

Conditions d'accès

Etre titulaire d'un diplôme MELEC, PLP ou équivalent.

Quels métiers ?

Le titulaire du diplôme est responsable du suivi et de la maintenance technique d'un ou plusieurs systèmes de production.

En quoi consiste le diplôme ?

Il est amené à :

- La réalisation de travaux pratiques
- L'amélioration continue
- L'intégration d'un système de management
- L'organisation et la gestion de l'atelier
- Le suivi et l'entretien préventif et correctif
- L'évaluation et la validation de la performance
- La rédaction de documents techniques
- L'animation d'équipes

Les secteurs d'application

Le métier s'exerce dans les domaines des compétences professionnelles (hydraulique), en particulier :

- du secteur public
- des sites industriels
- de l'industrie
- des sites de maintenance

Organigramme

50% du temps

Des cookies, mais à votre façon 🍪

Nous utilisons des cookies pour améliorer votre expérience, mesurer l'audience et vous proposer des contenus plus pertinents.

Vous pouvez **tout accepter** pour une navigation optimale, ou **refuser les cookies non essentiels** et personnaliser vos choix à tout moment depuis les paramètres.

[En savoir plus sur les cookies](#)

[Politique de confidentialité de Google](#) ↗

[Montrer les détails](#)

[Tout refuser](#)

[Tout accepter](#)

Strictement nécessaire

Fonctionnel

Statistique

Publicitaire



Powered by:
[Cookie Information](#)

Validation du diplôme ou du titre

Diplôme de niveau 5 - Code RNCP 36968 -

Certificateur: Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse -

Date d'échéance de l'enregistrement: 31/08/2027

Epreuves écrites de culture générale et expression, mathématiques, physique-chimie, analyse technique en vue de l'intégration d'un bien. Epreuves pratiques de maintenance corrective d'un bien et d'organisation de la maintenance. Epreuves orales d'anglais, de soutenances d'activités de maintenance préventive, et d'étude et réalisation d'une amélioration de maintenance en entreprise.