

LES TRANSITIONS ÉCOLOGIQUES ET LES TERRITOIRES  
SONT AU CŒUR DE VOS MISSIONS,  
VOUS SOUHAITEZ DÉVELOPPER VOS COMPÉTENCES...

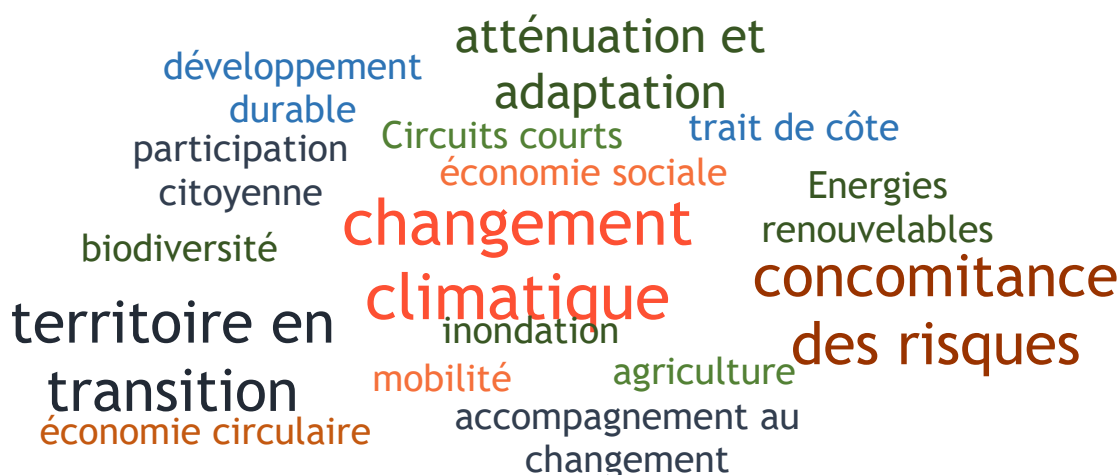
la Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature  
en partenariat

avec le Centre de valorisation des ressources humaines de Rouen  
et l'Université de Caen Normandie vous propose

le nouveau diplôme universitaire de niveau licence 3

## Transitions & territoires 2024-2025

Changement climatique, risques et développement durable



La Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature (DGALN) et le Centre de valorisation des ressources humaines (CVRH) de Rouen (Ministère de la Transition écologique et de la cohésion des territoires) vous proposent, depuis 2019, en coopération avec l'Université de Caen Normandie, une formation diplômante de niveau Licence 3 : **"Transitions & territoires"**.

Cette formation est labellisée par l'Université de Caen Normandie qui délivre les diplômes dont le programme des enseignements a été validé par la DGALN. Elle vise à transmettre des connaissances en économie et géographie en matière de différenciation d'espaces et des territoires.



## Quels sont les principaux objectifs de ce diplôme universitaire ?

Le diplôme universitaire (DU) « Transitions et territoires » vise à transmettre des connaissances (géographie et économie) en matière de différenciation des espaces et des territoires. Les thématiques sont centrées sur les mutations et transitions associées aux enjeux du changement climatique. La question des risques environnementaux est particulièrement traitée (changement climatique, risques d'inondation, risques littoraux, enjeux agricoles...). À partir de ces thèmes, l'objectif est d'étudier les possibilités, les freins et les verrous pour développer des projets d'adaptation et de développement durable sur les territoires.

Le DU aborde la dimension conceptuelle des sujets, il s'appuie sur des exemples de territoires en transition, et se focalise également sur l'acquisition des méthodes pour l'accompagnement de cette transition et la maîtrise des outils du diagnostic territorial.

Cela s'appuie sur le renforcement de savoir-faire en matière d'analyse statistique, de cartographie et de gestion de base de données géographiques (SIG) dans un espace ou un territoire donné (commune nouvelle, communauté de communes, SCOT, Pays, bassin versant, etc.). Cette analyse doit s'adosser à des méthodes quantitatives comme des enquêtes par questionnaires et des méthodes qualitatives comme les entretiens semi-directifs. Ces enseignements sont accompagnés d'un approfondissement sur les méthodes de l'accompagnement au changement, à la fois sur le volet encadrement (ODD, labels, normes, certifications), mais également sur les outils de médiation pour animer cette transition des territoires (fresques, jeux sérieux, réalité virtuelle).

Ces compétences sont mises en œuvre sur un site atelier durant toute l'année de formation.

## Quelles sont les compétences acquises à l'issue de la formation ?

- Connaître les enjeux et maîtriser les ordres de grandeurs du changement climatique ;
- Savoir penser la dimension systémique des risques environnementaux : concomitances, interactions spatiales, cumuls des aléas...
- Être capable d'identifier, d'analyser et de hiérarchiser les enjeux d'un territoire ;
- Savoir appréhender les freins, les verrous et les leviers d'action pour la mise en place d'un projet de transition sur un territoire ;
- Connaître les outils, guides et approches en vigueur pour une démarche d'accompagnement au changement ;
- Connaître les normes, labels, certifications de la transition ;
- Être en mesure de communiquer sur le sujet de la transition auprès de publics variés (y compris dans sa propre organisation) ;
- Être autonome dans l'utilisation des outils de cartographie et bases d'utilisation d'un SIG afin d'analyser les dynamiques spatiales ;
- Être capable de concevoir et de réaliser une enquête par questionnaires ou par entretiens,

## Comment se déroule la formation ?

Le DU « Transitions & territoires » 2024-2025 se déroulera au CVRH de Rouen, de septembre 2024 à juin 2025, à raison d'une semaine par mois pour un volume de 240 heures de cours. Chaque semaine comportera une journée d'enquête effectuée sur le site du territoire étudié.

