

l'innovation pour l'économie circulaire



l'innovation pour l'économie circulaire

L'AMBITION DES MEMBRES DE TEAM²

Le pôle de compétitivité TEAM² est une véritable plate-forme à produits d'avenir, qui met en œuvre des projets collaboratifs pour développer l'économie circulaire par l'innovation dans le recyclage.

L'économie circulaire renouvelle aujourd'hui l'industrie régionale, nationale et mondiale, il s'agit d'une véritable nouvelle voie de croissance : l'art de faire fonctionner l'économie en ne prélevant que des ressources renouvelables et recyclables.

TEAM² a pour vocation d'accompagner l'innovation des acteurs, industriels, chercheurs et entreprises qui souhaitent eux aussi s'engager dans cette nouvelle voie de croissance. Nous savons que cette décennie marquera un tournant dans la façon d'approvisionner l'économie en matières premières. C'est donc notamment dans les métaux stratégiques et terres rares, les matériaux organiques et les minéraux, mais aussi dans la performance des techniques de tri et de séparation matières, que se jouera l'économie de demain.

C'est sur ces secteurs ciblés que TEAM² incite à l'innovation, pour une économie toujours plus environnementale, **une économie qui recycle... à l'infini !**

LES HAUTS-DE-FRANCE AVEC TEAM² : POUR EMMENER NOTRE PAYS À LA POINTE DES TECHNOLOGIES DU RECYCLAGE...

Disposant d'acteurs d'excellence, la Région est en mesure d'imaginer des synergies à grande échelle pour reconfigurer radicalement le cycle de vie de nombreux matériaux. TEAM² est un des acteurs majeurs au niveau national et international pour **innover dans cette « nouvelle industrie »**.

Nos 4
Domaines
d'Activités
Stratégiques

Métaux stratégiques et terres rares
Organiques - Composites - Textiles
Minéraux
Ingénieries et équipementiers

INITIER ET DEVELOPPER DES NOUVELLES TECHNOLOGIES ET SPECIALITES DE RECYCLAGE

METAUX STRATEGIQUES ET TERRES RARES

Issus des DEEE, de résidus de broyage, des VHU, des co-produits métallurgiques...

A titre d'exemples, projets sur : indium, germanium, tantale, manganèse, vanadium, néodyme, or, zinc, chrome, etc.



Un leadership mondial :
TND, NYRSTAR, BEFESA, RECYTECH, WEEE METALLICA, BRGM, ERAMET, UMET, ECO-SYSTEMES, CEA, PAUL WÜRTH, ENVIE 2E...

MINERAUX : SITES ET SOLS POLLUES

Sédiments de dragage, déchets du BTP, des carrières et industries, sites, sols et sédiments pollués, pour les marchés des matériaux du BTP.

A titre d'exemples : élaboration de nouveaux granulats, nouveaux liants, de nouvelles technologies de caractérisation, de déconstruction, de séparation, de réutilisation...

Un leadership national :
COLAS, GPM, EIFFAGE, EQIOM, RABOT DUTILLEUL, RAMERY, NORPAC, GROUPE CB, NEO-ECO, SNED, EKWATION, IMT LILLE-DOUAI, CENTRALE LILLE...

FAVORISER L'INNOVATION POUR LE DEVELOPPEMENT DE L'ECONOMIE CIRCULAIRE

INGENIERIES ET EQUIPEMENTIERS DU TRI ET DE LA VALORISATION

Ingénieries et équipementiers pour le recyclage et la valorisation des matières issues du recyclage.

A titre d'exemples : broyage, caractérisation, séparation, hydrométallurgie, pyrométallurgie, fluides supercritiques, technologies numériques...



Équipementiers du recyclage pour des solutions dans le monde entier :
GROUPE FIVES, MTB, PELLENC ST, Groupe VAUCHE, GREEN CREATIVE, DECOVAL SERVIPACK, EURAGGLO, ARRAS MAXEI, TND...

ORGANIQUES - COMPOSITES - TEXTILES

Plastiques et composites post industriels et post consumer issus de l'automobile et de l'emballage, textiles, mousses et caoutchoucs.

A titre d'exemples : technologies de valorisation matière (recyclage), valorisation chimique (plastic to monomer...), valorisation énergétique (CSR, plastic to fuel...), dépollution, régénération et formulation de plastiques recyclés, polyoléfines, styréniques, PVC, PET, polyamides, huiles végétales, fibres...

Un leadership européen :
GALLOO PLASTICS, ROLL-GOM, NUTRIPACK, NORPALPLAST, IMT LILLE DOUAI, ECOLE DE CHIMIE DE LILLE (ENSL), GROUPEMENT DE LA PLASTURGIE AUTOMOBILE, ECO-TLC, CITEO, LE RELAIS, ENSAIT, CETI...

POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

L'adhésion au pôle de compétitivité TEAM² constitue une porte d'entrée pour faciliter et booster votre innovation ! Elle donne accès à de multiples services dans le montage de vos projets R&D et vous offre un passeport pour créer un réseau, partager vos expériences, vos compétences, obtenir des financements ou encore anticiper sur les évolutions stratégiques de votre entreprise. Elle exige de vous, de partager ces ambitions avec tous ceux qui, en son sein, veulent devenir leaders de leurs secteurs.

Bénéficiez des compétences et de l'expertise de notre équipe qui vous accompagnera pas à pas dans toutes vos démarches !



L'innovation pour l'économie circulaire

**RENFORCER LA 1^{ère} POSITION EUROPEENNE
DES HAUTS-DE-FRANCE SUR LE RECYCLAGE
ET LA VALORISATION MATIERE**

LABELLISATION DE PROJETS

L'accompagnement de votre projet est matérialisé par l'accès aux diverses étapes d'un processus de labellisation structuré. L'obtention du **label TEAM²** est attribuée par les membres du comité scientifique de TEAM², le CA, en collaboration avec le réseau d'experts des axes de TEAM². Synonyme d'excellence et de forte valeur ajoutée, la labellisation TEAM² vise à enrichir et à consolider le processus de recherche et de développement dans ce secteur de pointe, tout en valorisant votre savoir-faire technologique et en respectant votre confidentialité.

PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ TEAM²

Rue Bourgogne – Base 11/19
62750 Loos-en-Gohelle

Notre équipe est à votre disposition pour vous accompagner :

info@team2.fr
03 21 20 91 62
www.team2.fr

