

PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

CIVIPOL est l'opérateur de coopération technique du ministère de l'Intérieur à l'international agissant sur les enjeux fondamentaux de la sécurité intérieure des Etats : l'identité, le contrôle des flux et l'empreinte territoriale. En tant que société de droit privé en charge d'une mission de service public, CIVIPOL appuie les Etats étrangers dans leur démarche de consolidation de leur sécurité intérieure et d'affirmation de leur souveraineté depuis 20 ans, en partenariat avec la Commission Européenne, la Banque Mondiale, l'ONU, les gouvernements français et étrangers et les entreprises françaises.

CIVIPOL appuie également les services du ministère de l'Intérieur dans la mise en œuvre des projets sur financement intra-communautaire.

Dans le cadre, d'un projet sur fonds de sécurité intérieure de la DG home relatif au développement d'applicatifs métiers liés à l'outil MISP, CIVIPOL recherche un ingénieur développeur full stack afin de travailler à temps plein auprès de l'office anti-cybercriminalité (OFAC) de la Direction nationale de la police judiciaire (DNPJ) de RENNES.

MISSION PROPOSEE

Au sein du plateau technique d'analyse de la donnée cyber, rattaché au pôle de l'appui opérationnel cyber, l'ingénieur développeur full stack aura pour missions de :

- Définir et coordonner la mise en œuvre des aspects fonctionnels et techniques, la planification et le suivi de la réalisation des projets, participer à l'élaboration des cahiers des charges ;
- Concevoir et développer des interfaces et modules fonctionnels liés à l'outil MISP.
- Développer des services web en tenant compte des impératifs métiers et des besoins des enquêteurs de l'OFAC et des partenaires européens.
- Assurer la maintenance et les évolutions des développements en garantissant un niveau de sécurité élevé ;
- Opérer un support technique auprès des utilisateurs des interfaces et applicatifs développés ;
- Programmer et tester les solutions et composantes ;
- Assurer le paramétrage de prototypage ainsi que leur adaptation ;
- Rédiger la documentation technique ;

LIMITE DE CANDIDATURE

15 Février 2026

ZONE GÉOGRAPHIQUE

France , Paris

- Gérer les aspects relationnels avec les partenaires du projet et les développeurs des applicatifs principaux (CIRCL notamment) en s'inscrivant dans la communauté des contributeurs.
- Assurer les livraisons sur les différents environnements de la solution ;
- Favoriser les liaisons fonctionnelles avec les différents systèmes informatiques du plateau, conjointement avec d'autres ingénieurs et l'intégration d'applications ou de services dans le cadre du projet concerné.

PROFIL

Formation

Être titulaire d'un diplôme d'ingénieur reconnu ou avoir suivi un cursus d'enseignement de niveau BAC+5 (Master) ou supérieur dans le domaine du développement web full stack (front-end / back-end)

Compétences attendues

- Très bonne connaissance d'un ou plusieurs langages de programmation : Python (impératif), javascript (impératif), API, PHP, script shell (bash), HTML/CSS et langage de requête de bases de données SQL ;
- Systèmes d'exploitation Linux, Windows ;
- Architectures Cloud et container docker. Outil de suivi de version type Git / SVN ;
- Système de gestion de bases de données type MySQL / MariaDB ou PostgreSQL ;
- Savoir rédiger de la documentation technique.
- Connaissances en cybersécurité/cyberdéfense appréciées

Qualités requises

Autonomie, curiosité, capacité à appréhender de nouvelles problématiques, réactivité, qualités rédactionnelles, grande disponibilité, aptitudes à travailler en équipe, sens de la communication et de l'échange d'informations, **anglais (B2 mini) impératif**.

Le/la candidat(e) retenu(e) devra faire preuve de la plus grande discrétion quant à la nature de la mission confiée. De plus, le poste de travail se situant à la DNPJ, le/la candidat(e) pourra être soumis(e) à une enquête de moralité.

SPECIFICITES DU POSTE

Type de contrat : CDI de chantier

Localisation : **DNPJ, Rennes**

Liaisons hiérarchiques : responsable de projet en charge du projet au sein du pôle administration publique de CIVIPOL

Partenaires directs : EUROPOL, services de police étrangers, CIRCL, CERTs, ANSSI, partenaires institutionnels, universités, entreprises de logiciels et de cybersécurité.

Management : NON

Rémunération : en fonction du projet, selon expérience professionnelle

Date de prise de poste : janvier 2026

Fin de contrat prévisible : décembre 2027

Merci de bien vouloir adresser votre candidature (lettre de motivation + CV) à FSI-EMPACT@civipol.fr

Date limite de soumission des candidatures : 31/12/2025. Merci de noter que le processus de recrutement se fait en continu et que la sélection des candidats se fera au fur et à mesure de la réception des CVs reçus. Nous encourageons donc les candidats à soumettre leur CV dès que possible et de ne pas attendre le dernier jour.

