

États-Unis : TotalEnergies annonce la mise en service du nouveau craqueur d'éthane de Port Arthur

Paris, 21 juillet 2022 – Bayport Polymers LLC (« Baystar »), joint-venture détenue à parts égales par TotalEnergies et Borealis, annonce aujourd'hui le lancement des opérations commerciales de son nouveau craqueur d'éthane, d'une capacité de production annuelle d'un million de tonnes d'éthylène.

Ce projet de près de deux milliards de dollars, construit sur le site et opéré par la raffinerie TotalEnergies de Port Arthur dans l'État du Texas, a représenté 14 millions d'heures de travail pour plus de 2 500 ouvriers au plus fort du chantier.

L'éthylène produit par le craqueur alimentera les unités existantes de polyéthylène de Baystar, ainsi qu'une nouvelle usine de polyéthylène de technologie Borstar® en construction à Bayport (Texas).

« Après d'importants investissements aux Etats-Unis dans le GNL et l'électricité renouvelable en 2022, la mise en service de ce nouveau craqueur est une étape de plus qui renforce la présence de TotalEnergies sur le territoire américain. Ce projet est en ligne avec notre stratégie de développement de la pétrochimie sur nos plateformes intégrées. Dans le cas de Port Arthur nous tirons en outre parti des abondantes ressources en éthane des États-Unis », a déclaré **Bernard Pinatel, directeur général de la branche Raffinage-Chimie de TotalEnergies.**

Traduction concrète des ambitions de croissance de TotalEnergies et de Borealis aux Etats-Unis, le projet Baystar englobe :

- **le site de Baystar**, à Bayport qui comprend une unité de polyéthylène d'une capacité de 400 000 tonnes par an ;
- **le craqueur d'éthane sur le site de la raffinerie TotalEnergies de Port Arthur**, d'une capacité d'un million de tonnes par an, qui vient d'être mis en service ;
- **la nouvelle unité de polyéthylène en construction** à Bayport, d'une capacité de 625 000 tonnes par an. Elle utilisera la technologie Borstar® brevetée par Borealis pour produire une large gamme de solutions visant à répondre à la demande mondiale croissante en plastiques.

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://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").