



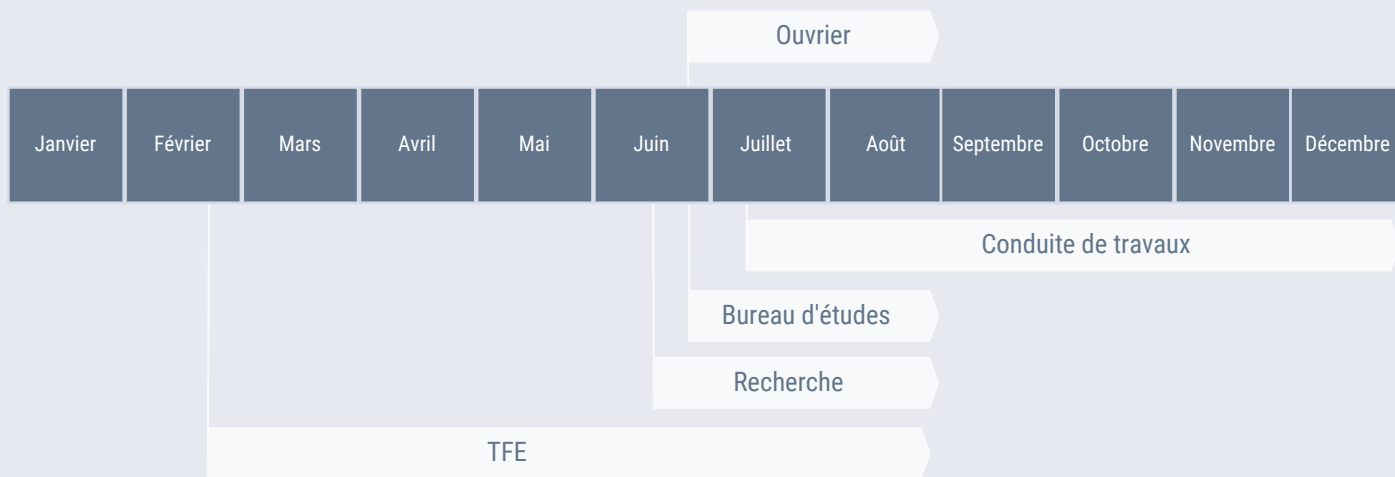
STAGES

Formation Ingénieur

sous statut Étudiant



École Supérieure d'Ingénieurs
des Travaux de la Construction



STAGE OUVRIER

Durée - 4 à 5 semaines

Période - durant l'été entre la 1ère et la 2ème année du cycle préparatoire

Découverte du chantier. L'étudiant occupe un poste d'exécutant ou de compagnon afin d'appréhender et de comprendre le fonctionnement du chantier, les contraintes de sécurité ainsi que les conditions du travail.

STAGE CONDUITE DE TRAVAUX

Durée - pour les étudiants issus du cycle préparatoire : 16 à 24 semaines
pour les étudiants intégrant : 12 semaines

Période - 1er semestre

Premières prises de responsabilité sur chantier. Intégré(e) à une équipe, sous la responsabilité d'un ingénieur confirmé, l'objectif du stagiaire est de prendre ses premières responsabilités de conducteur de travaux.

STAGE BUREAU D'ÉTUDES

Durée - 8 à 12 semaines

Période - durant l'été entre la 3ème et la 4ème année

Les fonctions supports. Ce stage a pour objectif de faire évoluer le stagiaire dans les services supports des entreprises du secteur : Bureau d'Études Techniques, Méthodes, Études de Prix, Structures, etc.

STAGE RECHERCHE (facultatif)

Durée - 8 à 12 semaines

Période - durant l'été entre la 4ème année et la 5ème année

Les étudiants qui le souhaitent, peuvent effectuer un stage Recherche et Innovation en laboratoire de recherche ou au sein d'un service R&D d'entreprises spécialisé dans le domaine du BTP en France ou à l'étranger

TFE

Durée - 16 à 24 semaines

Période - 2nd semestre

Réponse à une problématique d'entreprise. Intégré à un service d'une entreprise du BTP, le stagiaire réalise une étude poussée afin d'apporter une solution à une problématique interne à celle-ci.

