



FORMATION EN ALTERNANCE

FORMATION CONTINUE

CONSEIL AUX ENTREPRISES

Les talents de l'industrie se forment à la **Fab'Academy**

1^{er} RÉSEAU PRIVÉ
AUX CÔTÉS DES ENTREPRISES INDUSTRIELLES



Créé il y a plus de **60 ans**
par l'UIMM pour les **entreprises industrielles**.

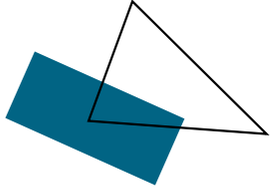
+ de
120 sites
en france

Offrant plus de 225 000 m²
de plateaux techniques per-
mettant de s'exercer dans des
conditions réelles d'activité en
entreprise.

4 500
experts et
formateurs

proches des entreprises indus-
trielles, à votre service et celui
des apprenants.

**Un réseau proche de vous
sur tout le territoire Fab'Academy**



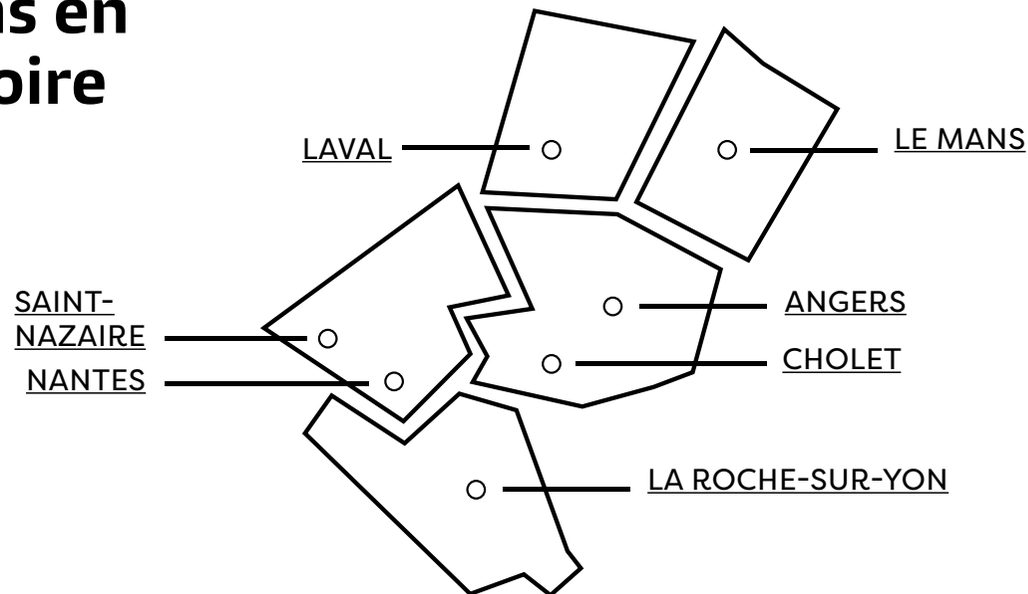
■ La Fab'Academy bénéficie :

- D'une relation de proximité avec l'ensemble des entreprises de l'industrie et de l'inter-industrie
- D'un fonctionnement en réseau qui permet de garantir une offre homogène et de qualité sur l'ensemble du territoire,
- Des études menées par l'Observatoire paritaire et prospectif de la Métallurgie et par l'Observatoire Régional des Compétences Industrielles (ORCI).

**Des professionnels proches de vous
dans la région des Pays de la Loire**

7

implantations en Pays de la Loire



**Des professionnels proches de vous
dans la région des Pays de la Loire**



234

collaborateurs

Dont **120 formateurs et consultants** permanents auxquels s'ajoutent des ressources extérieures



24 000m²

de plateaux techniques performants

Salles de formations et ateliers, dont :
Centres De Ressources multi-technologiques
Cellules robotisées
Lignes de production automatisées
Bancs hydrauliques, pneumatiques
Machines à commandes numériques
Ateliers de chaudronnerie
(plus de 100 postes à souder)
Ateliers aéronautiques (avions, cellules...),
chariots élévateurs
Imprimantes 3D
Fab'Zone

Nos

« ressources »



**CONSTRUCTION
ET MAINTENANCE
AÉRONAUTIQUE**



USINAGE



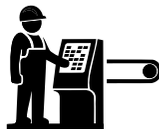
**CHAUDRONNERIE /
SOUDAGE /
TUYAUTERIE**



