



---

## Offre emploi Ingénieur Optronique

---

### Poste

Ingénieur Optronique à partir de Juillet 2017

### Entreprise

EISKO ( [www.eisko.com](http://www.eisko.com) ) est une entreprise technologique spécialisée dans la capture, la reconstruction et la représentation 3D de personnages pour la production de films (cinéma, publicité, événementiel) et le développement d'applications interactives (jeux-vidéo, réalité-virtuelle, réalité-augmentée).

### Description du poste

EISKO recherche un ingénieur pour prendre part à la maintenance, au design, au prototypage hardware et au développement des interfaces software des systèmes de capture. Le poste cible aussi une personne capable d'effectuer le déploiement des systèmes de capture pendant les déplacements à l'extérieur.

### Profil souhaité

Vous êtes diplômé(e) d'une école d'ingénieur avec une spécialisation en optronique et vous avez un intérêt pour les domaines de l'image de synthèse et de l'entertainment.

#### *Compétences requises :*

Sciences (Colorimétrie, Photométrie, Optique)  
Langages de scripting (Python) et de développement logiciels (C++)  
Librairies (Arduino, Serial, Ethernet, Qt, Canon SDK)  
Environnements Windows et Linux  
Savoir-Faire manuels (Manipulation, Montage, Bricolage, Soudure)  
Langue (très bonne maîtrise de l'anglais)

#### *Compétences appréciées :*

Photographie, Création d'images de synthèse, Traitement d'images

### Rémunération

Statuts et rémunération à négocier

### A fournir

CV et lettre de motivation