

REVOIR LES BASES DE LA GEOMETRIE

objectif

- Savoir se repérer
- Connaître les formes élémentaires
- Utiliser et interpréter une représentation plane
- Connaître les calculs simples

programme

- Se repérer
 - Se situer et se déplacer dans l'espace ordinaire (coordonnées cartésiennes et polaire)
- Connaître les formes élémentaires
 - Réaliser une figure (triangle isocèle, triangle rectangle...)
 - Effectuer des tracés (parallèle, cercle ...)
- Utiliser et interpréter une représentation plane
 - Interpréter une représentation plane d'un objet de l'espace
 - Utiliser et interpréter un patron (cube, parallélépipède rectangle...)
- Les calculs simples
 - Calculer la somme des angles d'un triangle, les inégalités triangulaires, Thalès, Pythagore

DURÉE

Durée modulaire en fonction du positionnement et des objectifs individuels

METHODE PEDAGOGIQUE

Cours, exercices pratiques, et théoriques

PROFIL DES STAGIAIRES

Personnel voulant se mettre à niveau pour suivre une formation nécessitant des compétences en géométrie, lecture de plan, CAO/DAO (tuyauteur, ajusteur monteur, tourneur fraiseur,

MOYENS DE VALIDATION

Attestation de fin stage

DATES DE FORMATION

Angers
Nous consulter

Cholet
Nous consulter

La Roche/Yon
Nous consulter

Laval
Nous consulter

Le Mans
Nous consulter

Nantes
Nous consulter

Saint-Nazaire
Nous consulter

Nous consulter pour les autres centres