



MACHINES-OUTILS  
PROGRAMME DE FORMATION

REMO D.3.15 v3  
REMO F.3.2 v3

# PROGRAMME DE FORMATION

## SCIE A RUBAN AUTOMATIQUE

### I. OBJECTIFS

Permettre au stagiaire d'être capable d'effectuer une coupe et d'utiliser la machine en autonomie

A l'issue de la formation, le stagiaire présent devra être capable de :

- Connaître la machine
- Effectuer les réglages
- Savoir déterminer le ruban à monter
- Utiliser les différents modes de la machine
- Connaître les différents paramètres de coupe
- Savoir programmer le mode automatique
- Assurer l'exécution d'un programme
- Faire la maintenance premier niveau

### II. PUBLIC CONCERNE

Tout salarié de l'entreprise amené à utiliser la scie à ruban automatique

### III. PREREQUIS

- Comprendre, parler, lire et écrire le Français

### IV. QUALIFICATIONS DES INTERVENANTS

Formateurs diplômés d'un BTS maintenance ou d'un BAC PRO maintenance + formation continue

### V. MOYENS PEDAGOGIQUE ET TECHNIQUES

- Participation active du technicien formé
- Suivi d'une mise en situation réelle et immédiate de cas pratiques par le formateur
- Feuille d'entretien périodique
- Documentation technique du constructeur

### VI. DUREE, EFFECTIFS

Durée : 1 jour soit de 8h00 à 12h00 et de 13h00 à 17h00

Effectifs : 3 Participants maximum

Page 1 sur 4



## MACHINES-OUTILS PROGRAMME DE FORMATION

REMO D.3.15 v3  
REMO F.3.2 v3

### VII. PRIX DE LA FORMATION :

Devis sur demande

Le forfait indiqué tient compte des frais de déplacements (trajet aller/retour, frais de péage ...) et repas (journée complète)

### VIII. PROGRAMME

- 1) Présentation de la machine
- 2) Consignes de sécurité
- 3) Réglages mécaniques en fonction des profils
- 4) Utilisation du lubrifiant
- 5) Réglages des paramètres de coupe
- 6) Fonctionnement des différents modes de travail
- 7) Utilisation de la machine en autonomie

### IX. DÉROULEMENT DE LA FORMATION

- 1) Présentation de la machine (différents organes, principe de fonctionnement ...)
- 2) Prises d'origines, réglages
- 3) Choix du ruban + montage sur la machine
- 4) Utilisation du mode manuel, dynamique, semi-automatique
- 5) Comment régler les paramètres de coupes (rotation et avance)
- 6) Programmation en mode automatique : une seule longueur de coupe et plusieurs longueurs dans la même barre
- 7) Utilisation de la machine en autonomie par le stagiaire sous la surveillance du formateur
- 8) Effectuer la maintenance premier niveau



## MACHINES-OUTILS PROGRAMME DE FORMATION

REMO D.3.15 v3  
REMO F.3.2 v3

### X. MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Tests au cours desquels le formateur demande au stagiaire de démarrer la machine, de couper un profil avec les différents modes de fonctionnement et mettre la machine en position arrêt complet.

Cela nous permet entre autre :

- D'avoir un retour sur la formation dispensée aux participants
- De revenir sur des points où l'auditoire a mal assimilé, ou mal compris certaines notions
- D'améliorer les formations futures

Questionnaire de satisfaction à chaud et à froid

### XI. EPI

EPI : Chaussure de sécurité, gant, lunettes, appareil de mesure et de contrôle ... Cf. XII

### XII. REGLEMENT ACTION DE FORMATION

L'employeur doit s'assurer que :

- Son stagiaire rempli toutes les conditions requises pour accéder à la formation = respect des prérequis
- Son stagiaire a bien entre ses mains la convocation (transmise en amont par le formateur)
- Son stagiaire aura les EPI fournis par ses soins
- La matière suffisante sera mise à disposition du formateur pour effectuer les réglages et les essais

La machine sera mise en place et raccordée aux bonnes sources d'énergies (électricité, air, gaz, ...) avant la venue du formateur

### XIII. SANCTION VISEE

En application de l'article L.6353-1 du Code du travail, une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation sera remise au stagiaire à l'issue de la formation

### XIV. DELAIS MOYENS POUR ACCEDER A LA FORMATION

En fonction de la date de commande et du planning de notre service technique  
(Environ 10 à 15 jours)



## MACHINES-OUTILS PROGRAMME DE FORMATION

REMO D.3.15 v3  
REMO F.3.2 v3

### XV. ACCES A LA FORMATION

Téléphone : 04.74.94.14.58

Mail : [savremo@remo.fr](mailto:savremo@remo.fr)

*Référents pédagogiques : FERNANDES Gwladys & COURTIAL Jean-Luc*

*Référente qualité : FERNANDES Gwladys*

*Référent handicap : COURTIAL Jean-Luc*

*Référentes administratives : GODARD Amandine & MANDON Cassandra*

### XVI. ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Pour que la formation soit accessible à tous, une sensibilisation du personnel en contact avec le public en situation de handicap est réalisée. En cas de besoin d'adaptation d'une action de formation, notre équipe se mobilise pour répondre au mieux à votre demande. Pour toute personne en situation de handicap, notre référent handicap reste à votre écoute afin d'organiser au mieux l'éventuelle action de formation

Contact : M. COURTIAL Jean-Luc

Téléphone : 06.16.12.73.74

Mail : [savremo@remo.fr](mailto:savremo@remo.fr)

### XVII. TAUX DE REUSSITE A LA FORMATION

100%  
De réussite sur 2021

7  
Stagiaires

26 H  
de formations

### XVIII. TAUX DE SATISFACTION A LA FORMATION

Non évalué en 2021.