

La fl∧mme bleue

Pour alimenter la réflexion sur l'industrie de l'énergie gazière au Canada enne du gaz (ACG) est heureuse de vo s présenter le pl

flamme bleue, qui vise à alimenter la réflexion sur l'industrie de l'énergie gazière au Canada. Cette e et du public qui souhaitent en resse aux intervenants du gouvernement, de l'industri savoir davantage sur l'industrie de l'approvisionnement en gaz naturel au Canada. Dans La flamme bleue, les lecteurs et lectrices découvriront les nouveaux projets et les récentes initiatives des ent secteur, les technologies innovantes qui font l'objet de recherches ou qui sont en cours de développement, et la manière dont le secteur met à contribution les parties prenantes dans tout le pays. Notre publication vise à fournir les données statistiques les plus récentes, ainsi que des éléments de réflexion sur les questions énergétiques de l'heure. Nous donnons aux lecteurs et lectrices un aperçu de la façon dont le gaz naturel, notre infrastructi ure et notre industrie sont des éléments fonda débat énergétique qui prend de plus en plus d'importance au Canada. Nous espérons que vous trouverez le contenu du présent numéro intéressant et instructif. Si vous avez des commentaires ou des qui veuillez nous en faire part à : <a href="mailto:news@cga.ca">news@cga.ca</a>.

# COUP D'OEIL MENSUEL

**Données** 



publication s'ad

dont l'Association suit l'évolution. Voir

Vous pouvez consulter le site Web de l'ACG pour obtenir des détails sur ces données et d'autres statistiques fournies par l'ACG et

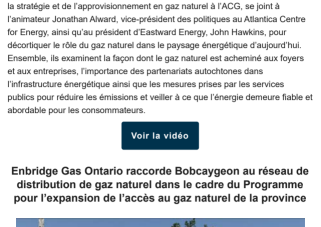


reimagined **Fuel For Thought** PODCAST

ATLANTICA CENTRE ENERGY

latural Gas

Dans cet épisode d'Atlantica Fuel for Thought, Paul Cheliak, vice-président de



On effectue actuellement des travaux de construction pour installer environ 25

km de conduites en acier et en polyéthylène à haute pression, ainsi que 8 km de structures de renforcement, en vue de raccorder la communauté au réseau de distribution régional. Par ailleurs, en plus de ses efforts de marketing traditionnel, Enbridge Gas a procédé à l'ouverture d'un comptoir de services au



TC Energy, François Poirier, a fait une déclaration d'appui au projet de loi en

« Il est encourageant de constater qu'une majorité écrasante de députés ont appuyé la Loi visant à bâtir le Canada pour favoriser de toute urgence la création d'emplois, renforcer l'économie et améliorer la sécurité énergétique en Amérique du Nord. Cela n'a jamais été aussi important. La Loi visant à bâtir le Canada est un pas en avant bipartisan pour que notre pays se remette à réaliser de grands projets d'édification du pays; mais ce n'est qu'une première

tant que solide pas en avant pour le Canada.

étape. » [Traduction]

diffusion en continu de votre choix.

l'infrastructure du gaz naturel du Canada.

The Operator-Led Forum for Reducing

du secteur.

Visionnez le récent épisode du balado sur la technologie d'EWI dans lequel on examine les processus d'assurance et de contrôle de la qualité fondés sur les données

EWI collabore actuellement avec le département de l'Énergie des États-Unis pour examiner les facons dont les données en temps réel sur l'état des soudures peuvent améliorer les décisions d'assurance qualité (AQ) et de contrôle de la qualité (CQ). Dans un récent épisode du balado sur la technologie d'EWI, un panel d'experts de l'entreprise discute des façons dont on peut se fonder sur des données en direct, le comportement des fils et le suivi thermique pour adopter des mesures plus intelligentes chez les exploitants, réduire les fuites et se doter de processus d'AQ/CQ plus efficaces dans divers secteurs, y compris celui de l'énergie. Regardez l'épisode complet du balado sur la technologie d'EWI ici ou écoutez-le sur la plateforme de

Pour en savoir plus

Pour regarder la vidéo L'ACG accueille un nouveau membre Pro-Flange se spécialise dans la fabrication et la fourniture de brides de canalisation, de raccords et de produits sur mesure de haute qualité. Grâce à son expertise et à son engagement à fournir des solutions à haut rendement,

Événements Un partenariat pour le progrès : l'ACG participe au 3e

L'ACG se réjouit à l'idée de participer au 3e sommet annuel sur la Methane Mitigation Canada, qui se tiendra les 24 et 25 septembre à l'hôtel Arts Calgary, en Alberta. Ce sommet exclusif à huis clos réunira des dirigeants de l'industrie pétrolière et gazière afin d'aborder la question de la gestion du méthane dans un contexte de règlementation en pleine évolution. Grâce à des études de cas de pointe, des aperçus des politiques et un dialogue stratégique, ce sommet favorisera une collaboration ouverte et axée sur les solutions dans l'ensemble

