

Vous êtes ici : [Accueil](#) > [Formations](#) > [Offre de formation](#)

## Licence professionnelle Economie, gestion durable de l'eau et territoires (Valence)

- [Présentation](#)
- [Accès](#)
- [Programme](#)
- [Et après ?](#)

**Nature :**

Diplôme national

**Domaine :**

Droit - Economie - Gestion

**Mention(s) :**

Production industrielle

**Spécialité(s) :**

Economie gestion durable de l'eau et territoires

**Niveau(x) de recrutement :**

Bac + 2

**Durée des études :**

1 an

**Lieu(x) :**

Valence

**Organisation :**

[Faculté d'Economie de Grenoble](#)

**Accessible en :**

Formation initiale  
Formation continue  
Contrat de professionnalisation

Il s'agit de former des acteurs du développement territorial dans le domaine de l'eau pouvant se prévaloir d'une bonne compréhension de la complexité de la ressource ainsi que d'une connaissance approfondie de l'ensemble de ses usages et de leurs enjeux (notamment de nature économique).

**Objectifs**

Dotés d'une solide culture économique, les techniciens diplômés pourront contribuer à l'élaboration et à la réalisation de politiques durables de l'eau dans une diversité de structures organisationnelles

et territoriales. Leur culture interdisciplinaire (économie, géographie, sciences de l'eau, sciences de l'environnement) dessine en outre un profil d' « acteur d'interface » de plus en plus recherché du fait de l'interdépendance accrue des usages.

### **Modalités d'enseignement particulières**

Contrat de professionnalisation :

### **Pour plus d'informations sur les contrats de professionnalisation :**

<http://www.travail.gouv.fr/informations-pratiques/fiches-pratiques/contrats-travail/contrat-professionnalisation>

[http://www.anpe.fr/espace\\_candidat/conseils\\_emploi/aides\\_embauche/publics\\_je](http://www.anpe.fr/espace_candidat/conseils_emploi/aides_embauche/publics_je)

### **Échanges internationaux**

**Domaines Erasmus :**  
GESTION D'ENTREPRISES

**Langue(s) d'enseignement :**  
Français

### **Conditions d'admission**

Admission sur audition devant un jury d'universitaires et de professionnels.

### **Formation(s) requise(s)**

#### **Publics admissibles :**

- BTS et DUT dans le domaine des métiers de l'eau et de l'environnement
- 2ème année de Licence de Géographie, de Sciences Economiques et de Sciences de la Terre et Environnement
- au titre des dispositifs de la formation continue
- par validation des acquis professionnels et de l'expérience

### **Modalités pratiques**

#### **Modalités et procédure de dépôt de candidature (nombre de places limité)**

Les dossiers peuvent être téléchargés ici (disponible mi-mars)

Faculté d'économie de Grenoble  
Pôle universitaire Latour-Maubourg  
87 avenue de Romans  
26000 Valence

[lproeau-valence@upmf-grenoble.fr](mailto:lproeau-valence@upmf-grenoble.fr)

**ATTENTION:** si vous résidez dans certains pays étrangers une procédure CEF peut être obligatoire :

[Liste des pays et démarches pour la procédure d'admission par les Centres pour les études en France cliquez-ici.](#)

### **Programme**

Diplôme universitaire de niveau bac +3, la formation se déroule en trois temps (de septembre à juin) : une formation interdisciplinaire théorique et pratique, un projet tuteuré et un stage dans une organisation professionnelle (environ 4 mois). La majorité des enseignements seront dispensés sur le site de Valence (26) mais certains cours nécessitant du matériel technique se dérouleront sur le campus de Saint Martin d'Hères (Universités de Grenoble).

**UE 0 (32h) : Mise à niveau** (analyse du cycle de l'eau, hydraulique, économie de l'environnement)

**UE 1 (90h) : Connaissance de la ressource « eau »** (hydro-morphologie, hydro-écologie, hydro-géologie, lois physiques d'écoulement, captage / potabilisation / réseau de distribution, méthodes d'analyse de l'eau).

