

Conditions

Etre titulaire d'un diplôme de Technicien en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)

Quels métiers ?

Le titulaire du diplôme de Technicien en Chaudronnerie Industrielle (CRCI) exerce le métier de chaudronnier industriel.

En quoi consiste le métier ?

Il pratique ses activités de fabrication, de montage, de soudage, d'un ouvrage, le chaudronnier est techniquement polyvalent, il maîtrise les processus de fabrication, les aspects économiques, les aspects commerciaux et le service client.

Les secteurs d'activité

Il trouve des débouchés dans de nombreux secteurs d'activité : aéronautique et spatial, industrie chimique et pétrolière, et de production d'énergie.

Organisation

50% du temps de formation est consacré à la théorie et 50% à la pratique.

Validation

Diplôme de niveau BTS
Certificateur: M. le Recteur
Date d'échéance: 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