



MSE2 Santé et sécurité au travail



Niveau d'étude
BAC +5



Composante
Polytech Dijon
(Ex-ESIREM)

Présentation

Description

- **MSE 2** : Santé et sécurité au travail : aspects techniques (7 hCM)
- *Intervenant* : Frédéric LANAUD, Responsable QHSE et Laboratoire, VALLOUREC.
- Il s'agit dans cet enseignement de donner une vision de la santé, sécurité et environnement aux élèves ingénieurs pour avoir une vision pratique de cette démarche en industrie
- Santé et sécurité au travail
 - Le contexte général et la prise de conscience nécessaire
 - Le coup du risque (le chiffre, les accidents...)
 - la genèse des accidents
 - La notion du danger, risque, exposition et dommage...)
 - Les outils Sécurité (analyse des risques, analyse accident, FDS, site internet...)
 - Vision des risques (risque chimique, risque bruit, risque vibration, risque machine).
- Environnement
 - Le contexte général en entreprise
 - ICPE
 - Analyse environnementale

Heures d'enseignement

CM

Cours Magistral

7h