



**Bâtiment, Energie, Environnement,
Génie Civil**

DUT Génie Civil et Construction Durable

IUT Chambéry

STAGE

NIVEAU D'ETUDE Bac +1 / Bac +2

PERIODE Mai - Juillet

DUREE 1 mois, 2 mois

OBJECTIFS ET PRINCIPE

- Découverte de la phase travaux d'un projet de construction (première année)
- Découverte de l'entreprise
- Découverte de l'activité du technicien supérieur en situation d'encadrement (deuxième année)

DOMAINES DE COMPETENCES

- BIM
- Calcul de structures en béton, bois, métal
- Géotechniques et topographie
- Energétique, hydraulique, acoustique, électricité.....

EXEMPLE DE PROJETS

- Bureau d'études structures : conception et préparation des ouvrages (plans, devis et calculs...)
- Bureau d'études fluides : intégration de la performance énergétique dans la conception de l'enveloppe architecturale
- Bureau des méthodes : économie de la construction, métrés, études de prix
- Maîtrise d'oeuvre : assistance à la maîtrise d'ouvrage, suivi de travaux
- Chantiers : exécution et conduite des travaux, coordination des corps d'état
- Gestion technique : maintenance et réhabilitation de parc immobilier
- Bureau d'Architectes : dessinateur, projeteur

CADRE LEGALE / REMUNERATION

STAGE - Voir: <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F32131>

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Club des Entreprises / IUT Chambéry + SCEM - club-des-entreprises.iut-chy@univ-smb.fr - +33 (0)4.79.75.88.80

POUR EN SAVOIR + : <http://bit.ly/2nyIHH8>