

## La force d'un réseau

Rejoignez-nous et profitez des opportunités qu'offre le réseau du Pôle qui regroupe **500 adhérents** dont **445 entreprises** représentant **101 000 salariés**.



## Nous contacter

- ➔ **Pôle Véhicule du Futur**  
Tél. 03 89 32 76 44  
info@vehiculedufutur.com
- ➔ **Site de Montbéliard (siège social)**  
Centre d'affaires Technoland  
15 rue Armand Japy - 25460 ETUPES
- ➔ **Site de Mulhouse (secrétariat général)**  
Maison du Technopôle  
40 rue Marc Seguin - 68200 MULHOUSE
- ➔ **Site de Champagne-Ardenne**  
CCI Meuse Haute-Marne  
55 rue du président Carnot - 52115 SAINT-DIZIER Cedex
- ➔ **Site de Lorraine**  
CCI Grand Est - Antenne Lorraine  
10 viaduc JF Kennedy - 54000 NANCY
- ➔ **Site de Nevers Magny-Cours**  
Technopôle  
58470 MAGNY-COURS



**Pôle Véhicule du Futur**<sup>®</sup>

Solutions pour véhicules & mobilités du futur

## Financeurs de l'animation



## Membres Premium



## Partenaires



[www.vehiculedufutur.com](http://www.vehiculedufutur.com)

Une association loi 1901 RNA W252000659, créée le 5 juillet 2005

# Innovation - Performance

Septembre 2020

PFA

FILIÈRE  
AUTOMOBILE  
& MOBILITÉS

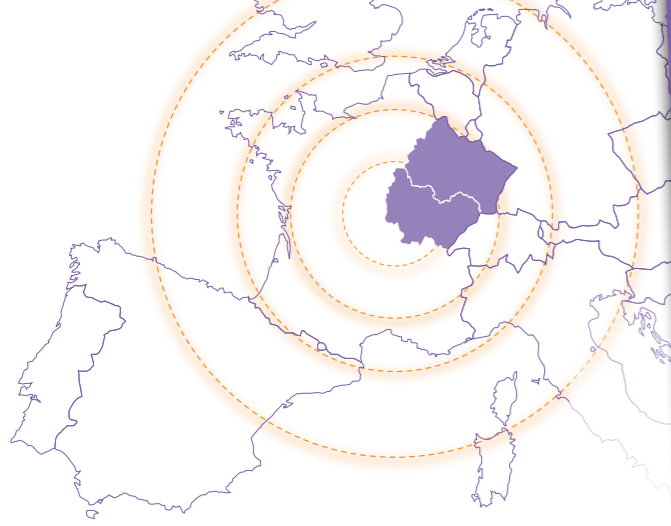
LES PÔLES DE  
COMPÉTITIVITÉ  
MOTEURS DE CROISSANCE ET D'EMPLOI

GOLD  
Cluster  
Management  
Excellence

Perfo  
EST  
PÔLE VÉHICULE DU FUTUR<sup>®</sup>

# Un territoire au cœur de l'Europe.

2 régions à fort potentiel industriel



Pôle de compétitivité de référence sur les véhicules, les solutions de mobilité et les services associés, le Pôle Véhicule du Futur rassemble et anime un écosystème de **500 adhérents** sur les régions Bourgogne-Franche-Comté et Grand Est.

Représentant en région de la PFA Filière Automobile & Mobilités, il répond aux grands enjeux de l'évolution des **mobilités** et de l'**industrie manufacturière du futur**.

Il fédère des entreprises, des structures de recherche publique, des organismes de formation et des territoires autour de projets collaboratifs d'**innovation**, de programmes d'amélioration de la **performance industrielle**, de nouvelles formations et **compétences**, avec un objectif Business.

Par ses actions, le Pôle concourt à créer de la richesse et des emplois sur le territoire.

## Offre de services

### Innovation

- Animation d'éco-systèmes thématiques
- Montage de projets d'innovation
- Suivi des projets
- Accès aux marchés
- Pilotage de projets structurants :
  - H2 Bourgogne-Franche-Comté
  - DINAMHySE Grand Est
  - Booster RHINESPACE

### Compétences

- Formations intra- et inter-entreprises / Conseils
- Ingénierie de nouvelles formations :
  - Campus d'Excellence Mobicampus « Automobile et Mobilités du futur »
  - Campus d'Excellence « Industrie du futur & Numérique Grand Est »
  - Espace numérique de formation Usine du futur « 4hfactory.tech »



### Performance industrielle

- Animation de la filière automobile
- Programmes d'accompagnement pour la compétitivité : 4.H Bourgogne-Franche-Comté, RSE Ademe Bourgogne-Franche-Comté
- Baromètre de la performance industrielle et Trophées
- Mutualisation des achats

### Business & Croissance des entreprises

- Accès au réseau du Pôle
- Croissance des entreprises : comité d'appui, comité de mise sur le marché
- Accompagnement à l'international
- Promotion et Valorisation des adhérents

### Eclairer l'avenir

- Données stratégiques filière
- Veille sur les techno et marchés
- Informations sur les appels à projets

## Missions



### Stimuler l'innovation

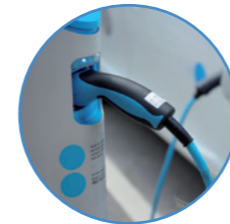
Projets de R&D et accompagnement vers les marchés *automobile/transport terrestre/mobilité* pris dans toutes leurs dimensions (véhicules, composants, infrastructures et usages associés)

**Améliorer la performance** des entreprises de la filière automobile



**Accompagner la croissance** des entreprises

### Domaines d'activité en lien avec les marchés



#### Energie et Propulsion

- Fonctions auxiliaires et architecture véhicules
- Chaînes de traction pour véhicules
- Infrastructure de recharge
- Applications hydrogène hors véhicules



#### Conception, Matériaux et Recyclage

- Conception, structure véhicules, composants et systèmes
- Matériaux nouveaux et intelligents, fonctionnalisation, recyclage et biosourcing



#### Industrie du futur

- Conception des systèmes de production 4.0
- Digitalisation des processus, apprentissage, connectivité et machines intelligentes
- Robotique et automatismes agiles et modulaires



#### Véhicule connecté et autonome

- Communications du véhicule vers l'extérieur (V2X)
- Géolocalisation et repérage dans l'espace
- Intégration véhicule et sécurité des systèmes



#### Mobilité servicielle

- Données par et pour la mobilité
- Mobilité personnalisée, inclusive et sans couture
- Services logistiques robotisés



Animation filière Échanges d'expérience



Programmes d'accompagnement pour la compétitivité



Compétences et formations



Baromètre de la performance industrielle



Mutualisation des achats

### Partenariats européens et Réseau EACN



European Automotive Cluster Network

