

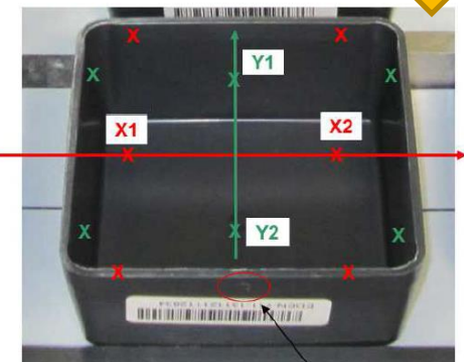
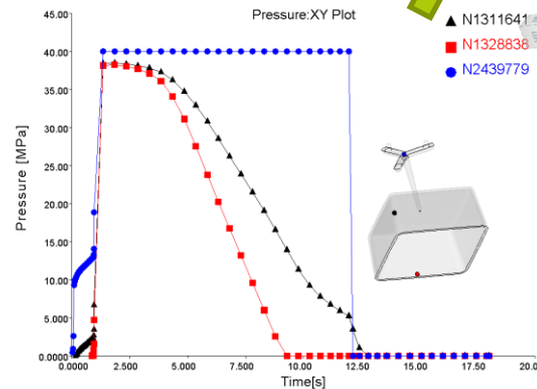
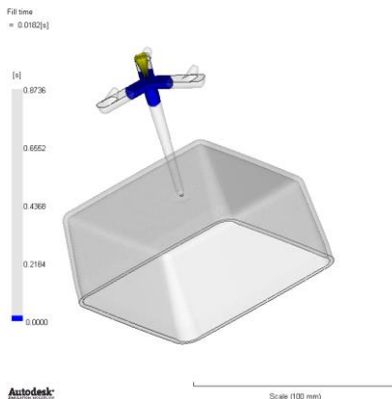
# 3) Projet EDEN

→ EDEN (INTERREG) - Ecoconception  
et transformation des matières premières de recyclage



## Objectifs

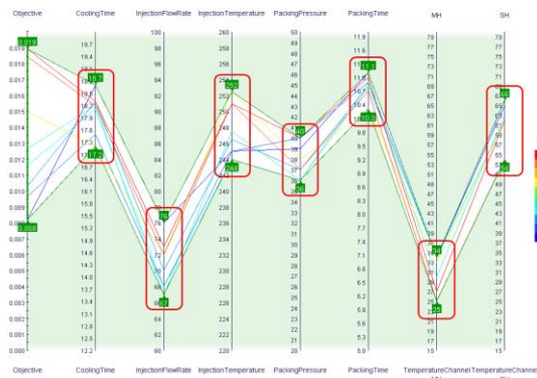
- Créer des ressources et des services en matière d'écoconception au niveau des régions Rhône-Alpes, PACA et Piémont.
- Accroître la sensibilisation des entreprises à l'aide d'activités de recherche et développement sur les éco-matériaux (matières plastiques recyclées et bioplastiques)



