

### 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/handicapulco/>

## 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.