

Conditions d'admission

Être titulaire d'un diplôme de niveau 3 (Technicien en Chaudronnerie Industrielle)

Quels métiers ?

Le titulaire du diplôme peut exercer dans le métier de chaudronnier

En quoi consiste le diplôme ?

Il pratique ses métiers dans les domaines de fabrication, de conception et de montage d'un ouvrage, le tout dans un esprit technique et fonctionnel. Il maîtrise les processus «, pour répondre aux besoins économiques, techniques et sociaux du client.

Les secteurs d'application

Il trouve des débouchés dans les secteurs aéronautique et spatial, industrie chimique et pétrochimique, et de production.

Organisation du diplôme

50% du temps de formation est consacré à la théorie

Validation du diplôme

Diplôme de niveau 4 délivré par l'AFPI. Certificat d'aptitude à l'emploi (CAE) délivré par l'AFPI. Date d'échéance : 24/02/2026

Epreuves écrites

Epreuves orales en anglais, conception d'un ensemble chaudronné, organisation et suivi de la réalisation.

Epreuve pratique en physique chimie et réponse à une affaire.

Programme

- Démarche de conception et gestion de projet

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