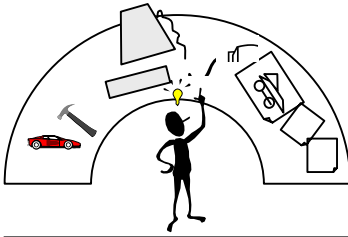




LYCEE : Jean PERRIN MARSEILLE

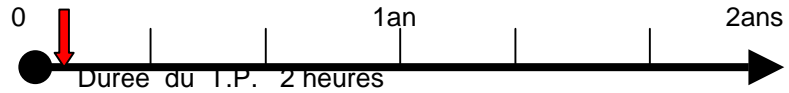
Professeur : Francis MOUQUE



T.P. de Construction SP01 MOULE

ELEVE :

B.E.P.
OUTILLAGES
PLASTURGIE



Ce que je vais apprendre :

- La structure générale d'un moule
- Analyser la partie fixe du moule
- Rechercher les références dans un catalogue
- Faire une mise en plan

Autres T.P. du centre d'intérêt :

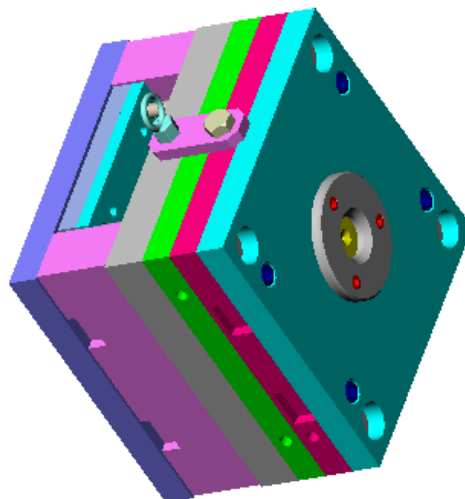
- Moule partie mobile SP02
- Moule partie ejection SP03
- Ensemble du moule SP04
- Etude de la pièce moulée SP05
- Etude des empreintes SP06

Sur mon poste de travail, je dispose :

- D'un ordinateur avec imprimante
- Des fichiers informatiques concernant le moule
- De deux catalogues (DME et RABOURDIN)
- D'un moule monté
- D'un moule démonté
- Des documents à compléter

Ce que je dois connaître avant de commencer :

- Les différentes formes géométriques (Parallélépipédiques, Cylindriques, Coniques , Hexagonales)



Réalisation des activités
/14

Qualité de l'exécution
/3

Comportement sur le poste de travail
/3