



Pétrochimie en France : INEOS et TotalEnergies confortent leur intégration respective sur l'axe Est

Paris, le 5 juillet 2023 – Afin de mieux refléter l'équilibre entre leur production et leur consommation interne d'éthylène dans l'Est de la France, TotalEnergies et INEOS ont signé des accords visant à réaligner leurs participations respectives dans leurs actifs de production et d'infrastructure logistique. Avec cet échange de participations, TotalEnergies conforte l'intégration entre ses sites pétrochimiques de Feyzin (Rhône) et Carling (Moselle), tandis qu'INEOS renforce ses opérations sur le site de Lavéra (Bouches-du-Rhône).

Un réalignement des participations des deux entreprises pour une meilleure intégration

Les sites de production et de consommation d'éthylène de TotalEnergies et INEOS de l'Est de la France sont interconnectés via un réseau de pipelines et de stockage, partant de Lavéra au Sud Est de la France, passant par Feyzin et allant jusqu'à Carling dans le Nord Est du pays.

Or, TotalEnergies ne consomme pas pour ses propres besoins sa quote-part des productions du vapocraqueur de Lavéra qui est détenu à parts égales (50/50) avec INEOS et la vend principalement à INEOS.

Afin de réaligner les productions et consommations internes d'éthylène des deux entreprises, TotalEnergies cède à INEOS sa participation dans les actifs de Lavéra ainsi qu'une partie de ses participations dans le réseau de pipelines et de stockage d'éthylène de l'Est de la France, dont TotalEnergies reste l'opérateur.

TotalEnergies réaffirme le rôle clé de la plateforme pétrochimique de Feyzin

Au sein de TotalEnergies, la Compagnie conforte ainsi le rôle clé de la plateforme pétrochimique de Feyzin comme fournisseur intégré en éthylène de la plateforme de Carling.

Cet accord n'a en outre aucun impact opérationnel sur les sites de raffinage et pétrochimie de TotalEnergies.

« Cette opération nous permet de renforcer le lien entre nos sites pétrochimiques de Feyzin et Carling, Feyzin devenant le fournisseur intégré en éthylène de Carling, en ligne avec notre stratégie qui consiste à se concentrer sur nos plateformes intégrées », a déclaré **Jean-Marc Durand, directeur Raffinage Pétrochimie Europe de la branche Raffinage-Chimie de TotalEnergies.**

La mise en œuvre de ce projet sera soumise à l'avis préalable des instances représentatives du personnel et à l'approbation des autorités compétentes.

Axe éthylène Est : Actifs de TotalEnergies et INEOS après l'opération



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 propre, plus fiable et accessible au plus grand nombre. Présente dans plus 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://twitter.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").