

# 2<sup>NDE</sup> PRO Métiers de la Réalisation d'ensembles mécaniques et industriels (REMI) en vue d'une 1<sup>ère</sup> Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI) ANNÉE SCOLAIRE 2025 - 2026

## LISTE DES FOURNITURES

- Une clé USB de 8 Go minimum réservée au travail du lycée

### Matériel scolaire

- Classeur rigide 4 anneaux dos de 80 mm
- Intercalaires A4
- Feuilles simples A4 perforées
- Feuilles doubles A4 perforées
- Pochettes transparentes
- Cœilllets
- Compas, quelques crayons de couleur, rapporteur

### Langue vivante

- Écouteurs simples pour connexion universelle PC et écouteurs simples adaptés au smartphone (pas de casque bluetooth ni d'écouteurs d'un iphone récent)
- 1 dossier « Anglais » sur la clé USB réservée au travail du lycée

### EPS

- Une paire de chaussures de sport spécifiquement réservée à la pratique sportive en salle

### Matériel de construction (en usage pendant les 3 ans)

- 1 Classeur à levier rigide **ROUGE** épaisseur 50 mm avec porte étiquette sur la tranche
- 1 compas à balustre
- 1 gomme plastique
- 1 porte-mines 0,5 mm et un étui de mines de 0,5 mm
- 1 règle plate graduée 30 cm
- 1 équerre à 60° (30°)
- 1 équerre à 45°
- Crayons de couleurs

### Tenue de travail/ Sécurité

- 1 cadenas à code
- 1 paire de gants anti chaleur
- 1 combinaison de travail (ou pantalon - veste) à l'atelier norme EN 11612
- 1 paire de chaussures de sécurité (avec bouts renforcés)



### Complément de matériel fourni par l'établissement à la rentrée aux élèves entrant en 2<sup>nde</sup> professionnelle (achats financés par la Région Nouvelle-Aquitaine).

- une calculatrice
- un réglet
- une clé USB (qui restera dans la classe de l'atelier)
- des bouchons d'oreille
- des lunettes de protection
- des gants de manutention
- des gants anti coupure