



# UTILISATION D'UN SYSTÈME DE SÉCURITÉ (pour presse plieuse)

L'importance de savoir utiliser un système de sécurité permet de protéger l'opérateur, qui reste proche des parties mobiles de la machine dans la phase de pliage.

Ce module propose d'optimiser les réglages de sécurité suivant les différents montages d'outils sur la presse plieuse.

### OBJECTIFS :

Savoir régler un système de sécurité sur une machine presse plieuse

### PRÉ-REQUIS :

Aucun

### PUBLIC VISÉ :

Opérateur, réglleur, programmeur, manager

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

INTRA : Support pédagogique remis sur Digiforma

INTER : salle de formation équipée de vidéoprojecteur et de tableau numérique

Support pédagogique remis sur Digiforma

Machine dernière génération du showroom

### 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 :

Remise d'une attestation de fin de formation

### DURÉE : 1

## Programme

- **Sécurité**
  - Sécurité élémentaire
  - Rappels de la réglementation en vigueur
  - Description du système installé
- **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
- **Système de sécurité laser pour presse plieuse**
  - mode normal
  - mode boîte
- **Utilisation avec accessoires**

Questionnaire & exercices d'évaluation

