



Mécanique, Productique,

Mécatronique

Elèves ingénieur-e-s - bac + 4 Mécanique Matériaux Parcours Mécanique Mécatronique

Polytech Annecy Chambéry

STAGE

NIVEAU D'ETUDE Bac +4

PERIODE entre mi mai et fin août

DUREE 1 mois ½, 6 semaines consécutives minimum dans la même structure

OBJECTIFS ET PRINCIPE

Stage assistant-e ingénieur-e : application en milieu professionnel en tant que technicien-ne ou assistant-e ingénieur-e. Ce stage doit permettre de :

- s'intégrer et participer à une organisation professionnelle,
- découvrir des méthodes et des pratiques professionnelles,
- mettre en œuvre les connaissances théoriques et pratiques de l'élève,
- réaliser des missions proches de celles du/de la technicien-ne ou assistant-e ingénieur-e-s

EXEMPLE DE PROJETS

- Conception et amélioration d'équipements pour les plates-formes pétrolières
- Mise en place de visuels sur les postes de travail, état des lieux des points forts / points faibles, propositions solutions d'amélioration, intégration des nouveaux visuels sur les postes
- Etude et amélioration d'un exosquelette dédié à la rééducation du bras

CADRE LEGAL / REMUNERATION

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

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Julie DESSOUBRIE / Polytech Annecy Chambéry – julie.dessoubrie@univ-smb.fr - +33 (0)4.50.09.66.06

POUR EN SAVOIR + : <http://www.polytech.univ-smb.fr/formation/mecanique-materiaux/mecanique-mecatronique.html>