

INGÉNIEUR TRAITEMENT DE L'IMAGE ET DU

| | |
|--|---|
|  EURECAM (/emploi/offres-emploi-eurecam-e-1249) Tous comptes pour vous | Île-de-France 313 offres (/emploi-ile-de-france/offres-emploi-ile-de-france-r) ➤ Offres similaires (/candidate/offers/candidateOffersSearchResults.mj?q=Ing%C3%A9nieur+de+recherche+%28H%2F%29+location%3A3012874) |
|--|---|

Les Ulis (91) - Île-de-France

CDI - Temps Plein

Démarre le 01/11/16

EURECAM

➤ Voir toutes les offres de EURECAM (/emploi/offres-emploi-eurecam-e-1249)

Depuis sa création en 2005, EURECAM est spécialisée dans la conception et la fabrication de solutions de comptage de personnes pour tous types de lieux (magasins, centres commerciaux, musées, piscines, aéroports, gares,...). L'ensemble de ses produits (électroniques avec traitement embarquée et logiciels applicatifs) sont conçus en interne.

Description du poste

Afin d'étoffer notre offre et répondre à des attentes nouvelles sur notre marchés, nous recherchons une personne ayant pour but de rechercher, mettre au point et évaluer les algorithmes de traitement utilisés dans nos produits.

Nous vous proposons de participer à l'évolution de notre gamme de produits. Vous participerez à la phase amont de la conception en résolvant diverses problématiques. Les solutions seront à évaluer à l'aide de maquettes informatiques ou sur prototypes. Ces travaux seront destinés à être utilisés aussi bien sur de l'électronique embarquée que dans les processus de production.

Placé(e) sous la responsabilité de notre directeur de conception software, vous serez amené(e) à valider et suivre l'intégration des travaux.

Profil

- De formation ingénieur ou universitaire, vous avez une spécialisation dans le traitement d'image, du signal, et la stéréo-vision
- Vous possédez une expérience significative dans ces domaines
- Vous maîtrisez des outils permettant de tester et d'évaluer des algorithmes (MatLab, C++, OpenCV, ou autres, au choix du candidat)
- De nature rigoureuse et créative, disposant d'un esprit de synthèse et un bon relationnel permettant de travailler au sein d'une équipe réduite

Accès en transport

10mn en bus de la Gare de Massy palaiseau / 45mn du centre de Paris en transport en commun

Salaire et avantages

Selon profils

➤ **Le + Job-hightech : affinités de cette offre avec votre profil**

Une fois connecté,
Job-hightech compare chaque
offre d'emploi à votre profil :

**MA
MÉTÉO**

Job-hightech vous propose
d'autres offres adaptées à
votre profil :



N° de référence
AA0059XW

Date de publication
10/10/16

Vous constatez une anomalie ? Votre avis nous intéresse.

➤ [Signaler une anomalie \(/public/notifyAnomaly.mj?offerId=34508&cid=200855\)](/public/notifyAnomaly.mj?offerId=34508&cid=200855)