

# Ingénierie de l'Environnement et des Territoires (CMI-ET)




## Objectifs :

Former des ingénieurs en management environnemental dans le cadre du développement durable, de la gestion des territoires (urbains, industriels, naturels).



## Débouchés :

Secteurs publics, parapublics et privés : mise en conformité des industries aux normes environnementales (ISO 14001, ISO 18000), prévention des risques, réduction des pollutions et des nuisances, remédiation et réhabilitation de sites naturels et industriels, économie d'énergie, études d'impact, plans de gestion des milieux naturels, Agenda 21, plans de déplacement urbains...


## FORMATION

	Licence mention « biologie », parcours « Sciences de la Vie et de l'Environnement »
	Master mention « écosystème-environnement », spécialité « Gestion Durable de l'Environnement pour les Territoires et l'Entreprise »
	Formation pluridisciplinaire (biologie, écologie, géosciences, chimie, bio et géostatistiques, systèmes d'information géographique) en appui de l'acquisition de notions fondamentales en environnement et gestion des territoires pour une vision globale des problématiques environnementales et en maîtrisant l'approche spatiale.

## LABORATOIRES de recherche

	Laboratoire <a href="#">Chrono-Environnement</a> UMR CNRS 6249. Laboratoire <a href="#">THéMA</a> UMR CNRS 604.
	Accès aux plateformes technologiques, plateaux techniques (notamment analytiques) et sites instrumentés (stations de recherche) des Unités Mixtes de Recherche associées au CMI-ET.

## PARTENAIRES Socio-Eco

	Entreprises industrielles du bassin de Montbéliard et Belfort et leurs sous-traitants, administration de l'état ou établissements publics (DREAL, ONF, ONCFS, INERIS), collectivités locales (Pays de Montbéliard Agglomération, communautés de communes, Agence régionale de développement, ville de Mulhouse ...), bureaux d'études en environnement et gestionnaires d'espaces naturels (Parc Naturel Régional des ballons des Vosges, Réserves naturelles, CREN...) et Muséum d'Histoire Naturelle Cuvier, pavillon des Sciences.
--	---

## INTERNATIONAL

	Réseau franco-suisse de recherche et d'enseignement « dynamique des relations Homme-Environnement » entre l'université de Franche-Comté, l'université de Chambéry et les universités suisses de Lausanne et de Neuchâtel.
--	---