# Forum général.petites-annonces : envie de faire du C++14/python au sein d'une dream-team, dans cadre idyllique, tout en étant payé ?

Posté par **fred71** le 25/11/15 à 22:02. **Licence CC by-sa** 

Tags: <u>c++</u>, <u>hacker</u>, <u>emploi</u>, <u>reverse</u>, <u>hiring</u>, <u>gdb</u>, <u>recrutement</u>

Hello world,

On recrute encore pour notre équipe R&D!

Ayant eu de bonnes candidatures depuis linuxfr mes précédentes fois, je ré-ré-ré-itère :) (je dois en être à la 4° vague de recrutement depuis bientôt 5 ans). Cette annonce ressemble donc beaucoup aux précédentes, avec quelques updates. N'hésitez pas à faire suivre à vos amis non linuxiens !

# En 3 lignes (+3 bonus):

- R&D C++ sous linux, avec du python aussi
- éditeur d'un logiciel d'analyse de binaires exécutables
- plusieurs postes ouverts
- (on a aussi besoin d'<u>1 ingé plus particulièrement UX/Qt</u>)
- (et pour info aussi <u>2 postes de reverse-engineering</u> )
- (et <u>1 ingénieur d'affaires</u> )

## En détail:

Jeune Entreprise Innovante en plein boom, <u>Tetrane</u> est éditeur d'un logiciel d'aide au reverse-engineering logiciel (analyse des binaires exécutables). L'entreprise a 5 ans, dégage un cash-flow positif et vient de réaliser une levée de fonds importante pour faire plein de belles choses. Nos clients actuels sont principalement des ministères de défense worldwide (mais on choisit ceux avec qui on veut travailler et ceux que l'on refuse), et nous allons sortir un produit pour les éditeurs de logiciels fin 2016 => trouvez vos bugs avant de sortir vos logiciels et que les méchants ne les exploitent. Jusqu'à maintenant on manquait de bras, mais (peut être grâce à vous), on aimerait bien auditer et contribuer sur des projets libres, pour en améliorer la sécurité/fiabilité.

**CDI**, **30-50k€**(selon exp), **à Mâcon** (ville sympa proche de LYON, cadre de vie excellent). Nous devrions emménager prochainement dans des bureaux de 500m² à 100m de la gare de Mâcon centre ville (et aussi 17 places de parking privées).

Bref, la boite et les conditions sont déjà bien sympa, parlons des postes :

#### Vous êtes déjà bon en R&D C++ et vous voulez devenir très bon ?

Rejoignez notre équipe de gourous passionnés, découvrez et adoptez les nouvelles possibilités de **C++14**, les **design patterns**, explorez les méandres de **Boost** dans un contexte de grosse volumétrie de données (sensibles), architecture parallèle et distribuée, et relevez avec nous les multiples chalenges que posent la **conception et la réalisation d'un produit de recherche de vulnérabilités dans les binaires exécutables!** 

Parmi les postes ouverts, l'un est plus particulièrement destiné à **UX** (user-experience) et **Qt** (architecture de l'appli, design propre de la GUI, etc...)

#### Vous n'êtes pas un 'hacker'?

Ça tombe bien, nous cherchons aussi des ingés capable de concevoir des modules logiciels de qualité, performants et innovants. Le tout dans un environnement idyllique (fauteuils de course, machine de dev dernier cri 3.7Ghz 16Go ram (voire 4GHz-32Go pour les toutes dernières), 2 écrans 1920x1200) sous *LINUX* et parmi une équipe de choc!

### Vous êtes ingé R&D C++ ET un peu 'hacker' ?

Après, si en plus vous savez vous servir de **gdb/ida/ollydbg/windbg**, avez de bonnes **notions d'architecture matérielle** (les modes du CPU, la MMU, les bus internes,...) ou **système** (compilateur, loader/linker, kernel, ...) vous serez pile dans votre élément et aurez droit à double ration à la pause gouter. Double ration également pour ceux qui ne connaissent pas encore tout ça et qui ont envie de découvrir et de monter en compétence.

#### Vous êtes gourou en sécu applicative/reverse engineering?

Si on parle bien de la même chose (pas 'pentesteur', pas script-kiddy, pas multi-certifié iso tralala, mais bien du vrai reverse (par exemple malware, debug approfondi) ou écriture de POC d'exploits), on devrait pouvoir bien s'entendre également.

Bien que jeune, fun et high-tech, nous sommes également sur un marché sensible et où les qualités humaines et professionnelles sont aussi importantes que celles techniques. Nous savons être décontractés dans une super ambiance, tout en étant concentrés et productifs.

Plus d'infos sur les postes sur <u>http://www.tetrane.com/recrutement.html</u> et sur notre blog décalé <u>http://blog.tetrane.com</u> Pour plus d'infos sur l'entreprise et notre activité, merci de nous contacter directement.

Note: les commentaires appartiennent à ceux qui les ont postés. Nous n'en sommes pas responsables