

**PROJET MELCOO :**

**NOUVEAUX FLUIDES  
FRIGORIGÈNES POUR  
L'AUTOMOBILE**

**LES BESOINS :**

Le projet MELCOO est destiné à l'industrie automobile.

L'objectif est de concevoir un nouveau fluide frigorigène non polluant pour la climatisation mobile.

**LES SOLUTIONS INNOVANTES DE PROCESSION :**

**NOUVEAUX LOGICIELS  
D'AIDE À LA CONCEPTION**

- Identifier les **contraintes physiques** des fluides, les contraintes **écologiques**, **économiques** et de **sécurité**,
- Sélectionner les produits candidats avec des **méthodes prédictives**,
- Mesurer les **propriétés physiques** des produits,
- Tester les produits et simuler **sur bancs d'essai**,
- Valider les **performances sur véhicules**.

En partenariat avec : ADEME · CNAM · RENAULT · SPIREC



**PROCESSION,  
UNE ÉQUIPE D'EXPERTS EN  
SOLUTIONS INNOVANTES  
POUR L'ENVIRONNEMENT :**

- traitement de l'**eau**,
- traitement de l'**air**,
- recyclage de **solvants**,
- éco-conception de **produits moins polluants**.

Contact : Processium - Pascal Rousseaux

Tél : 33 (0)4 78 17 37 00

Email : [processium@processium.com](mailto:processium@processium.com)

Pour en savoir plus : [www.processium.com](http://www.processium.com)

