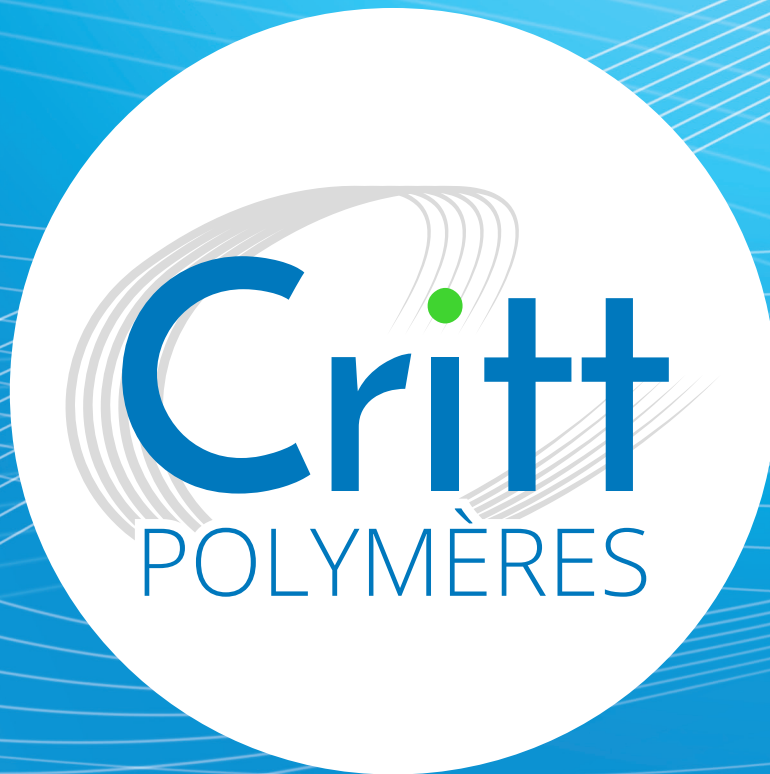
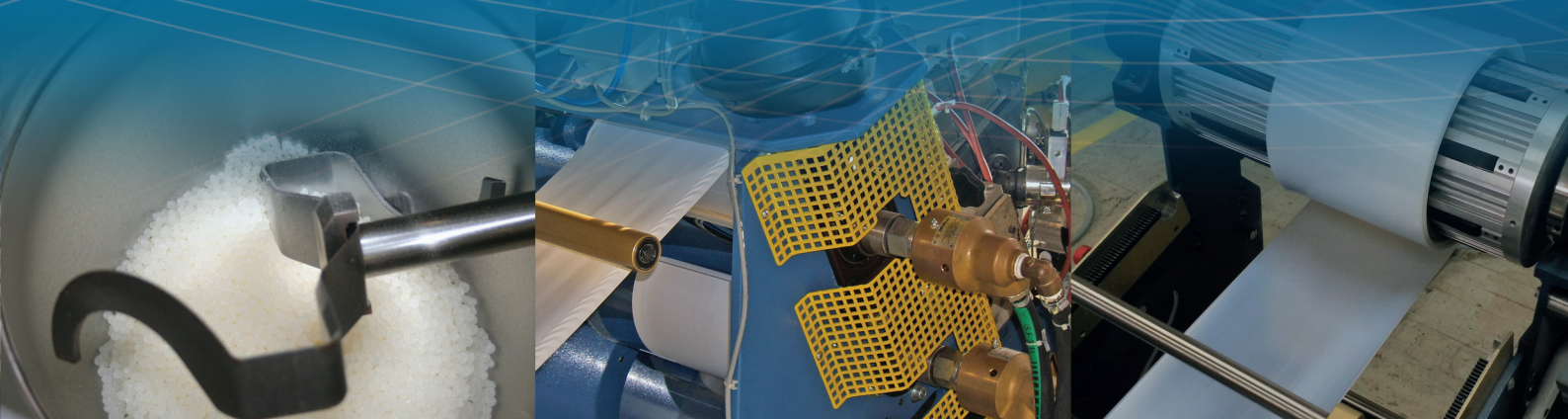


