



UTILISATION D'UN SYSTÈME DE SÉCURITÉ

LA SÉCURITÉ EN PLIAGE : UN INCONTOURNABLE

Il est indispensable de maîtriser les différentes options du système de sécurité avant de démarrer votre production. Abordez l'utilisation de la machine en toute confiance et sérénité tout en optimisant vos cycles de production !

Programme

OBJECTIFS :

Utiliser une presse-plieuse avec un système de sécurité

PRÉ-REQUIS :

Maîtrise de l'utilisation de la machine

PUBLIC VISÉ:

Opérateur, régleur, programmeur, manager

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Support pédagogique, machine, vidéo-projecteur, logiciel

ENCADREMENT

Professionnels ayant 10 à 20 ans d'expérience dans les métiers du façonnage de la tôle, ainsi qu'une formation technique complétée d'une formation pédagogique

SANCTION DE LA FORMATION :

Certificat de stage à la suite d'exercices d'évaluation

DURÉE : 1 journée

SÉCURITÉ

- Sécurité élémentaire
- Rappels des décrets en vigueur
- Historique France / Europe
- Statistiques d'accidents en France
- Description du système installé (rideau Sick, Laser Safe)

DÉMONSTRATION DE L'UTILITÉ ET DE L'EFFICACITÉ DU SYSTÈME

RÉALISATION D'UNE PIÈCE

RIDEAUX SICK

Utilisation des 4 modes contrôle / commande 1 ou 2 passages

LASER SAFE

- mode normal
- mode boîte

PRÉPARATION OUTILLAGE

- Choix des outils
- Montage des outils

UTILISATION AVEC ACCESSOIRES

BILAN & EXERCICES D'ÉVALUATION