**BUREAU D'ÉTUDES
ET MÉTHODES**



**MAINTENANCE INDUSTRIELLE /
AUTOMATISMES / ÉNERGÉTIQUE
ÉLECTROTECHNIQUE**



**PILOTAGE DE SYSTÈMES
INDUSTRIELS**



**PERFORMANCE
COLLECTIVE ET
INDUSTRIELLE**



**SUPPLY CHAIN
INDUSTRIELLE**



**INFORMATIQUE
CYBERSÉCURITÉ
(ESIAC)**

Nos domaines d'expertise technique

FAB'ACADEMY CONSEIL

- Performance industrielle
- Méthodes industrielle
- Management des organisations
- Management des projets
- Habilitation électrique
- Qualité
- Santé / Sécurité environnement

management &
développement des
compétences

Performance

Sécurité • Qualité • Coût
Délai • Personnes

développement
industriel

organisation
industrielle &
supply chain

Révéler les potentiels et booster la performance des entreprises



Une équipe d'ingénierie pédagogique :

Issus du monde industriel, le savoir-faire de nos ingénieurs pédagogiques et leurs bagage professionnel sont des atouts essentiels pour façonner des formations innovantes et sur-mesure.

Leurs missions ?

Anticiper les futurs métiers et les besoins en compétences sur le territoire,

Développer des parcours de formation en adéquation avec les besoins des entreprises

Accompagner la montée en compétences pour apporter aux entreprises les conditions nécessaires à leur compétitivité.

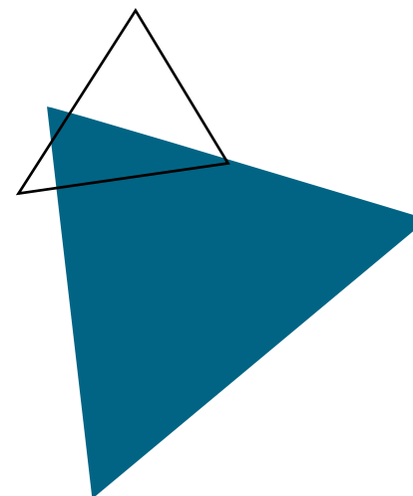
L'innovation dans les modes d'apprentissage

Une pédagogie centrée sur :

L'acquisition des compétences en situation quasi réelle le « faire » pour comprendre et apprendre des situations d'apprentissage variées : individuelle, collective, présentielle, à distance...

L'utilisation d'îlots de formation individualisée.

Promotion de l'excellence (WorldSkills, MAF, Concours général...)

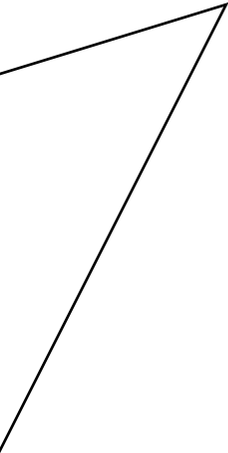


“ **NOTRE OBJECTIF : SATISFAIRE LES BESOINS EN COMPÉTENCES DE L'ENTREPRISE EN FORMANT LES APPRENANTS AU PLUS JUSTE** ”

Nos parcours de formation sont construits selon l'Approche Emploi-Compétences. Cette approche nous permet de cibler les compétences attendues par les entreprises pour leur permettre de se développer et de s'adapter aux évolutions technologiques.



Notre approche emploi-compétences



27

formations diplômantes

En contrat d'apprentissage
CAP, Bac Pro, BTS
Licences et Mentions
Complémentaires

60

formations certifiantes

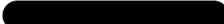
Titres pro, CQPM / CQPI,
Contrat d'apprentissage
En lien avec les besoins
des secteurs industriels,
notamment pour les métiers
en tension

Écoles

3 cycles
« École de Management »

Parcours PMI

Des formations diplômantes et certifiantes en alternance



Des solutions sur-mesure étendues sur le territoire régional

Pour être la représentation la plus fidèle et séduisante de toute l'excellence industrielle de notre région : dynamique, innovante, transparente, transversale et mobile, la Fab'Academy du Pôle formation de l'UIMM propose une offre sur-mesure et prospective ainsi que des équipements techniques et pédagogiques transverses.

Un accompagnement social et professionnel : entretiens individuels, suivi en entreprise

Une découverte des métiers de l'industrie

Des parcours individualisés et des formations complémentaires (TOSA, SST)

Notre plateforme pédagogique digitalisée



Une appartenance à un réseau de dimension nationale et internationale

Une organisation intégrée de la recherche de candidats à la signature du contrat

Des modalités d'apprentissage variées : individuelles, collectives, présentielles et distancielles

Des situations d'apprentissage au plus près du réel (sur Commandes Numériques, cellules aéronaves...)

