

Ingénieur en Géotechnique

Le stage sur le terrain

Le stage de géologie est un moment fort dans la **formation de l'ingénieur géotechnicien**, où il change de rapport avec le terrain et de vision du paysage et des matériaux naturels. C'est aussi une expérience collective très originale. Le rythme de travail est intense pendant deux semaines, tous les jours sur le terrain, sous le soleil ou les intempéries, suivis des soirées studieuses pour dépouiller les observations de la journée. Mais la bonne humeur et la bonne chère sont au rendez-vous, pour tout géologue qui se respecte !

Descriptif de la formation d'ingénieur



Ingénieur en Géotechnique

Entrée: Bac+2

Sortie: Bac+5

Un diplôme pluridisciplinaire en géologie, géotechnique et génie civil

Devenir ingénieur



Il faut compter **3 ans et demi d'études de spécialité** au Cnam, à quoi s'ajoute **un an de matières transversales** (gestion, communication, etc.) pour arriver au diplôme d'ingénieur.

Quel est le **parcours idéal vers le diplôme d'ingénieur** ?

Portraits

Les ingénieurs Cnam

Philippe Caudal  mémoire d'ingénieur [pdf]

Vincent Scao  mémoire d'ingénieur [pdf]

Les ingénieurs diplômés par l'État

José de Orbe

A consulter

 Exemple de rapport de stage
[pdf; 25Mo]

 Exemple de mémoire d'ingénieur



<http://geotechnique.cnam.fr/ingenieur-en-geotechnique-602743.kjsp?RH=1378902245727>