

CHIMIE : Le projet de construction d'une usine de production d'isobutène en bonne voie

La société GLOBAL BIOENERGIES / T: 01.64.98.20.50 (siège à Evry/91) qui a pour projet d'implanter une usine dans le Grand-Est avec son partenaire CRISTAL UNION / T: 03.25.37.11.00 (siège à Villette-sur-Aube/10, CA consolidé 2014-2015 : 1,7 Mds €, 40% de la production betteravière française) pour mettre sur le marché un substitut d'origine végétale, confirme ses intentions. En effet, la start-up annonce avoir encore amélioré le niveau de pureté du bio-isobutène qu'elle produit sur son site pilote industriel de Pomacle-Bazancour, près de Reims/51. Grâce à cette amélioration, rendue possible avec le concours de l'entreprise lyonnaise PROCESSIUM / T: 04.78.17.37.00, Global Energies va donc pouvoir cibler des marchés à forte valeur ajoutée, ce qui est appréciable dans un contexte de prix du gaz et du pétrole bas. L'isobutène est une brique de la pétrochimie qui peut être convertie en carburants, plastiques, verre organique et élastomères.

www.global-bioenergies.com / www.processium.com