24 000 m2 de plateaux techniques
- des outils numériques (ligne virtuelle)
- des Cellules robotisées (Kuka, Fanuc)
- des Fab Zones

La valeur ajoutée du Centre de formation des apprentis

La Fab'Academy a engagé sa transformation vers le modèle 4.0. Ses 5 campus principaux ont été refondus : en 2020 à Nantes, en 2022 à Angers, en 2023 à La Roche Sur Yon, en 2024 à Saint-Nazaire et en 2025 au Mans. Ces nouveaux sites offrent :

- des espaces totalement décloisonnés...
- Une circulation optimisée et libérée entre les salles de formation et les ateliers pour favoriser la diversification des activités.
- Des passerelles inter-métiers indispensables au besoin de flexibilité des entreprises.



Une révolution vers un modèle 4.0

TECH UP

Découvrez le campus Fab'Academy de Nantes !

- ▼ 12 700 m² dont 8 900 m² de plateaux techniques à la pointe de la technologie (chaudronnerie / soudage, usinage, maintenance industrielle, aéronautique)
- ▼ Une implantation à proximité et en partenariat avec la Jules Verne Manufacturing Academy (JVMA)
- ▼ 1 étage
- ▼ 57 salles de formation
- ▼ 1 Fab'Zone
- ▼ Des espaces de détente conviviaux dont 1 salle de sport de 100m² et un plateau sportif (football, handball, volley).
- ▼ 1 espace de restauration spacieux et agréable (Midi et Demi)



Nantes

Fab'Up

Découvrez le nouveau campus Fab'Academy d'Angers !

Depuis septembre 2022, le centre d'Angers a déménagé sur le Campus CCI Angers Centre Pierre Cointreau (Avenue de Lattre de Tassigny).

Il offre :

- ▼ 4 700 m² dont 2 200 m² de plateaux techniques à la pointe de la technologie (chaudronnerie / soudage, usinage, maintenance industrielle)
- ▼ 2 étages
- ▼ 20 salles de formation
- ▼ 1 Fab'Zone
- ▼ Des espaces de détente conviviaux

Angers



Vendée Up

Découvrez le nouveau campus Fab'Academy de la Roche-sur-Yon !

Depuis septembre 2023, le centre de la Roche-sur-Yon a déménagé 50 rue Jean Esswein à la Roche sur Yon.

Ce nouveau campus offre :

- ▼ 5 300 m² dont 1 500 m² de plateaux techniques à la pointe de la technologie (Conception Industrielle, Informatique et Numérique, Chaudronnerie / Soudage, Usinage, Maintenance Industrielle)
- ▼ 1 étage
- ▼ 1 500 m² de salles de formation
- ▼ 1 Fab'Zone
- ▼ Des espaces de détente conviviaux
- ▼ 1 Bureau d'Etudes et Informatique



La Roche-sur-Yon

Océan Up

Découvrez le nouveau campus Fab'Academy Saint-Nazaire !

Ce nouveau centre de formation ouvrira ses portes à la rentrée 2024 sur le Campus universitaire HEINLEX et comptera :

- ▼ 8 700 m² dont près de 5 000 m² de plateaux techniques en chaudronnerie, soudage, naval, aéronautique, bureaux d'études, informatique
- ▼ 1 étage
- ▼ 32 salles de formation pour la Fab'Academy et 5 salles pour le CNAM
- ▼ 1 Fab'Zone
- ▼ Des espaces de détente conviviaux



Saint-Nazaire

Main Up

Découvrez le nouveau campus Fab'Academy du Mans !

Ce nouveau centre de formation ouvrira ses portes à la rentrée 2025 et comptera :

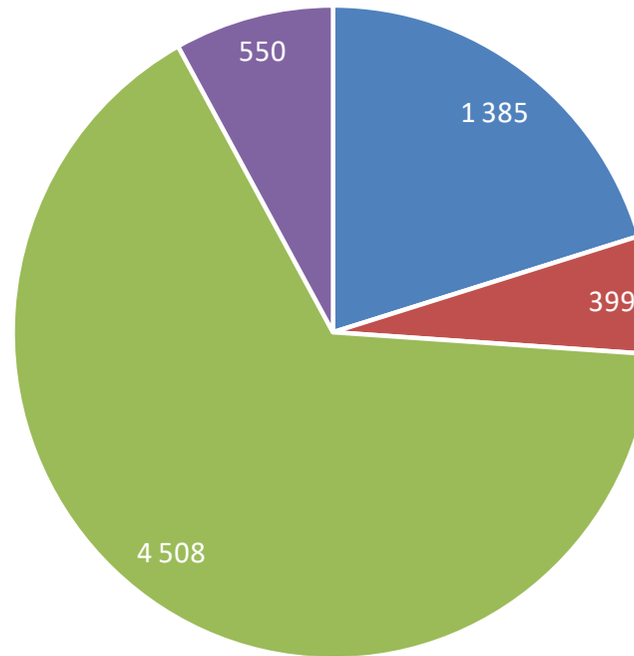
- ▼ 7 150 m² dont près de 4 000 m² de plateaux techniques en Maintenance, Electrotechnique, Soudure, Bureaux d'Etudes, Usinage, Informatique....
- ▼ 2 étages + RDC
- ▼ 29 salles de cours
- ▼ Des espaces de détente conviviaux (terrasse, potager, aires de loisirs partagées...)



