

Dépanner en mécanique de transformation (niveau expert)

Mécanique - Perfectionnement

N32

3 jours (21 h)

- **Effectif** : Min 4 / Max 12 personnes
- **Présentiel**
- **Pré-requis** : Aucun
- **Intervenant** : Partenaires labellisés
- **Tarif** :
 - En intra : **1 600 €^{HT}/ jour**
Hors frais de mission
 - En inter : **400 €^{HT}/ jour / stagiaire**

Modalités pédagogiques et évaluation :
Voir en bas de page

Public visé

Technicien(ne)s supérieur(e)s de maintenance en mécanique.
Mécanicien(ne)s expérimenté(e)s.

Objectifs pédagogiques

- ▶ Réaliser un réglage fin de cannelé-colleuse (onduleuse)
- ▶ Réaliser un réglage fin, parallélisme de l'ensemble des rouleaux d'entraînement (découpe et impression)
- ▶ Dépanner un mécanisme de découpe à plat (système bielle), de la cinématique presse à découper

Intervenir en mécanique de production

Mécanique – Approfondissement

N33

5 jours (35h)

- **Effectif** : Min 4 / Max 12 personnes
- **Présentiel**
- **Pré-requis** : Aucun
- **Intervenant** : Partenaires labellisés
- **Tarif** :
 - En intra : **1 600 €^{HT}/ jour**
Hors frais de mission
 - En inter : **400 €^{HT}/ jour / stagiaire**

Public visé

Technicien(ne)s de maintenance en mécanique.
Mécanicien(ne)s en poste.

Objectifs pédagogiques

- ▶ Démonter et remonter pour identifier le problème mécanique
- ▶ Changer un motoréducteur
- ▶ Établir des chaînes de côtes (cote des pièces de l'ensemble mécanique, cote vs tolérance, ajustement, montage, HF, G6, défiltage)
- ▶ Réaliser des réglages plus complexes
- ▶ Maîtriser le lignage laser

Modalités pédagogiques

Le contenu de la formation peut être adapté et modulé en fonction des besoins et demandes spécifiques des apprenants dans le respect des objectifs de formation visés. Notre programme peut se décliner en INTRA, VISIO et SUR-MESURE.

Évaluation

- ▶ Évaluation formative tout au long de la formation (exercices pratiques)
- ▶ Évaluation des acquis en fin de formation
- ▶ Bilan de satisfaction des stagiaires
- ▶ Attestation de fin de formation