



## Ingénieur Développement Spécialité Traitement d'Image.

Bagneux (92)

### A propos de Citilog

**Citilog** est un acteur mondial dans le domaine de la fourniture de solutions intelligentes pour la supervision et la vidéo surveillance du trafic routier.

**Citilog** est une entreprise innovante à taille humaine basée à Bagneux (France) avec des filiales aux Etats-Unis (Philadelphia), en Espagne (Valencia) et à Hong-Kong et avec des projets dans plus de 60 pays.

**Citilog** est une entité du groupe [Axis Communications](#), leader sur le marché de la vidéo surveillance en réseau et un groupe innovant dans le domaine des technologies de l'information (IT) avec une empreinte mondiale (3000 personnes dans plus de 50 pays) et une forte croissance (+15% en 2017).

Plus d'information sur [www.citilog.com](http://www.citilog.com).

### Rejoignez l'équipe Citilog !

Citilog possède plusieurs bureaux à travers le monde et nous sommes heureux d'accueillir des personnes compétentes, motivées, avec un fort esprit d'équipe et qui s'épanouissent dans un environnement international.

En tant que membre de l'équipe Citilog, vous travaillerez sur les projets les plus innovants et vous jouerez un rôle important dans le futur des systèmes de transport intelligents.

### Poste et missions

En raison de sa croissance, **Citilog** recherche un **Ingénieur Développement Spécialité Traitement d'Image** pour renforcer son équipe de R&D.

Rattaché(e) à la R&D, vous êtes chargé(e) de l'amélioration et du développement d'algorithmes de détection vidéo pour les systèmes de transports Intelligents.

Vous aurez comme principales missions :

- la veille algorithmique,
- la mise au point et l'amélioration de nos algorithmes de traitement d'images,
- l'intégration de ces algorithmes dans notre offre produit,
- l'évaluation et la validation des performances des fonctionnalités liées aux algorithmes de traitement d'image.

Le poste est basé en région parisienne, à Bagneux (92).

**Rémunération proposée** : fixe + prime sur objectif en fonction de l'expérience.

## **Profil :**

Issu(e) d'une formation Ingénieur (ou équivalent), avec une spécialité en traitement d'images, vous avez une première expérience dans le domaine du traitement d'images.

De solides compétences en langages C, C++, en méthodologies de traitement d'images, études algorithmiques sont nécessaires.

Anglais impératif.

Votre expertise technique, votre rigueur et votre bon relationnel vous permettront de mener à bien ce projet.

## **Candidature :**

Vous êtes motivé(e) par ce projet, merci d'adresser lettre de motivation, CV et prétentions à : [careers@citilog.com](mailto:careers@citilog.com)