Le Mans

6 842
apprenants

en 2023

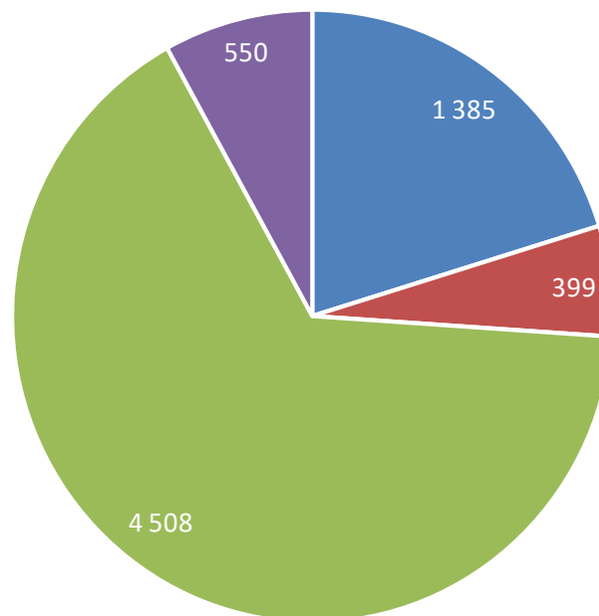


■ Apprentis ■ Contrat de professionnalisation ■ Salariés en formation continue ■ Demandeurs d'emploi

**Chaque année, nous formons
et accompagnons vers l'emploi**

En 2023
1 400
apprenants en contrats
d'apprentissage
(Diplômes, Titres Pro)

En 2023
400
apprenants en
contrats de
professionnalisation
(CQPM, Titres Pro)



■ Apprentis ■ Contrat de professionnalisation ■ Salariés en formation continue ■ Demandeurs d'emploi

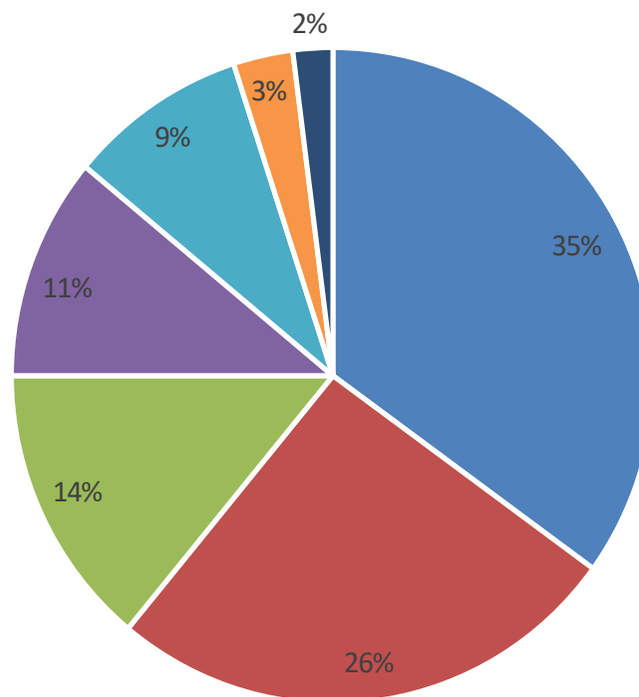
87 %
Taux de réussite aux
examens en 2023
(CAP, BAC, BTS)

Nos réussites en matière d'alternance

En 2023, nous avons accompagné

5 324
salariés

en formation continue



Répartition de l'activité FC par domaine :

- Maintenance
- Management et Conseil
- Chaudronnerie Soudage
- Aéronautique
- Usinage + BE
- Supply chain industrielle
- Enseignement transverses - Numérique

Nos réussites en matière de formation professionnelle continue

Plus de 800 clients sur les Pays de La Loire nous font confiance (PMI, ETI et groupes industriels)



Ils nous ont fait confiance



www.fabacademy-pdl.fr