Nous vous invitons à utiliser le code exclusif CGA20 afin d'obtenir une

Inscrivez-vous ici

WiNG (Women in Natural Gas) : parrainez ce programme ou présentez une candidature afin de renforcer l'industrie du gaz naturel

WiNG

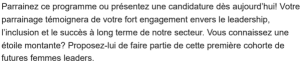
L'ACG a lancé WiNG (Women in Natural Gas), un nouveau programme visant à promouvoir la prochaine génération de femmes leaders dans le secteur de l'énergie gazière au Canada. Ce programme en trois volets est axé sur l'acquisition de compétences en leadership, la réflexion stratégique et la croissance professionnelle et repose sur un programme d'études permettant d'établir des liens et de profiter d'un apprentissage pratique. Nous vous invitons à soutenir cette initiative et, ainsi, à contribuer à l'avenir de notre secteur.

réduction de 20 % au moment de votre inscription.

Pro-Flange contribue à assurer la fiabilité et la résilience continues de

sommet annuel sur la Methane Mitigation Canada METHANE MITIGATION CANADA

ed with CED



Pour parrainer ce programme

Pour présenter la candidature d'une étoile montante

Comme le nombre de places est limité, nous vous encourageons à vous inscrire dès maintenant au CGA

Fuelling the Future

30 octobre 2025. Joignez-vous aux chefs de file de l'industrie à l'occasion du CGA Energy Nexus & Annual Technical Conference. Vous pourrez y découvrir les nouvelles innovations, discuter avec des experts et connaître les perspectives concernant le gaz naturel, l'hydrogène et le gaz naturel

Pour parrainer cet événement

L'événement phare de l'ACG sera de retour à Calgary du 27 au

renouvelable (GNR).

Pour réserver votre kiosque Pour vous inscrire maintenant afin de profiter du tarif préférentiel

Le numéro 1 du magazine ÉNEGIRE porte sur les façons dont le gaz naturel peut aider le Canada à renforcer son rôle dans le débat sur la sécurité énergétique en Amérique du Nord. On y présente les points de vue des différents partis sur les politiques gouvernementales. En plus de donner un aperçu du rendement des systèmes au gaz naturel au cours d'un autre hiver

Le dernier numéro de la Publication trimestrielle sur la règlementation de l'énergie vient de paraître. On y présente une rétrospective des décisions de droit administratif de 2024 ayant des implications pour la règlementation de

## Energy Nexus & Annual Technical Conference afin de profiter du tarif préférentiel Energy | Annual Technical Nexus | Conference

Médias / Publications Vous pouvez maintenant consulter le numéro 1 de 2025 du

magazine ÉNERGIE

### bien d'autres sujets encore. Lire ici

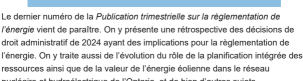
rigoureux, ce numéro présente des profils de membres de l'industrie et des innovations dans les pompes à chaleur au gaz. On y traite également de la demande américaine stimulée par l'IA et les exportations de GNL, ainsi que de

orum for discussion and ebate on issues affecting ulated energy industrie

Merci à nos sponsors

**ENBRIDGE** SedGas SaskEnergy

#### Lisez le numéro 1 de 2025 de la Publication trimestrielle sur la règlementation de l'énergie





des fabricants d'équipement ainsi que des fournisseurs de biens et de services auprès du secteur. Les entreprises de services publics membres de l'ACG sont de propriété canadienne et exercent leurs activités dans huit provinces et un territoire du Canada. L'industrie canadienne de l'approvisionnement en gaz naturel répond à près de 40 % des besoins énergétiques du pays grâce à un réseau à près de 600 000 kilomètres d'infrastructures souterraines. La polyvalence et la résilience de cette infrastructure lui permettent de fournir un approvisionnement en gaz diversifié et en constante évolution à plus de 7,6 millions d'abonnés représentant environ les deux tiers de la population canadienne. Les membres de l'ACG veillent à ce que les Canadiens et Canadiennes obtiennent l'énergie gazeuse abordable, fiable et propre qu'ils veulent et dont ils ont besoin. L'ACG s'efforce également d'améliorer constamment cette offre d'énergie gazière en favorisant l'innovation par l'entremise du fonds Gaz naturel financement innovation (GNFI).

Want to change how you receive these emails? You can <u>update your preferences</u> or <u>unsubscribe from this list</u>.

l'hydrogène. Elle compte parmi ses membres des entreprises de distribution et de transmission d'énergie,