

# 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](mailto:caroline.dalban@rbd.fr)

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

## 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

