

Qui sommes nous ?

L'Union professionnelle du génie écologique (UPGE) est la fédération des entreprises du génie écologique. Fondée en 2008, l'UPGE rassemble les entreprises de travaux de génie écologique et les bureaux d'études écologie dans le but de **structurer la filière du génie écologique**. Les missions de l'UPGE se déclinent ainsi :



Fédérer les entreprises
du génie écologique



Porter une vision
commune



Représenter
la filière



Développer des outils de
reconnaissance de compétences

Le plan filière et compétence

Essentiel pour la montée en compétence le filière encore jeune. Ce plan a pour objectif de **répondre au besoin en compétences techniques des professionnels du génie écologique**. Il se décline en quatre grands axes de travail :



Comprendre et décrire
les besoins



Communiquer auprès des
acteurs externes sur les métiers



Accompagner les
formations existantes



Développer de
nouvelles formations

Les missions

Participer au suivi de la professionnalisation des formations de génie écologique

- Organiser les échanges entre professionnels et porteurs de formations
- Faire le suivi et la mise à jour de la méthode d'évaluation des formations par les professionnels et assurer la mise à jour de la liste des formations professionnalisantes sur le site UPGE.
- Accompagner le recensement national des formations de Génie Ecologique

Faire connaître les métiers de la filière

- Penser, mettre en place et analyser la campagne nationale de communication sur les métiers.

Etre un appui à la communication

- Rédiger la lettre d'information UPGE
- Alimenter le site internet
- Rédiger des posts sur les réseaux sociaux

Appuyer l'équipe UPGE sur des missions variées

d'animation des acteurs du réseau sur différents thèmes

Objectifs

Au cœur des échanges avec les professionnels et les acteurs de la formation et du recrutement, le ou la stagiaire sera chargé de participer au rayonnement des compétences et des métiers de la filière.

Profil recherché

Profil :

- Etudiant dynamique, synthétique, autonome, rigoureux et organisé
- Ayant une forte sensibilité pour l'écologie
- Maîtrise des outils informatiques et bureautiques (Excel, Word, Powerpoint)

Formation :

Niveau Bac + 5, ingénieur agronome, master en écologie ou communication avec un fort attrait pour la biodiversité.

Modalités

Dates : mars/avril 2023

Durée : 6mois

Lieu : 13 rue Duroc, 75007 Paris

Gratification : réglementaire

Envoyer CV et lettre de motivation à Alexandra MARTIN,
déléguée générale adjointe, a.martin@genie-ecologique.fr