



## SUJET DE STAGE MASTER RECHERCHE

### SOCIETE FOXSTREAM

### ANNEE 2018 – 2019

Ce stage est proposé par la société Foxstream, société spécialisée dans le développement de technologies d'analyse et de traitement en temps réel d'images et de flux vidéo ([www.foxstream.fr](http://www.foxstream.fr)).

La société Foxstream propose des solutions logicielles qui, intégrées aux systèmes de vidéosurveillance, permettent d'analyser et de traiter automatiquement et en temps réel le contenu des images vidéo et de les enregistrer sur le disque.

Ce stage traite des techniques d'apprentissage profond. Ce stage est susceptible de se prolonger par une thèse de doctorat. L'étudiant travaillera en étroite collaboration avec le responsable du projet au sein de l'entreprise Foxstream.

**Sujet :** nous contacter.

**Environnement de travail :** avoir de solides bases en apprentissage profond, de bonnes connaissances des langages Python et C++ ainsi qu'une pratique de la librairie TensorFlow.

**Durée du stage :** de 4 à 6 mois durant 2019.

**Contact :**

Afin d'obtenir des informations sur ce stage, nous vous remercions de bien vouloir contacter directement Monsieur Lionel Robinault :

Tel : 04 27 11 80 30

Email : : [l.robinault@foxstream.fr](mailto:l.robinault@foxstream.fr)

Ce projet est un projet industriel, et ne pourra donner lieu à des publications ou autres diffusions sans l'accord écrit du responsable de stage de la société Foxstream. Le stage aura lieu au sein des bureaux de Foxstream.

