

Organisation, contenu de formation et volume horaire de la semaine de préparation à la PFMP N°1 de seconde.

10h prises sur l'atelier et réalisées par les enseignants de maintenance des matériels.

- Les EPI
- La sécurité en entreprise
 - Sécurité des risques électriques (batterie)
 - Le calage, mise en place des outils de levage
 - Sécurité liée au déplacement des engins (connaître les gestes pour guider lors des manœuvres)
 - Sécurité liée aux problèmes de poids, pression ...
 - Présentation des statistiques d'accidents du travail
- Comment agir en entreprise (savoir être et savoir vivre)
- Les attentes des tuteurs en entreprise

4 h réalisées par le référent sécurité routière de l'établissement. (1/2 journée obligatoire de sensibilisation à la sécurité routière pour les entrants)

- Programme diffusé aux secondes
- La partie sur les accidents du travail survenant lors des trajets sera développée avec plus d'insistance

6h réalisées par les enseignants de maths/sciences

- Décrypter une fiche de sécurité de produit chimique (disponible au magasin)
- Reconnaître les produits nocifs utilisés en entreprise et identifier les pictogrammes qui s'y rapportent
- Les risques liés à l'utilisation des produits nocifs
- Adopter les bons gestes et les protections adéquates face aux produits nocifs

2h réalisées par les enseignantes d'EPS

- Les gestes et postures à adopter lors de port de charges
- Les TMS

2h réalisées par les enseignants d'AFS

- Présentation du livret de suivi en entreprise
- Personnalisation par informatique du livret par les élèves

3h réalisées par les enseignants de français

- Personnalisation du livret
- Diffusion des consignes pour le compléter correctement

1h réalisée par l'enseignant de PSE

- Les gestes, les attitudes et les bons réflexes à adopter en cas d'accident
 - Que faire
 - Qui prévenir, appeler, ...