



Présentation

Code interne : COG7-CILAE

Description

Donner aux élèves des codes et repères pour passer du monde de l'étudiant à celui du travail dans ses différentes formes. Leur permettre de comprendre les attendus du monde du travail vis-à-vis d'un ingénieur et droits et possibilités de l'ingénieur. Préparation aux stages et à la recherche d'emploi.

Mots-clés :

Entreprise,
Recrutement,
Postes,
Code du travail,
Industrie,
Environnement de travail,
Recherche d'emploi,
Structure juridique,
Stage.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistraux	2,67h
TD	Travaux Dirigés	10,67h

Pré-requis obligatoires

Première approche du travail de l'ingénieur au travers des cours et modules de première année : « Qu'est-ce qu'un ingénieur », « Projets transdisciplinaires », « Gestion de projet, ingénierie et méthodologies de développement ».

Syllabus

CM 1 : introduction à la GRH - 2h00

CM 2 : Les fondamentaux de la création d'un CV et d'une lettre de motivation / Utiliser un réseau social professionnel comme LinkedIn - 2h00

CM 3 : Se préparer à un entretien d'embauche - 2h00

TD 1 : MIX CV - évaluation par les pairs - 2h00

TD 2 : Optimiser son profil LinkedIn et préparer un post dans le cadre d'une recherche de stage - 2h00

TD 3 : Se présenter : Le "Pitch" - 4h00

TD 4 : Mise en situation entretien d'embauche (avec la participation d'albumis) - 4h00

Informations complémentaires

Culture de l'ingénieur

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Contrôle Continu Intégral	Contrôle Continu			1		

Infos pratiques

Contacts

Responsable module

Véronique Becarren

✉ Veronique.Becarren@bordeaux-inp.fr