



ÉVOLUTION DR ABE BLANK VERS PACK DÉCOUPE VPSS 3i BLANK

(Production Designer inclus)

L'évolution vers le pack VPSS 3i BLANK permet d'intégrer Production Designer pour développer rapidement les pièces modélisées en 3 dimensions depuis une autre solution de conception. VPSS 3i 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 :

Etre capable d'utiliser Production Designer
Etre capable d'utiliser VPSS 3i BLANK

PRÉ-REQUIS :

Etre utilisateur du logiciel Dr ABE BLANK

PUBLIC VISÉ :

Régleur, programmeur, dessinateur, manager, opérateur

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 : 3 jours

+ 2 jours si combiné

Formation Laser, Poinçonnage ou Combiné

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

