

USGT2W - Géométrie 2

Présentation

Prérequis

Vecteurs, angles orientés, trigonométrie, lignes de niveau (lieux géométriques)

Objectifs pédagogiques

Étudier les outils géométriques (dans le plan) utilisés dans la profession de géomètre.

Savoir manipuler des outils géométriques utilisés dans de nombreuses disciplines de la profession (topographie, géodésie, photogrammétrie, etc).

Programme

Contenu

Angles inscrits

Triangles, cercle

Translations, rotations, homothéties

Similitudes

Modalités de validation

- Contrôle continu
- Examen final

Description des modalités de validation

1 TD évalué

1 examen final

Mis à jour le 28-06-2023



Code : USGT2W

Unité spécifique de type cours

1 crédits

Responsabilité nationale :
EPN02 - Ecole supérieure des géomètres et topographes (ESGT) / Ghyslain FERRE

Contact national :

École supérieure des géomètres et topographes (ESGT)

2D3P10, 1 Boulevard Pythagore

72000 Le Mans

02 43 43 31 00

esgt@esgt.cnam.fr