**UE 2 (58h) : Connaissance de l'environnement institutionnel et du milieu professionnel** (L'encadrement juridique du secteur de l'eau en France et en Europe, Sociologie des acteurs de l'eau, Normalisation de l'eau, Le cadre juridique de la solidarité internationale).

**UE 3 (90h) : Analyse économique des usages de l'eau** (Economie du secteur de l'eau, Développement socio-économique et tarification de l'eau, Gestion des usages de l'eau et innovations technico-économiques, Les politiques de l'eau au niveau national et international).

**UE 4 (90h) : Eau et territoires** (Les territoires de l'eau, Gestion intégrée et construction d'ouvrages, Gestion de l'eau et ville durable, Relations internationales et géopolitique de l'eau) ;

**UE 5 (80h): Montage et pilotage de projet** (Connaissance et mise en œuvre des procédures de montage d'un projet, Financement et gestion de projet, Conduite de projet, management d'équipe, évaluation ; Communication, Anglais)

**Année post-bac de sortie :**

Bac + 3

**Niveau de sortie :**

Niveau II

### Compétence(s) visée(s)

- maîtriser les différents outils et méthodes d'analyse de l'eau afin de réaliser des bilans de l'eau « besoins / ressources » à l'échelle des bassins, d'évaluer les régimes des cours d'eau
- être capable d'assurer la gestion d'un réseau de distribution et contribuer à l'amélioration de son fonctionnement ;
- connaître et mobiliser pratiquement des outils de nature économique à même d'atténuer la dimension conflictuelle découlant de la concurrence entre usages de la ressource « eau » ;
- connaître l'arsenal législatif et réglementaire ainsi que la structuration professionnelle du secteur de l'eau en France et être capable d'en prévoir l'évolution ;
- connaître les possibilités de financement d'un projet de gestion des eaux et être capable d'en assurer un suivi et une évaluation économique.
- assister un maître d'ouvrage ou maître d'œuvre dans les différentes étapes du processus de construction, d'entretien et de renouvellement d'ouvrages liés à la gestion de la ressource en eau et aux écoulements de surface

## Insertion professionnelle

- Assistants d'ingénieur dans les domaines de l'hydraulique urbaine, d'entretien de cours d'eau et de gestion des eaux pluviales et des ruissellements.
- Techniciens dans les collectivités territoriales, les administrations, les organismes chargés de la gestion de l'eau, de l'aménagement du territoire et de la protection de l'environnement.
- Assistants de chargé de mission au sein d'agences de l'eau, de l'ONEMA et d'ONG oeuvrant à l'international (pouvant évoluer vers un poste de chargé d'études économiques).

## Contacts

### Responsable(s) :

Yvan Renou  
[yvan.renou@upmf-grenoble.fr](mailto:yvan.renou@upmf-grenoble.fr)

### Renseignements :

#### Responsable administrative

Nathalie LOPEZ  
Tél : 04 75 78 10 24  
Fax : 04 75 42 99 63  
[lproeau-valence@upmf-grenoble.fr](mailto:lproeau-valence@upmf-grenoble.fr)

#### Localisation géographique

Valence : Pôle universitaire Latour-Maubourg ([plan](#))

Avertissement : document non contractuel pouvant être soumis à modifications

---

## Télécharger



[PDF - 410Ko] [Téléchargez la plaquette de la Licence Professionnelle Eau.](#)

### A consulter

<http://economie.upmf-grenoble.fr>

---

Université Pierre-Mendès-France / BP 47 / 38040 Grenoble Cedex 9  
Contact : [admcom@upmf-grenoble.fr](mailto:admcom@upmf-grenoble.fr)

- [Mentions légales](#)
- [Crédits](#)
- [Accessibilité](#)