



# ÉVOLUTION DR ABE BLANK VERS PACK DÉCOUPE VPSS 3i/4ie BLANK

## (Production Designer inclus)

L'évolution vers le pack VPSS 3i/4ie BLANK permet d'intégrer Production Designer pour développer rapidement les pièces modélisées en 3 dimensions depuis une autre solution de conception. VPSS 3i/4ie utilise le dernier moteur de recherche AMADA et un nouvel algorithme pour la création des séquences d'imbrications permettant de réduire considérablement les temps de programmation. L'interface utilisateur, simple et rapide, autorise à la fois les fonctions automatiques et manuelles. Les informations d'usinage liées à la pièce sont sauvegardées dans la base de données AMADA dernière génération.

### OBJECTIFS :

Savoir utiliser Production Designer  
Savoir utiliser VPSS 3i/4ie BLANK

### PRÉ-REQUIS :

Savoir paramétrer et utiliser Dr ABE BLANK

### PUBLIC VISÉ :

Régleur, programmeur, dessinateur, 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

PC individuel

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** : 3 jours

+ 2 jours si combiné

## Formation Laser, Poinçonnage ou Combinée

### Programme

- Présentation du logiciel et des nouveautés
- Utilisation de Production Designer  
(voir le programme page 8 du catalogue)
- Présentation des bases de données
- Définition des paramètres d'usinage automatique
- Fonctionnalités de modification ou d'apport d'usinage manuel
- Exercices pratiques
- Sauvegarde des différents types de fichiers

Questionnaire & exercices d'évaluation

