

Qualité, sécurité, énergie et environnement



Niveau
d'étude
BAC +3 /
licence



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

À partir d'études de cas d'entreprises avec différentes postures (entreprise d'accueil, client, fournisseur, partenaire) :

- Décoder la structure d'une entreprise.
- Identifier la stratégie énergétique en place.
- Proposer des actions à mettre en place.

Capacités d'analyse, d'observation, d'écoute et d'adaptation.

Notions exigibles sur la lecture d'organigrammes et de données d'entreprise, la collecte d'informations, la démarche qualité et la prise de hauteur sur le positionnement de l'entreprise dans son contexte social, économique et environnemental.

Objectifs

Stratégie de l'entreprise, démarche qualité, certification, ISO, indicateurs, sécurité, énergie, transition énergétique, enjeux sociétaux, précarité énergétique, politique environnementale.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	8h
TD	Travaux dirigés	8h

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers