

## CURRICULUM VITAE

### Hoëla FALIP

—  
Chargée de projets transition  
écologique  
Conseil départemental de la  
Haute-Garonne

#### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Depuis 2020**  
**Chargée de projets transition écologique**  
**Cd 31 - Direction de la Transition Ecologique**  
Réfèrente de la direction sur les projets transversaux liés au développement durable et à l'environnement
- **2014 - 2020**  
**Responsable du pôle ressource en eau**  
**Cd 31 – Service Eau**  
Management d'une équipe de 6 personnes  
Lancement d'un projet de dialogue citoyen : projet de territoire pour la gestion de l'eau Garonne amont  
Etude pour la mise en place d'une gouvernance sur le grand cycle de l'eau à l'échelle du bassin Garonne Ariège Rivière de Gascogne  
Elaboration du règlement d'aides départementales en matière de gestion des milieux aquatiques et de prévention des inondations (GEMAPI)  
Co organisation de colloques (GEMAPI, eau et changement climatique)
- **2007- 2014**  
**Chargée de mission ressource en eau**  
**Cd 31 – Service Eau**  
Conduite de projets :  
-inventaire départemental des zones humides  
-étude initiale à un Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE)  
Suivi et analyse des documents de planification de gestion de l'eau (SDAGE, SAGE, plan de gestion des étiages...)  
Suivi technique et financier des institutions interdépartementales et des syndicats mixtes de gestion de la ressource en eau dont le Cd est membre
- **2006-2007**  
**Ingénieur stagiaire DDAF 64**  
Elaboration de programmes d'actions sur les cours d'eau dans le cadre de la Directive Cadre Européenne sur l'eau

## Hoëla FALIP

—  
Chargée de projets transition  
écologique

Conseil départemental de la  
Haute-Garonne

---

### FORMATION ET DIPLÔME

- **2015-2019**

- **Formations professionnelles**

- Dialogue citoyen et démocratie participative

- Participation du public dans le champ environnemental

- Communication non violente

- Management et conduite de projets

- **2003-2006**

- **Diplôme d'ingénieur eau et environnement**

- Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg  
(ENGEES)

- **2001-2003**

- **Cursus classes préparatoires aux grandes écoles maths physiques**