



# PACK ROBOT DE PLIAGE VPSS 3i BEND (Production Designer inclus)

Ce Pack logiciel est la solution indispensable au pilotage de votre cellule robotisée pour presse plieuse. Il permet de rechercher les gammes de pliage et le montage des outils. La gestion informatique de l'outillage et des éléments pour saisir les pièces optimisent la gamme de fabrication et améliorent la productivité.

### OBJECTIFS :

Etre capable de générer un programme pour une cellule robotisée à l'aide d'un logiciel spécialisé

### PRÉ-REQUIS :

Aucun

### PUBLIC VISÉ :

Régleur, programmeur, dessinateur, manager, opérateur  
ou avoir des bases en pliage  
Pratiquant l'outil informatique

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

INTER : Support pédagogique remis sur clé USB ou drive  
Salle de formation équipée de vidéoprojecteur et tableau numérique  
PC individuel  
INTRA : Support pédagogique remis sur clés USB ou drive

### 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 : 4 jours

+ 2 jours pour le logiciel AP100

## Programme

- Rappels des notions de pliage et outillage
- Utilisation de Production Designer  
(voir le programme page 8 du catalogue)
- Bases de la D.A.O. et F.A.O.
- Lien avec la base de données AMADA (SDD/VSD)
- Création des gammes (auto et manuelle)
- Gestion des outils
- Simulation de la fabrication de la pièce
- Transfert des données sur machine

Questionnaire & exercices d'évaluation

