

Public en ligne

Intervenant sur :

Posséder au moins un certificat de l'et

Les objectifs

- Maîtriser la soudure du polyéthylène
- Se présenter comme un professionnel spécialisé
- Se présenter comme un professionnel

Les métiers

- Le polyéthylène
- Principes de la soudure mécanique
- Les différents types de soudure
- Les accouplements
- Préparation des matériaux
- Les différentes méthodes de soudure

L'AFPI acm Formation professionnelle et pédagogiques

Programme

Technologie

- Le polyéthylène : dimensions et propriétés
- L'électricité et les circuits
- La mise en œuvre de la soudure par remblage et par collage dans le réseau

Travaux pratiques

- La présentation, la mise en œuvre du matériel, l'outillage
- Le mode opératoire de soudage
- Les exercices sur raccords électrosoudés
- La pose de manchons et prises de branchement avec perçage
- La réalisation d'un mini réseau

EVALUATION

Qualification complète suivant ATG B 527-9 (électrosoudage)

Assemblage de deux tubes en caoutchouc de Ø 20 mm extérieur par manchon

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](#)