

# Echos



Bulletin d'information édité par la Direction de la Communication - Sonelgaz

## 8<sup>e</sup> conférence de l'Association algérienne de l'Industrie du Gaz

### Sonelgaz au Rendez-vous

**Sonelgaz a participé, les 30 et 31 mars 2026, aux travaux de la huitième conférence de l'Association Algérienne de l'Industrie du Gaz, organisée sous le thème : « Gaz naturel et hydrogène : l'innovation au service d'une industrie durable », au Centre des Conventions « Mohamed BENAHMED » d'Oran.**

La cérémonie d'ouverture a réuni plusieurs personnalités de premier plan, parmi lesquelles le Secrétaire général de l'Association Algérienne de l'Industrie du Gaz, le Secrétaire général de l'Organisation des Pays Africains Producteurs de Pétrole, ainsi que le Président de l'Union Internationale du Gaz, en plus de représentants de grandes entreprises énergétiques mondiales, des filiales de Sonatrach et de Sonelgaz, ainsi qu'un panel d'experts et de spécialistes du secteur de l'énergie.

décarbonisation, de captage et de valorisation du dioxyde de carbone, ainsi que les opportunités et défis liés au développement de l'hydrogène.

Les débats ont également porté sur le rôle de la digitalisation et de l'intelligence artificielle dans le développement de l'industrie gazière, ainsi que sur l'importance du développement du capital humain et du renforcement des opérations de maintenance, afin d'améliorer l'efficacité et la performance de la chaîne gazière.

À cette occasion, une exposition technique parallèle a été organisée, réunissant 25 entreprises nationales, dont Sonelgaz, ainsi que 10 start-up. Cet espace a constitué une plateforme privilégiée de rencontre, d'échange d'expertises, de présentation des dernières solutions technologiques et de promotion des meilleures pratiques dans l'industrie du gaz.



Cette manifestation a enregistré la participation de plus de 700 participants. Son programme comprenait une série de conférences et de tables rondes portant sur plusieurs thématiques majeures, notamment le rôle du gaz naturel dans le renforcement de la sécurité énergétique et la stabilité des approvisionnements, les enjeux de la transition énergétique, les technologies de

