

# Titre Professionnel Agent de Montage et de Câblage en Electronique

UIMM

POLE FORMATION

Poitou-Charentes

LA FABRIQUE DE L'AVENIR

Electronique - Câblage

02/05/2026

## Conditions d'inscription

### Pour la formation continue :

- La formation doit être validée en amont par votre entreprise

### Pour les demandeurs d'emploi :

- Etre inscrit à France Travail

## Date(s) de session

Une rentrée (février/mars) pour les salariés et les demandeurs d'emploi

## Public et prérequis

Salariés et Demandeurs d'emploi

- Maîtrise de la langue française (lue et écrite)
- Bonne représentation spatiale
- Aisance dans l'utilisation du matériel informatique et bureautique
- Bonne compréhension des consignes orales et écrites

Le titre professionnel AMCE s'adresse à tous les salariés et demandeur d'emploi possédant une expérience professionnelle et souhaitant faire évoluer leurs compétences

## Validation et certification

Titre professionnel de niveau européen 3 (CAP, BEP) délivré par Le Ministère du Travail

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

**Nos formateurs** sont issus du monde industriel et sont dotés d'une **double expertise : pédagogique et technique.**

### Moyens pédagogiques :

- Salles de cours
- Atelier
- Plateforme de E-learning

## Programme et contenu

Bureautique  
Calculs professionnels  
Communication  
Développement durable

CODE RNCP  
**38664**

CENTRES DE FORMATION  
**Poitiers**

DURÉE DE LA FORMATION  
**882 heures**

ACCUEIL PSH

**Nos établissements sont engagés dans une démarche de progrès pour l'accessibilité des centres de formation, en collaboration avec le Centre Ressource Formation Handicap. Pour connaître la faisabilité de votre projet de formation, contactez directement notre référent handicap au 05 49 37 44 56**

## Les + Pôle Formation UIMM Poitou Charentes

- 1200 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- Préparer et monter des composants électroniques sur une carte électronique
  - Braser des composants électroniques sur une carte électronique
  - Retirer un composant, reprendre une brasure, rajouter une liaison électrique sur une carte électronique
  - Contrôler en fonction d'un document client la conformité d'une carte électronique et tracer son travail
- Câbler et interconnecter des cartes et des sous-ensembles dans un équipement électronique
- Préparer et cheminer en faisceau les fils et câbles d'un équipement électronique
  - Mettre en place les connecteurs, sous-ensembles et composants de câblage d'un équipement électronique et interconnecter
  - Contrôler en fonction d'un document client la conformité du câblage d'un équipement électronique et tracer son travail

## Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

### Méthode pédagogique :

- Alternance de théorie 25% et de pratique 75%.
- Méthode active et participative.

### Modalités d'évaluation

- Evaluation en cours de formation
- Evaluation selon le Référentiel de Certification du titre

## Débouchés professionnels

- Agent de fabrication en électronique.
- Monteur câbleur en électronique.
- Réparateur de cartes électroniques.
- Agent/opérateur de fabrication/production en électronique.

## Poursuites d'études

TP Electronicien de Montage Contrôle et Maintenance (TP EMCM)  
CQPM Technicien Test Essai et Dépannage en Electronique (CQPM TTEDE)

## Contact

### Site de Poitiers (86)

- Tél : 05 49 37 44 93
- Mail : [afpic86@fi-pc.fr](mailto:afpic86@fi-pc.fr)

La date d'enregistrement de la certification est à retrouver sur le site  
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/38664/>

## Dernière mise à jour

15/12/2025