

Energie - Environnement - Climat

Niveau d'étude Bac +3 Composante
ENSIP : Ecole nationale supérieure
d'ingénieurs de Poitiers

Présentation

Description

Ce module de cours consiste en un cycle de conférences de culture générale et des applications métiers pour l'ingénieur dans les domaines de l'énergie. Les conférences (informations générales, conférence métiers, conférence R&D...) pourront porter sur différents thèmes et enjeux actuels ou avenir tels que : les énergies fossiles, les énergies renouvelables, le nucléaire, les politiques énergétiques, le mix énergétique français, le contexte et les enjeux internationaux, réglementation, stockage d'énergie, système de management de l'énergie (SME), certificats d'économie d'énergie (CEE), smarts grids ...

Objectifs

Être sensibilisé au contexte et aux politiques de l'énergie en France, en Europe et dans le monde, géopolitique de l'énergie, mix energétique.

Heures d'enseignement

CM CM 15h