

Master Gestion de l'environnement Procédés industriels et risques 2

Responsable	Descriptions	Informations
Jean christophe RODITIS jean-christophe.roditis@univ-amu.fr	Code : GEM31BS3 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Institut Pythéas - Observatoire des sciences de l'univers Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Diagnostic environnemental, étude d'impacts, ICPE, sensibilisation normes environnementales en sites industriels.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Organisation management HSE,
- Cycle de Deming,
- Impact environnemental site industriel,
- Etude des dangers.

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Aucun

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 16 heures
- Travaux dirigés: 10 heures
- Travaux pratiques: 4 heures

CODES APOGÉE

- LGEAU09J [ELP]
- LGEAU09C [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 13/02/2024