LE PARTENAIRE DE VOTRE INNOVATION POLYMÈRES
DU CONCEPT À L'INDUSTRIALISATION

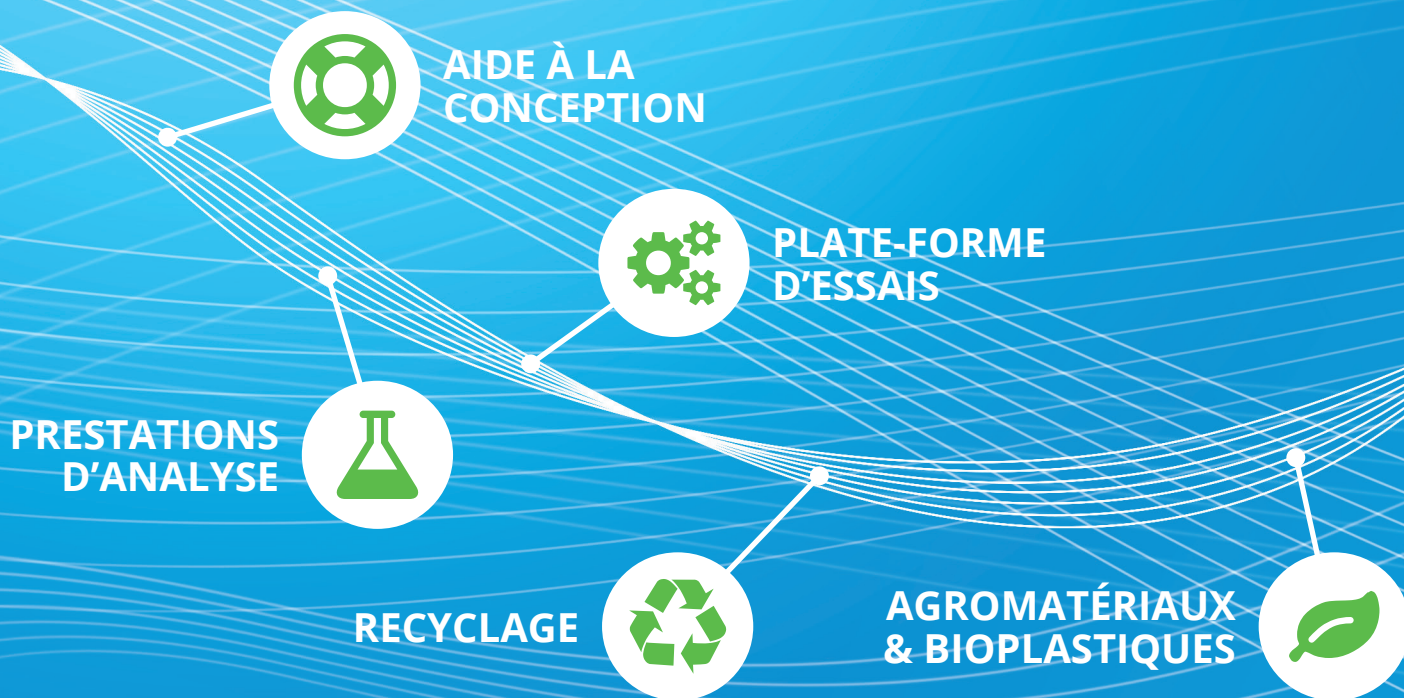


DES SERVICES SUR MESURE :

- AIDE À LA CONCEPTION
- RECYCLAGE
- PRESTATIONS D'ANALYSE
- ÉTUDES ET PROJETS R&D
- PLATE-FORME D'ESSAIS SUR LES POLYMÈRES
- AGROMATÉRIAUX & BIOPLASTIQUES
- FORMATION SUR MESURE
- ASSISTANCE TECHNIQUE

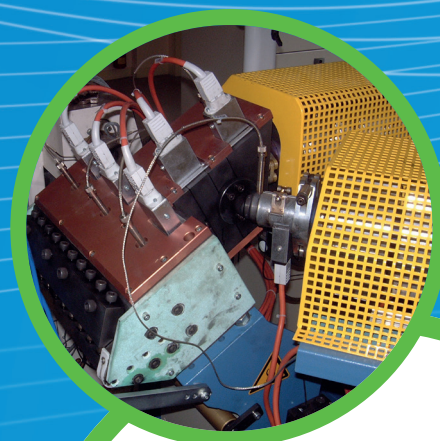


NOS SERVICES :



À PROPOS DU CRITT :

Le **CRITT Polymères**, créé en 1984, est un Centre de **Transfert de Technologie** au service des entreprises concernées directement ou indirectement par les polymères et matières plastiques. Ses moyens laboratoires et d'essais lui permettent d'accompagner les industriels dans le cadre de **prestations, innovations, et projets de Recherche et Développement (R&D)** depuis le **concept jusqu'à l'industrialisation**.



