

Eléments de construction - DAO

Domaine	Ingénierie et Architecture
Filière	Géomatique
Orientation	Géomatique et gestion du territoire (GGT)
Mode de formation	Plein temps

Informations générales

Nom	: Eléments de construction - DAO
Identifiant	: ElémCons
Années académiques	: 2020-2021, 2021-2022
Responsable	: Bertrand Cannelle
Charge de travail	: 45 heures d'études
Périodes encadrées	: 32 (= 24 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6
Cours			32						

Connaissances préalables recommandées

L'étudiant-e doit connaître et savoir utiliser les notions informatiques de base.

Objectifs

A l'issue de cette unité d'enseignement, l'étudiant-e sera capable de :

- D'utiliser un outil de dessin DAO pour représenter les éléments de construction.
- Connaître le vocabulaire architectural de base et les éléments de construction principaux dans le bâtiment.

Contenu et formes d'enseignement

Répartition des périodes indiquée à titre informatif.

Cours: 32 périodes

- | | |
|--|----|
| - DAO (AutoCAD) des éléments de construction | 26 |
| - Eléments de construction principaux dans le bâtiment | 6 |

Bibliographie

Aucune information

Contrôle de connaissances

Cours : Cours : l'acquisition des matières de cet enseignement sera contrôlée au fur et à mesure par des tests et/ou des travaux personnels tout au long de son déroulement. Il y aura au moins un travail personnel de dessin DAO.

Calcul de la note finale

Note finale = moyenne cours x 1