

Informatique d'Entreprise 1 - Alternant (ENTR502_SPI)



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Période où l'alternant est formé par l'entreprise, en particulier par son maître d'apprentissage dans les domaines de l'Algorithmique : Structure de données complexes. Période où il s'auto forme également dans le même domaine.

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	10h
----	-----------------	-----

Pré-requis obligatoires

Avoir obtenu :

- un DUT Réseaux et Télécommunication
- un L2 en sciences pour l'ingénieur

Plan du cours

Permettre aux étudiants alternants de se familiariser avec le monde de l'entreprise tout en étant formés sur le domaine précisé dans la rubrique description.

Compétences visées

- Savoir s'intégrer au sein de l'entreprise et de l'équipe qui accueille
- Savoir communiquer avec le maître d'apprentissage et l'équipe
- Mettre en œuvre les développements réels demandés par l'entreprise
- Organiser son travail (planning) pour atteindre les objectifs fixés par l'entreprise
- Gérer quelques travaux simples en autonomie

Libellé court : ENTR502_SPI

Nature : MODL

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
-

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac
-

Contacts

Responsable du cours

Jean-Francois Roux

☎ +33 4 79 75 87 55

✉ Jean-Francois.Roux@univ-savoie.fr