



## Brasage manuel

ref. PAE-002

## Brasage manuel des composants traversants

### Public:

Tout public étant amené à braser un composant traversant au fer à braser.

### Pré-requis:

Aucun

## Moyens pédagogiques :

- Projections, illustration par des vidéos
- Pratique sur les postes de travail et fers à braser mis à disposition par l'entreprise

# Sanction de la formation :

- Contrôle de l'acquisition des connaissances par un questionnaire en début et fin de formation (QCM)
- Réalisation d'un circuit test

### Délai d'accès:

Intra-entreprise : date garantie sous 3 mois. Nous consulter

### Modalités:

Présentiel

## Objectifs:

- Savoir braser un composant traversant
- Maîtriser les gestes de base et le répéter
- Reconnaitre la conformité de l'assemblage réalisé

Ce module inclus PAE-001:

Initiation au brasage tendre - Les fondamentaux

### Contenu:

- Documents de référence
- Objectif visé pour les classes 1, 2 et 3 selon la norme IPC-A-610
- Choix de la panne
- Technologie de la panne
- Taille de la panne
- Choix du fil
- Choix de la température
- Entretien du fer
- Réaliser une brasure Les bons gestes
- Cas difficiles
- Nettoyage manuel des résidus
- Apport supplémentaire de flux
- Reprise d'une brasure non conforme
- Travail sur des coupons et échantillons
- Réalisation d'un exercice fonctionnel en visant
- Un niveau classe 3 de l'IPC-A-610



Possibilité de combiner les programmes PAE-001 – PAE-002 – PAE-003 – PAE-004 Durée selon les options choisies et le niveau de pratique souhaité

Durée

Tarif

Effectif

Formateur

Intra : nous consulter

Intra: site client

Lieu

Intra: 6 maximum