



# **CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS AUTO-MOBILITÉS**

Région : **Pays de la Loire** / Académie : **Nantes**

## **Territoire**

Région des Pays de la Loire

## **Secteurs professionnels**

Mobilités terrestres : automobile, motorcycle, véhicules industriels, transport routier, mobilité urbaine

- Filière amont (conception, fabrication)
- Filière aval (distribution, service, réparation, maintenance)

## **Filière associée**

Industrie 4.0, plasturgie, transport, énergie (hydrogène), maintenance, logistique, vente, SAV

## **Filière(s) de formation**

- Industrie automobile
- Mécanique générale et de précision
- Electricité, électrotechnique
- Réalisation de produit mécanique
- Carrosserie, peinture
- Maintenance des véhicules
- Mécanicien de compétition auto-moto

## **Le projet**

Le projet de Campus des métiers et des qualifications de l'Auto-Mobilités en Pays de la Loire est porté par le rectorat de Nantes et la région des Pays de la Loire. Il s'inscrit pleinement dans le Contrat Stratégique de la Filière Automobile 2023-2027 dont les objectifs principaux sont de mettre en adéquation la carte des formations et les besoins en compétences des entreprises et de rendre plus attractive la filière automobile suite à la décarbonation de la filière

Le Campus travaille sur 4 axes majeurs :

- Anticiper et former aux métiers dont les industriels et leurs sous-traitants ont/auront besoin aujourd'hui et demain, du niveau CAP au niveau ingénieur et plus,
- Travailler sur l'attractivité des filières industrielles pour favoriser le sourcing des

compétences ;

- Favoriser la mobilité sur les parcours de formation et une orientation active, agile et positive pour les jeunes.
- Accompagner l'innovation pour favoriser le passage d'une industrie classique à une industrie 4.0.

### Membres du réseau

**Partenaires territoriaux :** Région des Pays de la Loire, Rectorat de Nantes, CCI Régionale, DREETS, DRRT, Pôle Emploi, CARIF-OREF des Pays de la Loire, Laval Economie, Le Mans Développement, PFA

### Lycées :

44 Loire Atlantique : La Joliverie, Monge La Chauvinière, St Felix La Salle, Jean Monnet

49 Maine et Loire : Narcé, Sadi Carnot, Saint Aubin La Salle, Chevrollier, Fernand Renaudeau, Les Ardilliers

53 Mayenne : Léonard de Vinci, Réaumur, Raoul Vadepiéd, Pierre et Marie Curie

72 Sarthe: Robert Garnier, Estournelles de Contant, Jean rondeau, Le Mans Sud, Perseigne, Robert Garnier, Raphaël Elize, Claude Chappe, Maréchal Hautecloque, Touchard Washington

85 Vendée

**Centres de formation d'apprentis :** Pôle formation Pays de la Loire – Fab'Academy - GRETA-CFA - CFA Inter-universités des Pays de la Loire, CCI Le Mans, CNAM Pays de la Loire – MFR – URMA

**Autres centres de formation :** FFSA Academy

**Formation continue :** ECND Academy, GRETA-CFA du Maine, CNAM Pays de la Loire

**Universités :** Le Mans Université, Nantes Université

**Écoles d'ingénieurs :** ENSAM Angers, ESTACA Laval, ISMANS CESI, Ecole Centrale de Nantes

**Laboratoires de recherche :** IRT Jules Verne (Bouguenais), Jules Verne Manufacturing Academy (Bouguenais)

**Entreprises :** ACI Renault, Gruau, AP Petit, Manitou, Buisard, NTN Transmission Europe, CEMA Technologies, PSA, Chastagner, Vigal SARR, Delta Néo, SCANIA, E4V, GKN, Douillet, CLAAS, Mecachrome, Valeo, Howmet, Geslin, Précigné Thermoformage Industries, ARO, PMA, Groupe Gemy, Neomouv, Rapido, Lhyfe

**Organisations professionnelles :** UIMM 72 – ANFA – OPCO Mobilités – OPCO 2i – ID4Mobility

### Contact établissement support

Lycée Le Mans Sud

128 rue Henri Champion - 72000 Le Mans

<https://lemans-sud.paysdelaloire.e-lyco.fr/>

Directrice opérationnelle du Campus :

Ludivine JEUSSELIN CHEVALIER

[Ludivine.jeusselin@ac-nantes.fr](mailto:Ludivine.jeusselin@ac-nantes.fr)

06 73 99 77 15

<https://campus-auto-mobilites-pdl.fr/>