

Contact administratif

Alexandra Cimolin - alexandra.cimolin@univ-littoral.fr
03 21 99 45 44

Responsable de formation

Daniel De Wolf
daniel.dewolf@univ-littoral.fr

Lieu de formation

Centre universitaire de la Citadelle
220 avenue de l'université
BP 65526
59379 Dunkerque CEDEX 1



Cours du soir du Master 2 EGEDD

Module Eco conception et analyse du cycle de vie

- Février à mars
- 24h de formation : TD via Teams + Capsules vidéos de préparation aux cours
- En visio via TEAMS

Objectifs

Sensibilisation des étudiants aux démarches d'éco-conception et approche spécifique sur l'intégration de cette démarche dans les domaines de l'aménagement durable du territoire et de la construction écologique

Public concerné

Salariés

Métiers et domaines concernés

Métiers de l'environnement

Pré-requis

Bac+3 éco gestion ou scientifique

Modalités pédagogiques

Formation en visio via TEAMS de 18H10 à 21H10

Modalités de validation

Contrôle continu

Candidature

Candidatures à : alexandra.cimolin@univ-littoral.fr

Tarifs

18€/h

Plan de formation entreprise

Accessibilité aux personnes handicapées

<https://www.univ-littoral.fr/campus/campus-pour-tous-egalite-sante/etudes-handicap/>

Programme

Prise en compte de la notion de développement durable dans les domaines de l'aménagement du territoire et de la construction : introduction historique et réglementaire.

Démarche et cibles Haute Qualité Environnementale : approche historique, développement des 3 volets d'une démarche d'éco-conception (SMO, référentiel de cibles, indicateurs de performance), certifications des démarches, analyse critique et ouverture sur les démarches HQE Aménagement, Energie Carbone, ACV rénovation.

Présentation de projets urbains et architecturaux intégrant une démarche d'éco-conception forte.

Zoom sur les matériaux écologiques, en particulier dans le domaine de la construction (définition et critères d'évaluation, présentation d'un panel de matériaux associés à leurs propriétés, performance.