

# Les métiers de la maintenance industrielle

*Formations qualifiantes et continues*

# Les CQPM

- Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie  
Qualification reconnue par la branche professionnelle voire interprofessionnelle formation en alternance, 250 à 400h en centre, de niveau V à niveau licence pro (certains CQPM sont couplés avec des LP)  
Vient en substitution ou en complément de la formation initiale (tout au long de la vie)

- **Exemples:**

- CSPA: Conducteur de Systèmes de Production Automatisée
- TMSP: Technicien de Maintenance des systèmes industriels
- RUAP: Responsable d'une Unité Autonome de Production
- TIAP: Technicien en Industrialisation et en Amélioration de Processus.....

# Formation continue

- Dans le cadre du plan de formation de l'entreprise, d'un CIF (Congès Individuel de Formation), d'un DIF (Droit Individuel à la Formation)
  - Stages inter-entreprises
  - Formations individualisées
- Outils modernes de formation (IFTI: Ilots de Formation Technique Individualisée)
  - Ex: IFTI maintenance, IFTI productique
- VAE: Validation des Acquis de l'Expérience

# Pour en savoir plus

- [www.onisep.fr](http://www.onisep.fr) : fiches métiers Onisep: revues, fascicules, CD
- [www.rhonealpes.fr](http://www.rhonealpes.fr) >espace jeunes > étudiants >orientation
- [www.ac-grenoble.fr/dafco](http://www.ac-grenoble.fr/dafco) (formation continue et VAE)
- [www.rhone-alpes.afpa.fr](http://www.rhone-alpes.afpa.fr) (formation continue et qualifiante)
- [www.afpi38.com](http://www.afpi38.com) : centre de formation continue de la Métallurgie

## Organisation professionnelles:

- [www.uimm.fr](http://www.uimm.fr) : Union des Industries et Métiers de la Mécanique
- [www.fim.net](http://www.fim.net) : Fédération des Industries Mécaniques Rhône-Alpes (FIM)
- [www.afim.asso.fr](http://www.afim.asso.fr) : Association française des ingénieurs et responsables de maintenance (AFIM)

# La maintenance est partout

