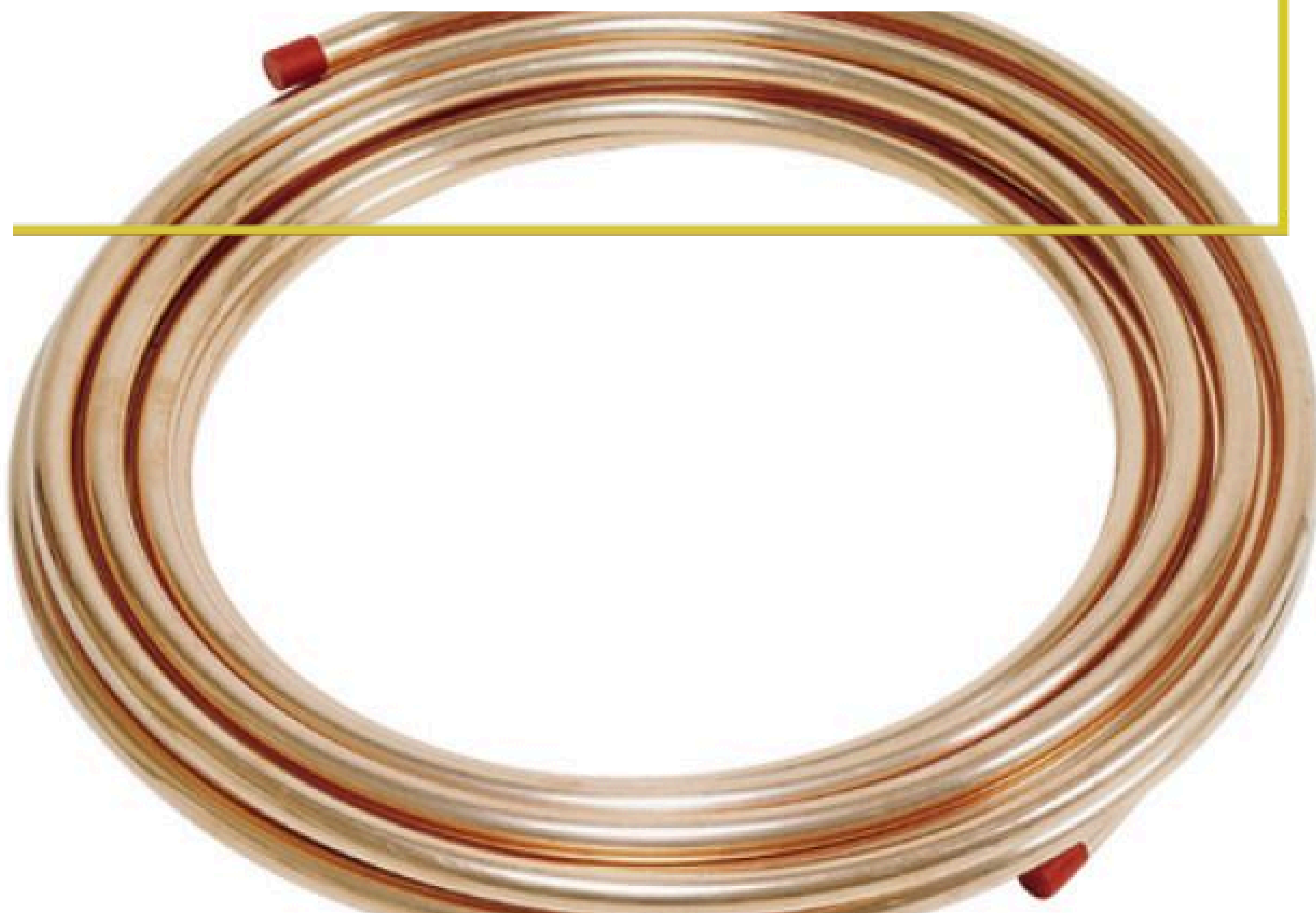




QR code
Fiche programme

10-FRO-37 Tube cuivre : façonnage froid

Code Formation: 10-PAR-37



Durée de la formation : 35h **Tarif de la formation :** 2 275€TTC **Modalités/Types de formation :** Présentiel, à distance **Lieu de formation :** IFFEN parc d'activités Léonard de Vinci 152 Rue de Paris 94190 Villeneuve Saint Georges



Public Visé : Technicien travaillant sur des installations contenant du fluide frigorigène



Pré requis : Avoir des connaissances de base dans le domaine technique.
Parler, lire et comprendre le français.

À la fin de la formation, le stagiaire sera en mesure de :

- Comprendre les propriétés et les caractéristiques du tube de cuivre utilisé dans les applications frigorifiques.
- Acquérir des compétences pratiques pour façonner et installer correctement le tube de cuivre dans les systèmes frigorifiques.
- Maîtriser les techniques de cintrage, de soudage et de raccordement du tube de cuivre dans les installations frigorifiques.



Modalités d'accès à la formation

Inscription par téléphone, email, ou formulaire en ligne



Moyens techniques

- Appareils de mesures :
- Thermomètres
- Manomètres
- Multimètres
- Anémomètre
- Caméra 360°
- PC / Logiciel.



