

# SAE201 Projet d'aménagement de bâtiment (SAE201\_GCCD)



## En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

### Description

Quelle que soit l'étude proposée, la méthodologie à suivre peut s'inspirer du déroulé générique suivant :

- Définir le périmètre de son étude.
- Réaliser un relevé d'intérieur.
- Produire des plans, coupes, et dessins de détails de l'existant (GO, CES, notamment réseaux).
- Rédiger une fiche de synthèse pour la validation d'une solution technique de corps d'état secondaires à partir des pièces écrites du marché et des normes en vigueur.

Livrables techniques possibles :

- Notice technique d'analyse de dossier,
- Plans, coupes, détails...
- Fiche de synthèse de solutions techniques

### Objectifs

En qualité de technicien bureau de maîtrise d'œuvre en phase de projet ou en phase d'exécution, l'étudiant doit procéder à la validation des solutions CES et produire des plans de détails et de repérage de ces solutions.

En se basant sur un projet d'aménagement / extension en vue d'une réhabilitation ou bien en phase EXE pour la réalisation d'un Dossier d'Ouvrage Exécuté, l'étudiant devra : Réaliser un relevé et les plans de l'existant ; Valider les solutions techniques du projet concernant les CES (Corps d'État Secondaires).

---

## Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	3h
TP	Travaux Pratiques	12h

---

## Compétences visées

Elaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Bâtiment

## Infos pratiques

---

### Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

---

### Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac