



Devictio Formations[®]
12 Place Bir Hakeim
69003 Lyon

04 72 64 25 19
09 72 14 73 95

www.devictio.fr
formation@devictio.fr

N° Déclaration :
82 691 378 669

Code NAF :
8559A

SIRET :
498 295 005 00033

TVA intra-communautaire :
FR 82 498 295 005

Formation Solidworks Tolerie



Référence : PV3SOL225

Nombre de stagiaires max : 10

Public visé : Utilisateur de Solidworks et souhaitant réaliser des pièces de tôlerie ou des ensembles soudés

Objectifs :

Concevoir des pièces de tôlerie ou de chaudronnerie avec le logiciel CAO Solidworks

Pré-requis : Maîtrise de l'outil informatique. Utiliser le logiciel Solidworks.

Points abordés :

METHODE DE CONCEPTION DE TOLES PLIEES

- Introduction
- Méthodes de conception de tôlerie
- Tôle de base pliée
- État déplié
- Tôles pliées sur arêtes
- Modification des paramètres de tôlerie
- Enlèvements de matière dans la tôlerie
- Coin brisé
- Pièces de tôlerie dans les mises en plan

METHODE DE CONVERSION DE PIECE DE TOLERIE

- Rubriques concernant la conversion de pièce de tôlerie
- Convertir en pièce de tôlerie

TOSA[®] Centre Agréé

CERTIPORT[®]
AUTHORIZED TESTING CENTER

INFORMATIQUE MANAGEMENT



Devictio Formations[®]
12 Place Bir Hakeim
69003 Lyon

04 72 64 25 19
09 72 14 73 95

www.devictio.fr
formation@devictio.fr

N° Déclaration :
82 691 378 669

Code NAF :
8559A

SIRET :
498 295 005 00033

TVA intra-communautaire :
FR 82 498 295 005

- Géométrie importée en pièce de tôlerie
- Utilisation de la fonction de découpe
- Ajout de pliages à la place de coins aigus
- Fonctions de tôlerie
- Réalisation de modifications
- Ajout d'un coin soudé

PIECES DE TOLERIE A CORPS MULTIPLES

- Pièces de tôlerie à corps multiples
- Méthode de création de pièces de tôlerie à corps multiples
- Création de corps multiples avec la fonction d'esquisse
- Tôle à bords repliés
- Le dossier Liste des pièces soudées
- Enlèvements de matière à l'aide de corps multiples
- Répétitions des corps de tôlerie
- Propriétés de tôlerie
- Mises en plan de corps multiples
- Utiliser Symétrie et Insérer une pièce
- Corps en collision
- Exporter des corps de tôlerie
- Utiliser Fractionner

OUTILS DE FORME DE TOLERIE

- Outils de forme de tôlerie
- Modification d'un outil de forme existant
- Création d'un outil de forme personnalisé

TECHNIQUES ET FONCTIONS DE TOLERIE SUPPLEMENTAIRES

- Fonctions de tôlerie supplémentaires
- Utilisation de la symétrie
- Techniques de modélisation supplémentaires
- Méthodes dans le contexte
- Processus de conception

MISE EN APPLICATION

TOSA[®] Centre
Agréé

CERTIPORT[®]
AUTHORIZED TESTING CENTER

INFORMATIQUE MANAGEMENT



Devictio Formations[®]
12 Place Bir Hakeim
69003 Lyon

04 72 64 25 19
09 72 14 73 95

www.devictio.fr
formation@devictio.fr

N° Déclaration :
82 691 378 669

Code NAF :
8559A

SIRET :
498 295 005 00033

TVA intra-communautaire :
FR 82 498 295 005

NOS TARIFS

INTRA dans toute la France

sur devis

* Nos formations ne sont pas soumises à la TVA

NOUS CONTACTER