Moyens pédagogiques :

Nos formations sont jalonnées de cas pratiques et d'exemples concrets, alliés à des connaissances techniques

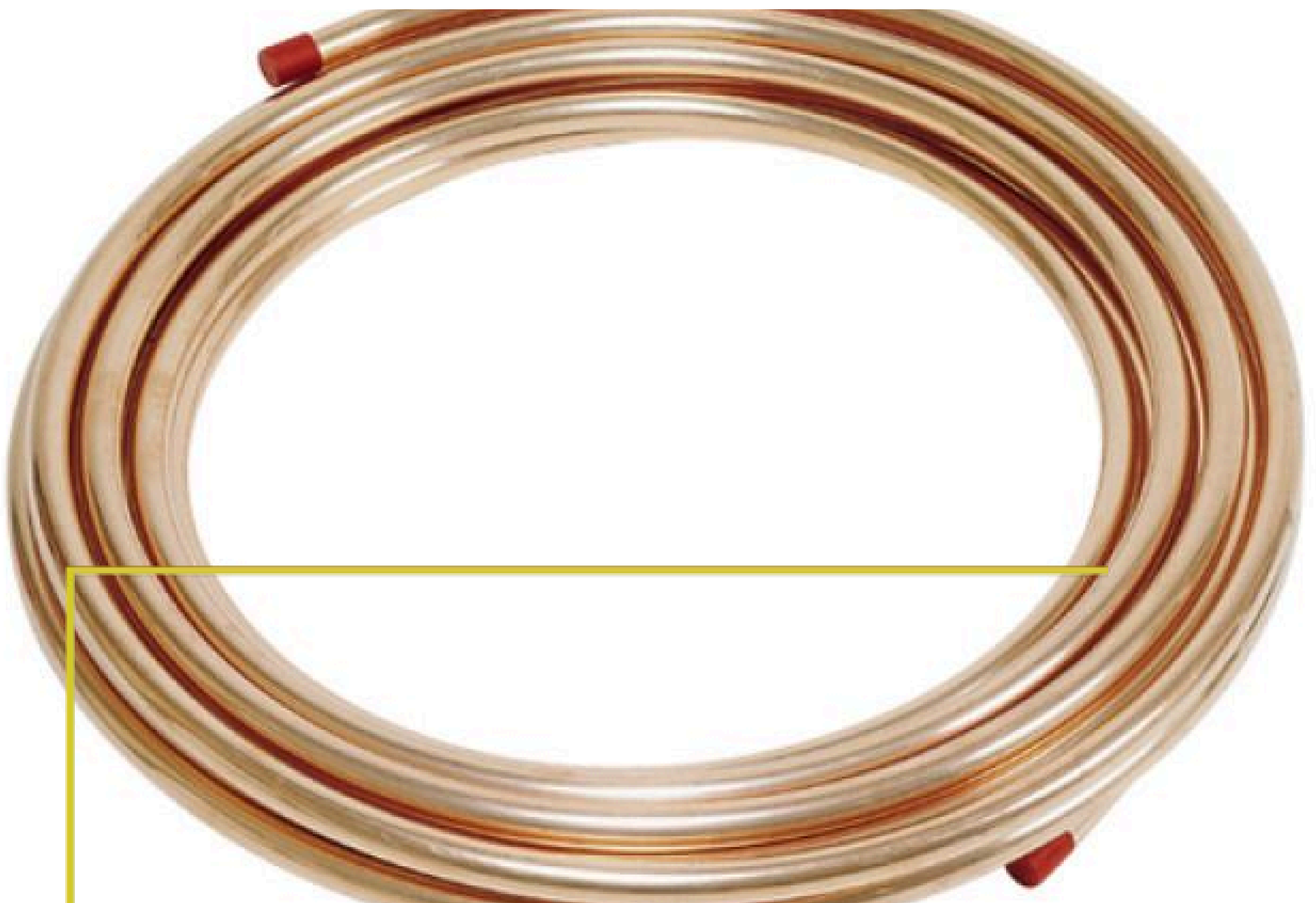
Notre pédagogie favorise l'interactivité entre participants et intervenant

Un support est remis en début de formation à chaque participant



Programme de formation :

- Introduction au Tube Cuivre Frigorifique (1 heure)
 - Présentation des propriétés et des caractéristiques du tube de cuivre utilisé dans les applications frigorifiques.
 - Aperçu des normes et des réglementations relatives à l'utilisation du tube de cuivre dans les systèmes de réfrigération.
- Techniques de Façonnage à Froid du Tube de Cuivre (5 heures)
 - Formation pratique sur les différentes méthodes de cintrage du tube de cuivre à froid.
 - Démonstration et pratique du cintrage de différentes formes et angles pour s'adapter aux besoins spécifiques des installations frigorifiques.
- Techniques de Soudage et de Raccordement (5 heures)
 - Formation pratique sur les techniques de soudage et de brasage du tube de cuivre dans les systèmes frigorifiques.
 - Pratique du raccordement et de l'assemblage des différents éléments du système frigorifique en utilisant des techniques de soudage appropriées.
- Maintenance et Dépannage (2 heures)
 - Aperçu des meilleures pratiques en matière de maintenance préventive pour assurer la durabilité et le bon fonctionnement des installations frigorifiques.
 - Aperçu des procédures de dépannage pour identifier et résoudre rapidement les problèmes potentiels liés au tube de cuivre dans les systèmes frigorifiques.
- Conclusion de la Formation (1 heure)
 - Révision des compétences acquises et des concepts abordés pendant la formation.
 - Feedback des participants sur leur expérience de la formation et leur compréhension des sujets traités.
 - Clôture de la formation avec des remerciements aux participants et aux formateurs.



01 43 82 59 75



ww.iffen.fr



contact@iffen.fr



Site internet IFFEN QR code



QR code
Demande de devis



152 rue de Paris 94190 Villeneuve Saint Georges - France