Orientation axe Y de la piece

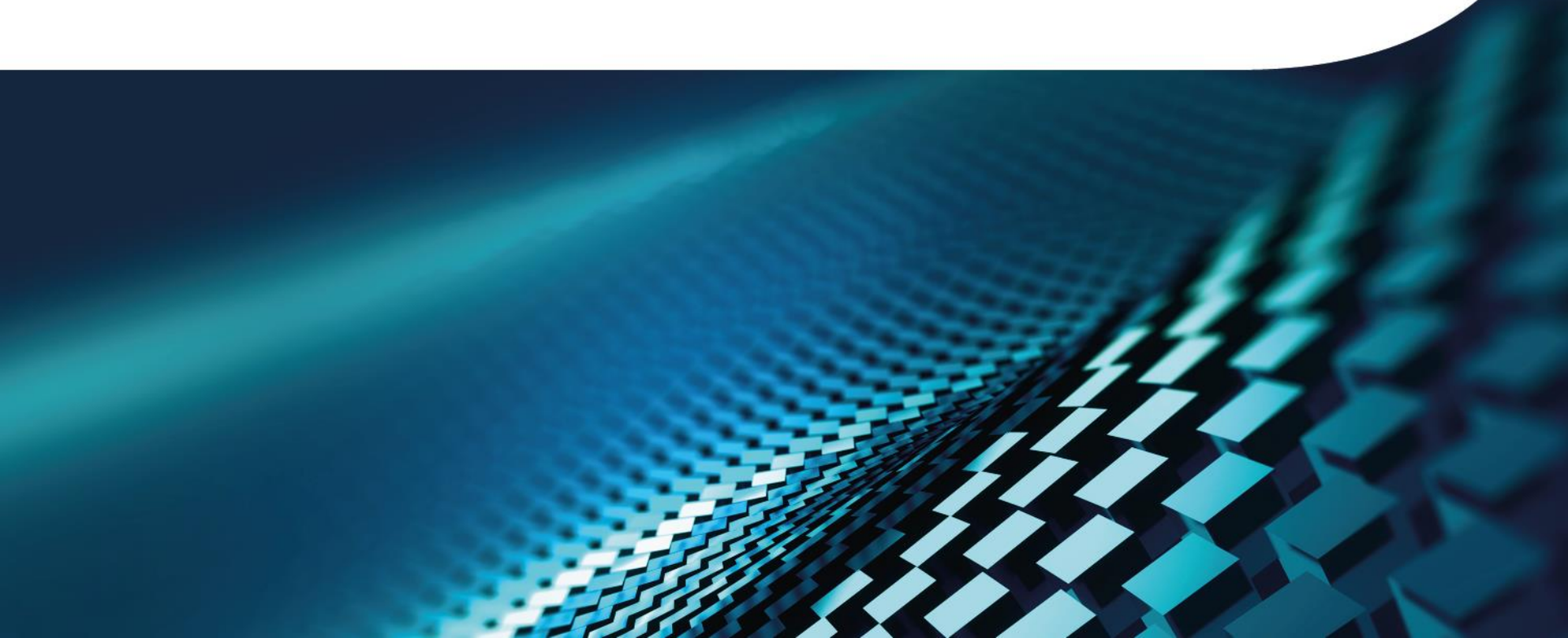
# Résultats majeurs

- ⊕ **Création d'une base de données des matières recyclées** présentes sur le marché européen (environ 700 matières et 70 fournisseurs sont identifiés)
- ⊕ **Création de fiches techniques complètes, pour 4 matières recyclées (PEHD, PP, PET, PA66)**, incluant les propriétés : physico-chimiques, rhéologiques, mécaniques, esthétiques (par le CFP) et sensorielles (par le LTDS)
- ⊕ **Mise en place d'un protocole de transformation de matières recyclées**, basé sur les méthodes de plans d'expériences et de la simulation rhéologique, permettant au transformateur de définir rapidement une fenêtre de processabilité et optimiser les paramètres du procédé d'injection
- ⊕ Mesures des consommations énergétiques et des émissions de COV lors de la transformation, par injection, des matières vierges et recyclées
- ⊕ Réalisation d'une ACV comparative entre les matières vierges et recyclées étudiées



[www.ct-ipc.com](http://www.ct-ipc.com)

# ACTIONS COLLECTIVES / ATELIERS MPR / OUTIL DE D'AUTODIAGNOSTIC MPR



# Le Comité Stratégique de Filière chimie et matériaux (CSF)

## Le projet « Plasturgie »

- **Lancement d'une campagne de sensibilisation et d'information des PME de la Plasturgie** en collaboration avec les DIRECCTE, l'ADEME et des donneurs d'ordre (FEBEA, FIEEC, autres CSF) dans chaque région, au travers notamment de la diffusion des éléments de caractérisation des MPR et des meilleures techniques disponibles (cf. IPC)
- **16 « Ateliers MPR » durant le 1er semestre 2019**
- **Les partenaires de l'opération :**



Pour toute information: Yves SCHMITT      Responsable Relations Entreprises  
[yves.schmitt@ct-ipc.com](mailto:yves.schmitt@ct-ipc.com)

Gilles DENNLER      Directeur Adjoint aux Grands Programmes  
[gilles.dennler@ct-ipc.com](mailto:gilles.dennler@ct-ipc.com)

# Les ateliers Matières Plastiques Recyclées

16 dates pour maîtriser les enjeux de l'économie circulaire



- 🔍 Choix de l'atelier
- 📅 Inscription obligatoire
- 💰 Participation gratuite
- 👤 Réservé aux industriels

		<b>29 JANVIER 2019</b> <b>Alençon</b> <b>21 participants</b>	<b>5 FEVRIER 2019</b> <b>Rennes</b> <b>16 participants</b>	<b>6 FEVRIER 2019</b> <b>Nantes</b> <b>50 participants</b>	<b>26 FEVRIER 2019</b> <b>Arras</b> <b>40 participants</b>
<b>27 FEVRIER 2019</b> <b>Roissy-en-France</b> <b>24 participants</b>	<b>8 MARS 2019</b> <b>Lyon</b> <b>25 participants</b>	<b>12 MARS 2019</b> <b>Strasbourg</b> <b>25 participants</b>	<b>28 MARS 2019</b> <b>Oyonnax</b> <b>9h-12h</b>	<b>3 AVRIL 2019</b> <b>Aix en Provence</b> <b>14h-17h</b>	<b>4 AVRIL 2019</b> <b>Montpellier</b> <b>9h-12h</b>
<b>12 JUN 2019</b> <b>Dijon</b> <b>9h-12h</b>	<b>13 JUN 2019</b> <b>Besançon</b> <b>9h-12h</b>	<b>20 JUN 2019</b> <b>Orléans</b> <b>9h-12h</b>	<b>2 JUILLET 2019</b> <b>Clermont-Ferrand</b> <b>9h-12h</b>	<b>A DEFINIR 2019</b> <b>Metz ou Nancy</b> <b>A définir</b>	<b>12 SEPTEMBRE 2019</b> <b>Pau ou Dax</b> <b>9h-12h</b>

Avec l'aide  
précieuse de



# L'outil d'autodiagnostic MPR accessible gratuitement en ligne depuis le 9 janvier 2019



## En Ligne

Un test comprenant environ **35 questions rapides**, permettant d'évaluer en moins de **15 minutes** la maturité «**plastique recyclé**» de son entreprise. Les questions sont regroupées en 4 domaines:

- Vente et relations client
- Approvisionnement et réglementation
- Organisation et R&D
- Compétences et Formation

## Les Profils

En fonction des réponses données, les utilisateurs sont classés selon leur implications respectives dans l'usage de MPR. Ces profils sont:

- **Retardataire**
- **Observateur**
- **Suiveur**
- **Expérimentateur**
- **Précurseur**

## Les Conseils

Chaque question est suivie par un **conseil dédié** en fonction de la réponse donnée. Ces conseils s'adressent à **chaque Profil** de manière spécifiques, afin d'aider autant les Précurseurs que les retardataires.

[www.laplasturgie.fr](http://www.laplasturgie.fr)



FÉDÉRATION DE  
**LA PLASTURGIE**  
ET DES COMPOSITES