HALLE TECHNOLOGIQUE :

Le CRITT Polymères dispose de **machines et lignes pilotes** pour élaborer des formulations à façon en extrusion-granulation baxis corotatives, et **mettre en œuvre les matériaux** par injection, extrusion profilés, co-extrusion filière plate, extrusion-moussage de feuilles ou profilés, extrusion-gonflage de gaines, thermoformage. Ainsi, vous pouvez disposer d'une formulation dédiée, étudier les conditions d'un **recyclage** mécanique, tester le comportement d'un nouveau matériau... tout en conservant la **confidentialité** des essais et la propriété des résultats.



LE PARTENAIRE DE VOTRE INNOVATION POLYMÈRES
DU CONCEPT À L'INDUSTRIALISATION





ÉTUDES ET PROJETS R&D



ASSISTANCE TECHNIQUE



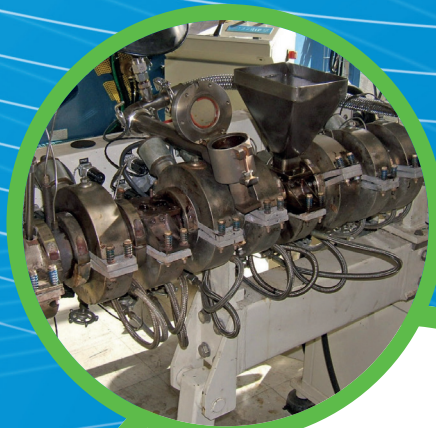
FORMATION SUR MESURE



EXTRUSION - MOUSSAGE

LABORATOIRE :

Le CRITT Polymères dispose d'un ensemble de **matériels de laboratoire** qui lui permet d'intervenir sur des sujets complexes nécessitant des moyens complémentaires. Le CRITT Polymères vous apporte un **service sur mesure** et des réponses commentées et directement exploitables. Ainsi, vous disposez de préconisations et pistes d'investigations avant de vous engager sur un devis d'analyses. Les résultats repris dans un rapport détaillé s'appuient sur des essais normalisés avec une traçabilité et un système de management de la qualité certifié ISO 9001.



NOS CERTIFICATIONS :

Faire appel au CRITT Polymères, c'est **bénéficier de plus de 30 ans d'expérience au service des entreprises !** C'est aussi la garantie d'une **prestation sur mesure** auprès d'une structure reconnue **Centre de Ressources Technologiques (CRT)** par l'État, la possibilité d'émerger au **Crédit Impôt Recherche (CIR)** ou au **Crédit Impôt Innovation (CII)** ou souscrire à la formation continue...
Le CRITT Polymères est également **certifié ISO 9001.**



RETROUVEZ PLUS D'INFORMATIONS SUR WWW.CRITT-POLYMERES.FR

RETROUVEZ PLUS D'INFORMATIONS SUR
WWW.CRITT-POLYMERES.FR

LES PARTENAIRES

En complément de ses ressources propres, le CRITT Polymères bénéficie de l'appui de laboratoires associés : l'INERIS (Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques), l'UTC (Université de Technologie de Compiègne), le CNAM (Conservatoire National des Arts et Métiers), et ARKEMA France.

L'ADHÉSION

Adhérer au CRITT Polymères vous assure un contact privilégié avec ses conseillers technologiques et vous permet de **bénéficier de tarifs préférentiels sur ses prestations.**

C'est aussi une plus grande disponibilité pour un soutien ponctuel, gage de **réactivité.**



CRITT POLYMÈRES

6, chemin de ronde,
60550 Verneuil-en-Halatte

03 44 28 04 22

03 44 28 54 21

info@critt-polymeres.fr

www.critt-polymeres.fr

