



**Informatique industrielle,**

**Automatisme, Robotique, Instrumentation**

# **Elèves ingénieur-e-s - bac + 5**

## **Instrumentation Automatique Informatique**

Polytech Annecy Chambéry

## **STAGE**

**NIVEAU D'ETUDE** Bac +5

**PERIODE** entre début mars et fin septembre

**DUREE** 6 mois, 20 semaines consécutives minimum dans la même structure

### **OBJECTIFS ET PRINCIPE**

Stage de fin d'études, réalisé au sein d'une entreprise, d'un service ou d'un organisme dont l'activité est représentative de la spécialité de l'élève. Ce stage doit permettre :

- de mettre en œuvre les connaissances théoriques et pratiques de l'élève,
- de vérifier ses aptitudes aux fonctions d'ingénieur-e.

Il s'effectue en entreprise, dans laquelle l'élève-ingénieur-e aura une (ou des) mission(s) à réaliser, proche(s) de sa future fonction, intégrant une démarche de projet avec des aspects techniques, économiques et humains

### **EXEMPLE DE PROJETS**

- Robotique de service
- Gestion des énergies renouvelables
- Imagerie pour l'environnement
- Bâtiment intelligent
- véhicules électriques

### **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](mailto:julie.dessoubrie@univ-smb.fr) - +33 (0)4.50.09.66.06

**POUR EN SAVOIR + :** <http://www.polytech.univ-smb.fr/formation/instrumentation-automatique-informatique.html>