



**FORMATION**

# Rehm protecto

## MACHINE DE VERNISSAGE PROTECTO



Maximum 4 personne(s)



4 jour(s) - 28 heure(s)

### POUR QUI ?

Cette formation s'adresse au personnel des services PROCESS et MAINTENANCE

### PRÉREQUIS

Le personnel formé doit avoir des connaissances sur le process de vernissage ainsi que des connaissances en maintenance industrielle.

### TARIF

Chez Accelonix : 4000€ HT (selon disponibilité matériel/logiciel)

Sur site client : sur devis

### OBJECTIFS

Les personnes formées seront en mesure de réaliser les programmes de vernissage ainsi que de les maintenir en production. Ils pourront également ajuster des paramètres pour améliorer les résultats de vernissage et également faire le suivi hebdomadaire de la maintenance sur l'équipement.

### PROGRAMME

#### Jour 1

- » Présentation générale du système Protecto
- » Principe de fonctionnement et intégration dans une ligne de production
- » Applications possibles: Dam & Fill, Glob Top, dissipation thermique, 2K pouring
- » Sécurité machine, risques électriques et EPI
- » Architecture de la machine Protecto
- » Armoire électrique et système pneumatique
- » Zone de stockage des matériaux
- » Zone de travail et axes CNC
- »

#### Jour 2

- » Processus de production et technologies d'application
- » Fonctionnement du convoyeur et positionnement PCB
- » Cycle de production complet
- » Méthodes d'application : dispensing, spraying, jetting, curtain coating
- » Présentation des applicateurs : EcoPen, VarioJET, VarioFlex
- » Circuit de fluide et gestion de la pression
- » Gestion de la viscosité et de la température
- » Exercices pratiques sur la machine / applicateur
- »



**Locaux Accelonix accessibles aux personnes en situation de handicap**  
À confirmer si intra-entreprise



**Demander une offre personnalisée sur [devis@accelonix.fr](mailto:devis@accelonix.fr)**



**Délai pour formation de 4 semaines après réception de commande**



**Taux de satisfaction : 9/10**  
**Taux d'accomplissement : 10/10**

**Accelonix SAS**

**PA du Long Buisson • 260 rue Clément Ader • 27000 Evreux • France**

**T: +33 (0)2 32 35 64 80**

**Accelonix delivers innovative solutions to electronics organisations around the world**

**[www.accelonix.fr](http://www.accelonix.fr)**





**FORMATION**

## Rehm protecto MACHINE DE VERNISSAGE PROTECTO

### Jour 3

- » Programmation VICON (niveau 1)
- » Présentation de l'interface VICON
- » Menu principal et gestion utilisateurs
- » Gestion des alarmes et du monitoring machine
- » Création d'un produit
- » Création et gestion d'un programme
- » Paramètres de base du programme

### Jour 4

- » Programmation VICON (niveau avancé)
- » Import d'image PCB ou données ECAD
- » Configuration caméra et fiducials
- » Création des contours de coating
- » Tests de programme (Live Test)
- » Ajustement des paramètres applicateurs
- » Validation du programme et production test
- » Questions / support technique

### ÉVALUATION

L'évaluation sera faite en continu durant la formation et validée par un QCM en fin de formation. La personne formée obtiendra un certificat d'aptitude suivant les résultats de l'évaluation.



**Locaux Accelonix accessibles aux personnes en situation de handicap**  
À confirmer si intra-entreprise



Demander une offre personnalisée sur [devis@accelonix.fr](mailto:devis@accelonix.fr)



Délai pour formation de 4 semaines après réception de commande



Taux de satisfaction : **9/10**  
Taux d'accomplissement : **10/10**

**Accelonix SAS**

**PA du Long Buisson • 260 rue Clément Ader • 27000 Evreux • France**

**T: +33 (0)2 32 35 64 80**

Accelonix delivers innovative solutions to electronics organisations around the world

[www.accelonix.fr](http://www.accelonix.fr)

