



<https://latribunelibre.com/emploi/developpeur-sig-fme-f-h-2>

## Développeur SIG FME F/H

### Description

#### CONTEXTE

Pour accompagner la croissance de notre entité spécialisée en systèmes d'informations géographiques, nous recherchons notre futur Développeur FME SIG F/H.

Fort de plus de vingt-cinq ans d'expérience, l'entité systèmes d'informations géographique de Coexya fait partie d'une des premières de France.

Vous interviendrez au cœur d'un véritable acteur numérique qui agit au service du territoire et des citoyens dans divers domaines : urbanisme, eaux, énergie, mobilité, open data, écologie, sécurité, etc. Vous avez à cœur de participer à l'élaboration des projets utiles et diversifiés. Vous souhaitez évoluer dans une ambiance de partage et de cohésion.

#### CE QUE L'ON VOUS PROPOSE

Pour nos clients grands comptes, vous interviendrez dans la mise en œuvre du référentiel de données infrastructures de données spatiales et de son exposition à des applications métier au travers de Web services sur des technologies Esri ou OpenSource selon les projets.

#### Missions

- Modélisation de bases de données relationnelles (MCD).
- Développement de traitement d'alimentation et transformation de données géographiques et plans, initiale et en mise à jour.
- Développement de géotraitements.
- Conception et mise en œuvre d'infrastructure de données géographiques.- Publication de services web cartographiques.

### Qualifications

#### CE QUE L'ON ATTEND DE VOUS

De formation supérieure en informatique (bac+4/5), vous disposez impérativement d'une première expérience en tant que développeur SIG/FME de 2 ans minimum.

Vous avez un bon socle technique. Rigoureux et curieux, vous avez le sens du service client, et vous communiquez aisément en Français à l'oral comme à l'écrit.

Nous recherchons des candidat(e)s à fort potentiel ayant la volonté d'évoluer au sein de la division SIG du groupe Coexya sur Paris ou Lyon

#### Et humainement ?

- De la rigueur et de la curiosité pour assurer les missions confiées,
- Un bon esprit d'équipe pour s'intégrer dans les équipes projets,
- Des qualités relationnelles et rédactionnelles.

#### ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

##### Compétences principales

- MCD (modèle conceptuel de données).
- SQL.

#### Organisme employeur

Coexya

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

#### Lieu du poste

75112, PARIS 12, PARIS, France

#### Date de publication

8 octobre 2024 à 17:02

#### Valide jusqu'au

07.11.2024

- Administration de base de données relationnelles (Oracle ou PostgreSQL).
- Développement FME (flow, form).
- Développement Python (ArcPy).
- Publication de services cartographiques sous ArcGIS Server, Geoserver
- Maitrise des logiciels SIG : ArcGIS Pro, QGIS

Capacité à développer indispensable (SQL, Python, FME).

Outils : Jira, Gitlab, Git

Méthodologie : Agile

Compétences secondaires

- Portal for ArcGIS.
- CAO/DAO (Autocad...)
- BIM / 3D
- Architecture informatique

Coexya PARIS ou COEXYA LYON

L'ADN de Coexya

- Une société dans le TOP 20 des entreprises françaises pour la diversité et l'inclusion (enquête septembre 2022 de Glassdoor),
- Une société recommandée à 69% par ses collaborateurs avec le management et l'ambiance plébiscités (baromètre de satisfaction 2022),
- Télétravail hybride,
- Un turn-over de 10% (face à 20% en moyenne pour les ESN),
- Possibilité d'adhésion au programme de mobilité douce (co-voiturage, vélos et voitures électriques).

Parcours de recrutement

- Préqualification téléphonique avec une personne de l'équipe recrutement si votre CV est retenu,
- Entretien avec votre futur N+1 l'occasion de vous accorder entre vos aspirations professionnelles et les perspectives proposées au sein de la BU.

Durée du processus : environ 10 jours entre la première prise de contact et la décision finale.