

لتبادل المعارف والخبرات في المجال الطاقوي

## سوناطراك تشارك في المعرض الدولي للطاقات المتجددة

تقليل الانبعاثات مقارنة بالفحم والنفط، وتعمل سوناطراك، وفقاً لخارطة الطريق الوطنية، على تنفيذ مشاريع طموحة تستفيد من الموارد الطبيعية الهامة للجزائر ومن بنيتها التحتية المتطرورة لتنمية الطاقة المتجددة وإزالة الكربون الناتج عن النشاطات الصناعية، بهدف وضع الجزائر في موقع الريادة في هذا المجال. وعلى هامش هذا المعرض، شاركت سوناطراك بخبرتها عبر عدة مدخلات تقنية تمحورت أساساً حول مشاريعها المستقبلية في مجال الانتقال الطاقوي.

إيمان عبروس

والقليل من البصمة الكربونية للنشاطات الصناعية، خلال افتتاح معرض (ERA 2024)، قدم خنفر يوسف، المدير المركزي للطاقات المتجددة بسوناطراك، نيابة عن رشيد حشيشي، الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك، مداخلة أكد خلالها التزام الجزائر بالانتقال الطاقوي المستدام، مشدداً على أهمية الطاقات المتجددة والهيدروجين الأخضر كحلول أساسية لمواجهة التحديات العالمية المتعلقة بتزايد الطلب على الطاقة وتغير المناخ. كما نوه بالمناسبة، بدور الغاز الطبيعي كمصدر طاقة انتقالية، حيث يلعب دوراً محورياً في

شاركت شركة سوناطراك في النسخة الرابعة عشر من "المعرض الدولي للطاقات المتجددة، طاقات المستقبل والتنمية المستدامة" (ERA 2024)، المنظم بمركز المؤتمرات "محمد بن أحمد" في ولاية وهران، وذلك خلال الفترة الممتدة من 25 إلى 27 نوفمبر 2024. ويشكل هذا المعرض، منصة لتبادل المعارف والخبرات في مجال الطاقات المتجددة وللتطرق إلى آخر ما وصل إليه المستعملون في هذا الميدان، خاصة فيما يتعلق بالابتكارات وإيجاد الحلول المستدامة في مجال التحول الطاقوي.