

PROGRAMME DE FORMATION

Impacts environnementaux

Maitriser des notions d'impacts environnementaux pour une meilleure compréhension des mécanismes et résultats d'ACV.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Être capable de comparer des résultats d'impacts environnementaux par la compréhension des mécanismes bio-physico-chimiques de ces impacts.

PUBLIC CONCERNÉ

Tous publics.

Vous vous inscrivez à cette formation et vous pensez être en situation de handicap, contactez-nous.

PRÉ-REQUIS

Formation de niveau minimal BAC.

DURÉE DE LA FORMATION ET MODALITÉS D'ORGANISATION

Durée : 1 jour (7H), à définir.

LIEU DE LA FORMATION

ENS Rennes

COÛT FORFAITAIRE DE LA FORMATION :

500 €

CONTACT

Carole Dubail – Référente FTLV - ENS Rennes
Carole.dubail@ens-rennes.fr – 02 99 05 93 18

CONTENU DE LA FORMATION

Apports théoriques : Découverte de la notion d'anthropocène, mécanisme bio-physico-chimiques de ces impacts, évaluation/calcul de ces impacts.

Applications pratiques : Etudes de cas dommages réels, grandes valeurs et équivalences.

MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Alternance d'explications théoriques et d'exercices pratiques, mise en situation et supports de cours.

PROFIL DU FORMATEUR

Yann Macé – Ingénieur de Recherche.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluation diagnostique en entrée et sommative en fin de formation (questionnaires d'évaluation).

MOYENS TECHNIQUES

Salle de cours équipée d'un vidéoprojecteur, le formateur disposera d'un ordinateur et d'un support de présentation.