



# OPTIM'indus

Optimisation  
Performance  
Transformation  
Innovation  
Modernisation

## OPTIMISER LA COMPÉTITIVITÉ DES PME RÉGIONALES

### L'objectif de l'action **OPTIM'indus** ?

**Accompagnement sur mesure** pour développer la performance et la compétitivité de votre entreprise et vous donner les clés pour relever les défis de l'Industrie du Futur.



### BÉNÉFICIEZ D'UN ACCOMPAGNEMENT RENFORCÉ

- Expertise
- Accompagnement de projets
- Financement de projets

**OPTIM'indus**



### DÉVELOPPEZ VOS COMPÉTENCES ET CELLES DE VOS COLLABORATEURS

- Dirigeants
- Managers et techniciens
- Opérateurs



### DÉVELOPPEZ VOS RÉSEAUX PROFESSIONNELS

- Clubs « Industrie du Futur »
- Portail d'opportunités industrielles



L'action OPTIM'indus est cofinancée par l'Union européenne avec le fonds FEDER, le Fonds pour l'Innovation dans l'Industrie, le Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine et l'OPCAIM.



## Expertise

- **Diagnostic « Compétence Compétitivité\* »** combine un diagnostic industriel et une démarche compétences pour vous accompagner dans la définition de vos orientations techniques, dans l'intégration de nouvelles technologies ainsi que dans la mise en oeuvre d'une stratégie de Gestion Prévisionnelle des Emplois et Compétences (GPEC) de vos collaborateurs

10 jours  
max.

+

- > **Le diagnostic « Compétence (GPEC)\* »** peut être réalisé seul sur 5 jours maximum

- **Diagnostic « Besoin en formation\* »** vous accompagne dans l'analyse, la définition et la structuration de vos besoins en matière de formation professionnelle

5 jours  
par an

\* Prise en charge OPCAİM selon les conditions fixées par le conseil d'administration.  
Contactez l'ADEFİM pour en savoir plus.

## Accompagnement de projets

- **Procédés** : améliorer vos procédés de fabrication, intégrer une nouvelle technologie, moderniser votre outil de production
- **Produit** : faire évoluer un produit déjà existant ou en concevoir un nouveau
- **Organisation** : diversifier ou développer vos activités, améliorer votre organisation, former vos équipes
- **Etude** : mener une étude de faisabilité ou de veille technologique, mener une étude de marché ou d'implantation

Mobilisation des ressources nécessaires pour le mettre en oeuvre :

- **HUMAINES** : vous connecter avec des consultants et experts, des élèves ingénieurs et doctorants, des chercheurs et enseignants
- **TECHNIQUES & TECHNOLOGIQUES** : vous mettre en relation avec les partenaires les plus à même d'accompagner vos projets (laboratoires de recherche, juniors entreprises, centres de formation, entreprises industrielles, universités, écoles d'ingénieurs...)

## Financement de projets

- Les dispositifs portés par l'**UIMM** : prêt participatif Croissance PMI, BPI
- La **Passerelle Innovation** : chèque de 5 000 € pour accompagner les projets d'innovation
- Les dispositifs portés par les **acteurs institutionnels** : aide aux investissements matériels, aide à l'export, aide R&D



## Dirigeants

### MASTER CLASS\* Fabriquons l'Avenir

- Des intervenants de haut niveau
- L'interactivité, le partage, la richesse des échanges
- Des solutions concrètes pour faire évoluer la stratégie de l'entreprise

**7 thématiques**



**9 thématiques réparties  
3 domaines\* :**

- Robotique et cobotique
- Procédés de fabrication avancée
- Usine connectée

## Managers et techniciens

### Parcours modularisé PERFORMANCE\*

**4 thématiques réparties  
3 domaines :**

- Diagnostiquer sa performance et définir sa cible
- Structurer sa démarche intégrée
- Déployer la feuille de route et le progrès permanent

### Parcours modularisé MANAGEMENT\*

**6 thématiques réparties  
3 domaines :**

- Donner une vision, un cap
- Mobiliser et fédérer
- Développer le capital compétence

### Parcours modularisé TECHNOLOGIE\*

**14 thématiques réparties  
3 domaines :**

- Robotique et cobotique
- Procédés avancés de fabrication
- Usine connectée

## Opérateurs

### Parcours modularisé\*

**5 thématiques réparties 2 domaines :**

- Conduire des équipements de technologie avancée
- Développer l'initiative et la culture amélioration continue des opérateurs

*\* Formations prises en charge par l'OPCAIM dans le respect des conditions en vigueur.*



## Clubs « Industrie du Futur »

- **Animation de clubs interindustries en collaboration avec les partenaires territoriaux du développement économique** : ateliers d'échanges, de partage d'expériences et de mutualisation
- **Factory Camp** : vous mettre en relation avec des professionnels du secteur électronique, numérique et/ou digital pour favoriser les échanges de compétences et faire émerger des opportunités d'affaires ou d'optimisation de process
- **Business Cases** : cas pratique de développement d'activité (succès ou échec) présenté par un dirigeant d'entreprise suivi d'échanges entre dirigeants pour favoriser les partenariats commerciaux, industriels ou technologiques
- **Visites** d'entreprises et de laboratoires de recherche

## Portail d'opportunités industrielles opportunités-industrielles.uimm.fr :

Système dédié aux adhérents de l'UIMM dans un environnement ouvert grâce au partenariat avec la plateforme FUSACQ.

**Marchés, partenariats industriels, achat ou vente d'actifs, opération de croissance externe ou cession d'entreprise** : ce service favorise les mises en relation entre industriels à la recherche d'opportunités de développement ou d'activité.

+ **Adhérent UIMM** : mises en relation gratuites avec les entreprises du réseau UIMM (logo UIMM apposé sur les annonces) + 10 mises en relation gratuites par an avec des entreprises non métallurgie ayant déposé une offre sur le site FUSACQ.

## Votre contact **OPTIM'indus**

Pyrénées-Atlantiques et territoire du Seignaux



**Laurie FORQUES**

07 72 30 67 04

laurie.forques@optimindus.fr

