

PLANAGE TENSIONNAGE – INITIATION

Objectifs pédagogiques

Permettre aux opérateurs d'acquérir les méthodes de Planage Tensionnage Voilage (PTV) sur des lames de diamètres standards (diam. 200 à 600)
Approche des méthodes de travail et présentation des méthodes et moyens de contrôle



Formation accessible aux personnes en situation de handicap : nous contacter caroline.dalban@rbd.fr

Tarifs – sur devis

Public

Opérateurs de production
Opérateurs de maintenance

Lieux :

Intra entreprise

Horaires : 8h00 à 12h00 et
14h00 à 17h00

Contact : 04.79.28.53.82

Niveau de connaissance requis : CAP / BEP mécanique générale

Nombre de participants : 1

Durée : 150 h - Présentiel

Animateur : Alain PERRIN

Programme

Théorie fondamentale du planage au marteau de pièces minces en acier trempé

Théorie fondamentale du tensionnage des lames circulaires

Travaux pratiques sur outils standards

Travaux pratiques sur cas particuliers des supports à jante continue

Supports & Modalités pédagogiques

Démonstration pratique explicative du mode opératoire par le formateur

Mise en situation du process global par le formateur

Utilisation de supports spécifiques

Cas pratiques : les stagiaires sont mis en situation pour reproduire chaque étapes avec des mises en situations par le formateur. Le formateur s'assure de l'autonomie des stagiaires au fur et à mesure des essais

Suivi a posteriori par le formateur à distance

Modalités d'évaluation

Évaluation initiale lors de l'inscription – Questionnaire de positionnement

Bilan et évaluation des acquis : QCM et mise en situation

