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 (connaitre 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)
* Reconnaitre 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, …