



Physique, Electronique,  
Informatique, Robotique,  
Base de données, Réseaux,  
Automatisme,  
Télécommunications, Qualité,  
Logistique, Matériaux,  
Packaging et  
Conditionnement,  
Mécatronique, Conception

# Licence 3 Informatique, Numérique, Gestion Industrielle

**Stage**  
IAE ANNECY

**NIVEAU D'ETUDE** Bac +3  
**PERIODE** à partir de début avril  
**DUREE** 2 mois minimum

## OBJECTIFS ET PRINCIPE

Cette formation dispense aux étudiants une formation équilibrant compétences managériales, organisationnelles et technologiques. La formation est spécialisée dans les domaines de l'informatique, des technologies de l'information, de la gestion de production, de l'amélioration de la performance industrielle et de la gestion de projet

## DOMAINES DE COMPETENCES

Connaissance du produit et du process - Qualité - Gestion de production - Système d'information - Base de données - Performance industrielle - Gestion de projet - Méthodes Agiles

## EXEMPLE DE PROJET

- Optimiser les flux logistiques à destination des ateliers de production
- Mettre en œuvre les principes de Lean Manufacturing
- Diagnostiquer les points d'amélioration concernant la gestion des flux
- Analyse de données et conception de tableaux de bord
- Conception et réalisation d'application
- Développement d'une application

## CADRE LEGAL / REMUNERATION

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

## CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

IAE Annecy - Club-des-Entreprises.iae@univ-smb.fr - +33(0)4 50 09 24 82

## POUR EN SAVOIR + :

<https://formations-iae.univ-smb.fr/fr/toute-l-offre-de-formation/licence-XA/licence-economie-et-gestion-KGXVNWUW/11-12-13-informatique-numerique-gestion-industrielle-KGXW9H8C.html>