## LE PROGRAMME PRÉVISIONNEL

Unité d'enseignement / Compétences visées	Les enjeux territorialisés du changement climatique (36 h)	Dynamiques des territoires (36 h)	Les territoires en transition (36 h)	Outils et savoir-faire pour l'accompagnement au changement (36 h)	Méthodes d'acquisition et traitement de données territoriales (36 h)	Atelier Travail sur le terrain (60 h)
Connaître et comprendre	<b>Changement climatique et transition des territoires</b> Atténuation et adaptation			Accompagnement au changement	Statistiques descriptives de base	Projet de territoire
Savoir analyser	Freins et leviers de l'action  Hiérarchiser les enjeux	Projets de territoires Analyse systémique et multi-risques Labellisation de territoire			Analyses de données	Jeux d'acteurs Gouvernance territoriale
Être autonome et savoir communiquer	Diagnostic de territoire				Enquêtes, entretiens (construction) Cartographie et SIG	Diagnostic de territoires Enquêtes, entretiens (réalisation) Oraux de restitution

### L'atelier : des journées d'étude sur le terrain

En complément des apports théoriques et pratiques de la formation, l'observation des territoires se fait au plus proche des acteurs (élus, professionnels, entreprises, associations ...).

En tout, ce sont 9 journées de travail sur le terrain, accompagnées par les enseignants, qui sont proposées, à raison d'une journée par semaine de formation.

Par exemple, la promotion 2023-2024 conduit une recherche-action collective au sein de la commune de Dieppe.

La mairie met à disposition du groupe, du temps d'échange, des locaux, son carnet d'adresse,... pour aboutir à des résultats quasi opérationnels.

### Responsable universitaire

Daniel DELAHAYE, professeur à l'Université de Caen Normandie, géographe géomorphologue, laboratoire IDEES UMR CNRS 6266, membre du groupe d'experts GIEC Normand, Vice-président de l'Agence Normande de la Biodiversité et du Développement Durable.



L'équipe enseignante comprend principalement des professeurs et des maîtres de conférences de l'Université de Caen Normandie. Les autres intervenants sont issus de la recherche, de l'administration et du monde professionnel.

## Qui peut s'inscrire ?

- Les chargés de mission, chargés d'études, référents territoriaux de l'aménagement.
- Les agents du MTECT (administration centrale, DDI, DREAL, DEAL, ...) et des établissements publics rattachés (Voies navigables de France, CEREMA, Office français de la biodiversité, ...).
- Les agents d'autres ministères.
- Les agents des collectivités territoriales et de leurs établissements rattachés.

## Quels sont les prérequis ?

Le candidat doit être titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2 ; il est recommandé d'avoir une expérience professionnelle dans le domaine de l'aménagement du territoire.

## Comment s'inscrire ?

Les candidatures se font uniquement via le bulletin d'inscription fourni dans l'avis de formation. Le dossier, composé du bulletin d'inscription (visé et signé du service du candidat), d'un curriculum vitae et d'une lettre de motivation, doit être adressé par courriel à :

[fdc.cvrh-rouen@developpement-durable.gouv.fr](mailto:fdc.cvrh-rouen@developpement-durable.gouv.fr)  
(en précisant : à l'attention de Sophie LARCHEVEQUE)

La date limite de réception des candidatures est fixée au **31 mai 2024**.

La commission d'admission se réunira **en juin 2024**.

## Quels sont les frais et droits d'inscription ?

Les frais d'inscription auprès de l'Université de Caen Normandie sont pris en charge par la DGALN pour les agents relevant du périmètre ministériel du MTECT : administration centrale, DDI, DREAL, DEAL, ... et des établissements publics rattachés.

Cette inscription ne pourra être réalisée qu'après la validation du dossier de candidature par la commission d'admission. Les candidats retenus recevront toutes les informations utiles pour procéder à leur inscription auprès de l'Université de Caen Normandie.

## Des questions ?

Pour toute information complémentaire, veuillez envoyer un courriel à l'adresse suivante : [fdc.cvrh-rouen@developpement-durable.gouv.fr](mailto:fdc.cvrh-rouen@developpement-durable.gouv.fr) (à l'attention de Sophie Larchevêque).

### Vos contacts :

au CVRH de Rouen

Sophie LARCHEVEQUE - [Sophie.Larcheveque@developpement-durable.gouv.fr](mailto:Sophie.Larcheveque@developpement-durable.gouv.fr)

Tel. 06 61 05 12 50

à l'université de Caen Normandie

Daniel DELAHAYE – [daniel.delahaye@unicaen.fr](mailto:daniel.delahaye@unicaen.fr)

Tél : 06 70 48 40 19