

SOLIDWORKS Tôlerie

Mise à jour le 26/03/2024
Numéro de CPF :

Cette formation permet aux salariés d'acquérir les compétences nécessaires pour utiliser le logiciel Solidworks en industrie.

Objectifs de formation

A l'issue de la [formation Solidworks](#) tôlerie, le participant sera capable de :

- Dessiner et déplier des pièces de tôlerie

Programme

Création de pièces de tôlerie

- En montant des plis
- A partir d'une mise a plat existante
- A partir d'un modèle volumique

Traitement des coupes et des coins

Création de dépliés

- Fibre neutre
- Perte au pli
- Mise en plan

Lieux de formations

- Angers
- Nantes

Dates de formations

ANGERS : juin et Octobre 2024

NANTES : Dates possibles toute l'année, selon disponibilités

Durée de la formation

1 jour - 7 heures

Nombre de stagiaires

Minimum 3 - Maximum 6

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr



Pré-requis d'entrée en formation

Connaissance des fonctions de base de Solidworks

Tarif

350 €

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr

