الأعضاء في منظمة منتجي النفط الأفارقة مواضيع تتعلق بالإطار التنظيمي، وأفضل الممارسات في مجال المحتوى المحلي، ودور المؤسسات، وتتوفر اليد العاملة المحلية المؤهلة، وغيرها من الشروط الكفيلة بتمكين المؤسسات المحلية من ضمان توفير سلع وخدمات ذات جودة. كما درس المشاركون السبل الكفيلة، على المستوى الإفريقي، بدعم الابتكار، والتطوير التكنولوجي، والتصنيع المحلي للمعدات، والحلول الرقمية، إضافة إلى دعم تمويل مشاريع وبرامج المحتوى المحلي.

وشارك ممثلو سوناطراك بفعالية في أشغال هذا المؤتمر والمعرض، من خلال العديد من التبادلات مع ممثلي الدول الإفريقية الأخرى، إلى جانب المشاركة في ثلاث جلسات نقاش تناولت المواضيع التالية:

• تقاسم التجارب المتعلقة بالمبادرات التي قامت بها الشركات الوطنية للمحروقات من أجل ترقية الممدونين المحليين، عبر احتضان

## سوناطراك في الطبعة الثالثة والثلاثين لمعرض الإنتاج الجزائري

### تحقيق اندماج اقتصادي وطني مستدام



شاركت سوناطراك في الطبعة الثالثة والثلاثين لمعرض الإنتاج الجزائري، المنظم خلال الفترة الممتدة من 18 إلى 27 ديسمبر 2025، بقصر المعارض بالجزائر العاصمة. وتشكل هذه التظاهرة، التي جرت تحت الرعاية السامية لرئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، منصة استراتيجية مخصصة لترقية منتوج "صنع في الجزائر" وتنمية القدرات الإنتاجية الوطنية.

كما اغتنمت فروع سوناطراك، الحاضرة بدورها في هذه الطبعة، الفرصة التي أتاحتها هذه التظاهرة لتشمين أنشطتها وخدماتها، وتعزيز علاقاتها مع شركائها التقليديين، والانفتاح على آفاق جديدة للشراكة قصد الوصول إلى أسواق جديدة.

وتسعى سوناطراك، من خلال هذه المشاركة، إلى تعزيز التزامها الدائم بدعم تطوير الصناعة الوطنية، من خلال التركيز على ترقية المحتوى المحلي وتعزيز الشراكات بين أصحاب الصلوات والمؤسسات الوطنية للمناولة.



تميز جناح سوناطراك، الموطن في الجناح الجديد "فلسطين"، والمترفع على مساحة قدرها 200 متر مربع، بتصميم مبتكر، وشعار قوي: "الطاقة في صميم السيادة".

وقد أبرزت سوناطراك عرضاً شاملأً لمجمل أنشطتها، الممتدة من الاستكشاف إلى التحويل والتسيير، مؤكدة بذلك دورها كداعمة أساسية للسيادة الوطنية، والتزامها بترقية المحتوى المحلي وتطوير الاقتصاد الوطني.



وتحت شعار الابتكار والتفاعل، تم تنشيط مشاركة سوناطراك من طرف أكاديمية سوناطراك للمناجمنت، التي قدّمت المؤسسة بواسطة عرض تفاعلي تلاه اختبار (Quiz) وأنشطة بيدagogية تفاعلية، سمحت بتحسيس الجمهور بالتحديات الاستراتيجية لقطاع الطاقة، وسلطت الضوء، في نفس الوقت، على مهام المؤسسة وأهدافها.

كما تميّزت مشاركة سوناطراك في هذه الطبيعة بإجراء تبادلات مكثفة مع العديد من المؤسسات الناشئة، بما يجسد التزام المؤسسة الثابت بمرافق طموحات المؤسسات الفتية وترقية الابتكار في قطاع الطاقة.

وفي حدث لافت، تنقل الوزير الأول، السيد سيفي غريب، رفقة وفد وزاري، إلى موقع التظاهرة يوم 21 ديسمبر 2025، حيث قام بزيارة جناح سوناطراك.



# شركة سوناطراك القابضة للخدمات البترولية وشله البترولية تنظم ورشة عمل حول التطوير الدولي لفروع المجمع

## نحو اقتحام الأسواق الخارجية



نظمت الشركة القابضة سوناطراك للخدمات البترولية وشله البترولية، بتاريخ 22 أكتوبر 2025، بالمعهد الجزائري للبترول بومرداس، ورشة عمل خُصصت لتوسيع وتصدير أنشطة فروع المجمع على المستوى الدولي.

إن هذا الانفتاح الدولي يُعد مرحلة استراتيجية محورية لضمان استدامة المجمع، وتعزيز قدرته التنافسية، ودعم نموه على المدى الطويل.

وقد جرت هذه الورشة بحضور إطارات مسيرة من سوناطراك، إلى جانب الرؤساء المديرين العامين للشركات القابضة وفروع المجمع. وخلال هذين اليومين، قام المشاركون بدراسة آفاق افتتاح الفروع الناشطة في مجال الخدمات البترولية على الأسواق الدولية، كما تطرقوا إلى السبل والوسائل الكفيلة بتجسيد فرص توسيع مجالات نشاطها وتصدير خدماتها خارج الحدود الوطنية.

ويندرج تدويل أنشطة الفروع في صلب الاستراتيجية الشاملة لسوناطراك، الرامية إلى استكشاف أسواق جديدة، بما يضمن نمواً مستداماً للمجمع، وذلك من خلال تحديد فرص جديدة واستكشاف آفاق واعدة، لا سيما في القارة الإفريقية التي ترخر بإمكانات حقيقة، فضلاً عن أسواق أخرى واعدة على المدىين المتوسط والطويل.

## 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](mailto:contribution-ecrite.OEF@sonatrach.dz)

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

L'Energie pour un  
Développement Durable