

HARDIS GROUPE

Stella DINOTO

Intégré(e) à la Direction Technique Cloud Operations, au sein de l'équipe Tooling & DevOps, vous contribuerez au développement d'applications internes destinées à simplifier le quotidien de nos collaborateurs tout en améliorant la qualité de service pour nos clients.

Formé(e) en continu sur des technologies modernes (applications cloud native, DevSecOps, CI/CD...), vous pourrez également apporter vos idées et participer à l'évolution de nos pratiques.

Vous aimez vous investir dans ce que vous faites ? Vous êtes curieuse), rigoureuse) et appréciez les environnements dynamiques ? Ce poste est fait pour vous !

Pourquoi nous rejoindre ?

Participer activement à des projets à impact et à la sélection de nouvelles technologies via des Proof of Concept

Une entreprise à taille humaine, à dimension internationale

Un fort esprit d'équipe, de la convivialité, et un rythme équilibré entre vie pro et perso

Un plan d'accompagnement humain et technique dès l'arrivée, avec un parcours de formation sur plusieurs semaines

Une attention portée au bien-être au travail et à l'environnement (télétravail, qualité de vie...)

Votre mission principale :

Développer des outils internes innovants et enrichir notre catalogue de services avec des applications de reporting/météo des services IT, d'automatisation, de scripting, etc.

Autres missions :

Participer à la phase d'analyse-conception :

Comprendre les règles de gestion et, si besoin, participer à la rédaction des spécifications fonctionnelles

Rédiger les spécifications techniques détaillées

Participer aux estimations de charge

Développer et déployer des solutions d'automatisation pour l'échange de données, sur cloud privé ou public

Appliquer et améliorer les pratiques internes de développement Agile/DevSecOps

Réaliser le support applicatif et déployer les correctifs en environnement de production

Savoir-être / savoir-faire :

Intérêt pour le développement orienté "Operations"/DevSecOps

Capacité à analyser un besoin technique en lien avec l'exploitation IT

Capacité à rechercher et rédiger de la documentation technique (français et anglais)

Compétences techniques (vous serez formé(e) sur l'ensemble de ces outils) :

Langages : **Python, JavaScript**

Frameworks : Flask, Vue.js (ou autre expérience front)

API : REST

Scripting : Bash, Shell Unix, PowerShell

Bases de données : MongoDB, PostgreSQL

Environnement technique dans lequel vous évoluerez :

CI/CD & DevOps : GitLab, GitLab Runner, Sonarqube

Conteneurs / Orchestration : Kubernetes

Supervision / Observabilité : Shinken, Grafana, PRTG, Elastic Stack

Systèmes : Windows, Linux

Virtualisation : VMware vSphere, Nutanix AHV

Sauvegarde : Commvault, BRMS

ITSM / CMDB : iTop, JIRA

Bases de données : MongoDB, Oracle, Microsoft SQL Server, PostgreSQL, MySQL, DB2

Profil recherché :

Vous préparez un diplôme BAC+4/5 en informatique et recherchez une alternance de 2 ans à partir de septembre 2025 (ou août si vous êtes disponible plus tôt).

Intéressé(e) ?

Envoyez-nous votre CV pour rejoindre une équipe engagée, ouverte à l'innovation et au partage de savoir-faire.