

Le producteur d'hydrocarbures légers obtenus par fermentation de produits agricoles, [GLOBAL BIOENERGIES](#) / T : 01.64.98.20.50 (siège à Evry /91) annonce être parvenue en laboratoire à atteindre un rendement représentant 87% de sa cible de production avec son procédé Isobutène. L'entreprise doit notamment construire une première usine d'isobutène en Champagne qui serait implantée près d'un site de [CRISTAL UNION](#) / T : 03.25.37.11.00, soit à Pomacle/51, soit à Arcis-sur-Aube/10. (Décision espérée fin 2018). Cette étape rendra d'ores et déjà rentable l'exploitation commerciale de sa technologie pour des marchés à haute valeur ajoutée, comme celui des cosmétiques. www.global-bioenergies.com / www.cristal-union.fr