



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

e-gaz : TotalEnergies s'associe à de grandes entreprises internationales pour soutenir le développement de la filière industrielle

Houston, 18 mars 2024 – TotalEnergies s'associe à sept grandes entreprises internationales pour créer une coalition internationale visant à soutenir le développement de la filière industrielle et l'utilisation d'e-gaz (ou « e-NG » en anglais), un gaz naturel de synthèse produit à partir d'hydrogène renouvelable et de CO₂.

L'e-NG peut être transporté et/ou liquéfié puis commercialisé comme du gaz naturel en utilisant les infrastructures existantes. Il peut donc être utilisé par les clients finaux sans modification de leurs installations, ce qui en fait un carburant de synthèse particulièrement intéressant pour accompagner leurs efforts de décarbonation.

TotalEnergies et ses partenaires – Engie, Mitsubishi Corporation, Osaka Gas, Sempra Infrastructure, TES, Tokyo Gas and Toho Gas – unissent leurs ressources et expertises pour fonder la coalition « e-NG Coalition », dont l'objectif est d'accélérer le développement de l'e-NG de manière fiable, abordable et durable.

La coalition vise à :

- promouvoir l'utilisation de l'e-NG et soutenir l'émergence d'un marché mondial ;
- encourager le soutien des responsables des politiques publiques et l'harmonisation des réglementations et des normes applicables ; et
- renforcer la collaboration entre les différentes parties prenantes, tout au long de la chaîne de valeur et dans l'ensemble des géographies.

TotalEnergies étudie actuellement le projet « Live Oak e-NG » aux côtés de Tree Energy Solutions (TES), afin de produire 100 000 à 200 000 tonnes de e-NG par an aux États-Unis à l'horizon 2030. La coalition e-NG bénéficiera ainsi de l'expertise que TotalEnergies acquiert par ce projet, ainsi que de ses savoir-faire reconnus en matière de production d'électricité renouvelable, de conduite de grands projets, de liquéfaction du gaz, et de production d'hydrogène vert.

« En tant qu'acteur majeur du GNL et de l'électricité renouvelable et en tant que pionnier de l'e-NG grâce à notre projet Live Oak, il est important pour nous de contribuer à la mise en place d'une coalition mondiale pour le développement de ce combustible de synthèse qui va contribuer à la transition énergétique en facilitant la décarbonation de certaines activités industrielles, notamment celles difficiles à électrifier, tout en utilisant les infrastructures aval déjà existantes », a déclaré Stéphane Michel, Directeur Général Gas, Renewables & Power de TotalEnergies.

À propos de la Coalition e-NG :

La coalition e-NG est une alliance collaborative d'entreprises pionnières qui pensent que le e-gaz (« e-NG ») a un rôle à jouer pour accélérer la transition énergétique et tendre vers un avenir neutre en carbone. La coalition cherche à promouvoir le e-NG, à construire un marché mondial avec des normes alignées de comptabilisation et de certification des émissions, et à renforcer la coopération entre toutes les parties prenantes tout au long de la chaîne de valeur.

À propos de TotalEnergies

TotalEnergies est une compagnie multi-énergies mondiale de production et de fourniture d'énergies : pétrole et biocarburants, gaz naturel et gaz verts, renouvelables et électricité. Ses plus de 100 000 collaborateurs s'engagent pour une énergie toujours plus abordable, plus durable, plus fiable et accessible au plus grand nombre. Présente dans près de 130 pays, TotalEnergies inscrit le développement durable dans toutes ses dimensions au cœur de ses projets et opérations pour contribuer au bien-être des populations.



Contacts TotalEnergies

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 | presse@totalenergies.com | [@TotalEnergiesPR](https://www.instagram.com/TotalEnergiesPR)

Relations Investisseurs : +33 (0)1 47 44 46 46 | ir@totalenergies.com

Avertissement

Les termes « TotalEnergies », « compagnie TotalEnergies » et « Compagnie » qui figurent dans ce document sont utilisés pour désigner TotalEnergies SE et les entités consolidées que TotalEnergies SE contrôle directement ou indirectement. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence à ces entités ou à leurs collaborateurs. Les entités dans lesquelles TotalEnergies SE détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. Ce document peut contenir des déclarations prospectives. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TotalEnergies SE ni aucune de ses filiales ne prennent l'engagement ou la responsabilité vis-à-vis des investisseurs ou toute autre partie prenante de mettre à jour ou de réviser, en particulier en raison d'informations nouvelles ou événements futurs, tout ou partie des déclarations, informations prospectives, tendances ou objectifs contenus dans ce document. Les informations concernant les facteurs de risques susceptibles d'avoir un effet défavorable significatif sur les résultats financiers ou les activités de TotalEnergies sont par ailleurs disponibles dans les versions les plus actualisées du Document d'Enregistrement Universel déposé par TotalEnergies SE auprès de l'Autorité des marchés financiers et du Form 20-F déposé auprès de la United States Securities and Exchange Commission ("SEC").