

DOSSIER 3

Atelier Garage

FICHE MODULE

1



PHASE 1 ELABORATION D'UN PROJET

Activité_1.1 Relevé d'ouvrage

Rédiger une notice descriptive

DESCRIPTION DE L'ACTIVITE :

Vous êtes technicien d'étude du bâtiment et on vous demande de prendre connaissance du dossier de construction en parcourant la maquette BIM de l'atelier garage. Vous apprendrez ainsi à utiliser l'interface du logiciel Revit.

RESULTATS ATTENDUS : Activité_1.1

- L'ouvrage est localisé, l'accessibilité et l'environnement sont précisés
- Les matériaux (type, qualité, aspect, ..) et les différentes parties d'ouvrage sont identifiés

COMPETENCE EVALUEE :

C1.2

Collecter et gérer des informations

U31

CCF

AUTRE COMPETENCE ABORDEE :

C2.1

Analyser un dossier

U23

Ponctuel

C2.2

Décomposer un projet en ouvrages

U23

Ponctuel

ON VOUS DONNE

– Documents techniques

La maquette BIM de l'atelier Garage

Le guide / document réponse DR1

Le dossier de plans de l'atelier garage (papier et pdf)

SAVOIR ASSOCIE :

S1.4 – outils de communication

ON VOUS DEMANDE

– Classer les informations en fonction de critères définis

Répondez aux questions du document réponse DR1 en utilisant la maquette en suivant les instructions du guide (DR1) et du professeur.

CRITERES DE REUSSITE

– Les informations recueillies sont en adéquation avec la mission.

Vos réponses sont exactes et vous êtes capables d'expliquer chaque réponse apportée.

NOM :

PRENOM :

Note obtenue pour "Collecter et gérer des informations"

/

Seuil d'acquisition de cette compétence :

10 / 20 à obtenir

1 fois pour le bac