

## Animateur (H/F/X) Coordination Senne

### Mission

Sous la responsabilité de l'équipe, vous assurez les tâches suivantes en fonction de la demande et de vos disponibilités :

- Animer des croisières éducatives pour des écoles sur le canal
- Guider des promenades le long de cours d'eau bruxellois pour des groupes ou écoles
- Donner des animations sur la qualité et la pollution de l'eau dans des écoles
- Guider des visites à la Station d'Épuration Bruxelles Nord pour des groupes ou écoles

### Profil

- Vous avez de l'expérience en tant qu'animateur pour enfants ou guide pour adulte
- Vous avez grâce à votre diplôme et/ou expérience des connaissances liées à la nature et l'environnement, principalement en ce qui concerne l'eau et les cours d'eau
- Vous résidez à ou dans les environs de Bruxelles
- Vous êtes sociable, autonome et proactif
- Être bilingue (néerlandais / français) est un atout

### Coordination Senne offre:

- Les formations nécessaires et de l'information
- Des prestations occasionnelles (dépendant des demandes des écoles/groupes et de vos disponibilités)

### Lieu de travail

quai des Péniches 2bis, 1000 Bruxelles et sur le terrain

### Ce projet vous intéresse?

Envoyez votre lettre de motivation accompagnée d'un CV à [contact@coordinationsenne.be](mailto:contact@coordinationsenne.be).

### L'organisation

**Coordination Senne-Coördinatie Zenne** est une association bilingue active au sein des trois Régions du bassin de la Senne (Bruxelles, Flandre, Wallonie). Elle a pour objectif une gestion de l'eau intégrée et durable passant par une approche interrégionale et coordonnée des problématiques environnementales liées aux cours d'eau.

Coordination Senne - Coördinatie Zenne est une petite équipe au sein d'un large réseau d'associations environnementales interrégionales et entourée d'animateurs et de guides. Un des principaux objectifs de Coordination Senne-Coördinatie Zenne est l'information et la sensibilisation du grand public et des enfants à la thématique de l'eau (qualité, fonction des cours d'eau, biodiversité, etc.)