



74^{ème} JTIC
6 - 7 NOVEMBRE 2024
ESPACE ENCAN
LA ROCHELLE



IMPROVE



SITUÉE PRÈS D'AMIENS, IMPROVE EST UN CENTRE DE RECHERCHE ET DE DÉVELOPPEMENT INDUSTRIEL DÉDIÉE À LA VALORISATION DES PROTÉINES.

Avec 10 ans d'existence, notre expertise de valorisation de Biomasses, s'étend de la recherche fondamentale à la mise sur le marché. Nous aidons nos clients à développer ou optimiser de Nouveaux procédés et produits, ainsi qu'à mieux évaluer les qualités fonctionnelles et nutritionnelles de leurs ingrédients.

IMPROVE fait partie du groupe ITERG, depuis 2020.

Ayant conscience que la combinaison des savoir-faire permet d'offrir un plus large panel de solutions à nos clients, nous avons également un partenariat, que nous appelons Alliance avec la société PIVERT, spécialisé en chimie verte et biotechnologie.

L'Alliance, c'est 180 scientifiques & techniciens et 100M€ de matériels technologiques à disposition. La synergie de compétences et expertises ainsi créée permet l'optimisation des usages de toutes les fractions, des produits, et des coproduits.

 Rue du Fond Lagache
80480 DURY

 03.22.44.26.55

 commercial@improve-innov.com

 www.improve-innov.com

 FRANCE / FRANCE

 **Joan OLIVA**
Chef de pôle

Jean-Eudes HERMANT
Chef de Projets

Chloé TATTEGRAIN
Chef de Projets

Freddy HAZARD
Technicien R&D

Dylan TETU
Technicien R&D

Laura DEVOT
Resp.Dév. Commercial

LOCATED NEAR AMIENS, IMPROVE IS AN INDUSTRIAL RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTER DEDICATED TO THE VALORIZATION OF PROTEINS.

With 10 years of existence, our expertise in Biomass valorisation extends from upstream to downstream. We help our customers to develop or optimize new processes and products, as well as to better assess the functional and nutritional qualities of their ingredients.

IMPROVE has been part of the ITERG group since 2020. Being aware that the combination of know-how makes it possible to offer a wider range of solutions to our customers, we also have a partnership, which we call Alliance with the company PIVERT, specialized in green chemistry and biotechnology.

The Alliance is 180 scientists & technicians and 100M€ of technological equipment available. The resulting synergy of skills and expertise enable us to optimize the uses of all fractions, products and co-products.

