



ATRISC, société de conseil en gestion des risques, crises et fiabilité des organisations, est impliquée dans des projets de recherche européen H2020.

Objet de la mission : finaliser le développement d'une solution d'évaluation de la performance en entrainement des forces de police dans le cadre du projet de recherche européen multiculturel d'envergure TARGET (cf. youtube vidéos).

Début : ASAP Fin : mi-octobre 2018

Lieu de travail : 2 semaines à Colmar (Alsace) pour la période de passation avec l'ancien développeur, puis télétravail possible.

Profil recherché : école d'ingénieur en informatique ou Master en informatique (voir compétences attendues).

Compétences techniques requises:

- Compétences fortes en C++
- Expérience de projets avec les aspects :
 - Réseau (via les sockets, ou autres)
 - Utilisation de librairies customs ou de l'API Microsoft
 - Gestion d'une interface graphique.
 - Interfaçage de logiciels
- Familiarité avec le framework de développement Qt
- Familiarité avec les IDE Qt Creator, Visual Studio et Android Studio
- Maîtrise de la gestion de version, par exemple au travers des outils Git, Mercurial, SVN, etc.
- Connaissance des diagrammes UML.

Autres compétences :

- Langues de travail: anglais et français
- Capacité à travailler en autonomie
- Rémunération : selon expérience

Bureau : 22 Grand Rue, 68230 KATZENTHAL

+33 (0)3 89 58 11 29

www.atrisc.com

ATRISC, SAS au capital de 154 000 €

RCS COLMAR 519 288 757

Siège social : 123 rue des 3 Epis, 68230 Katzenthal

APE 7022Z - TVA intracom FR1 451928875700023

Déclaration d'activité formation : 42680207568

COLMAR MARSEILLE NANTES PARIS



Contact : renaudvidal@atrisc.com