



<https://latribunelibre.com/emploi/analyste-developpeur-docker-f-h-2>

Analyste développeur – Docker F/H

Description

Avec l'arrivée des technologies du Cloud et dans le cadre de la mise en place d'un Cloud Privé Euro-Information, les équipes de développement sont amenées à utiliser de plus en plus de nouvelles technologies pour la conteneurisation des applications. Il s'agit notamment de Docker, Image ou encore de l'outillage autour de ces technologies pour tester des images le tout en lien avec une registry (ex : Artifactory ou Nexus).

Notre objectif est de normer, accompagner les équipes et outiller les équipes.

A ce titre, vous serez amené(e) à :

- Etudier les pratiques, les usages du parc applicatif Cloud existant
- Cadrer l'utilisation de ces technologies
- Accompagner les équipes de développement métier
- Eventuellement former les équipes
- Aider et participer aux développements de pipeline de CI
- En collaboration avec les équipes sécurité, définir les bonnes pratiques pour sécuriser une image
- Outiller les développeurs pour faciliter les tests d'image

Organisme employeur

EURO-INFORMATION
DEVELOPPEMENTS

Type de poste

Temps plein

Secteur

TIERCE MAINTENANCE DE
SYSTÈMES ET D'APPLICATIONS
INFORMATIQUES

Lieu du poste

67482, STRASBOURG,
STRASBOURG, France

Date de publication

28 septembre 2025 à 11:06

Valide jusqu'au

27.10.2025

Qualifications

Passionné(e) de développement, vous avez déjà une expérience minimum de 3 ans dans les technologies Cloud et de conteneurisation.

Vous êtes sensibilisé(e) à la sécurité et plus particulièrement à la sécurisation des différentes couches des images.

Expérimenté(e) techniquement, vous êtes soucieux(se) de la qualité et vous aimez accompagner les développeurs. Vous rédigez de manière claire des documentations, vous êtes rigoureux(se), volontaire et autonome. Vous savez vous auto-former sur les nouvelles technologies.

Les missions s'effectueront dans l'environnement technologique suivant :

- Docker/Podman/Buildah
- Image
- GIT
- Jenkins (CloudBees CI)
- Unix
- Registry (Artifactory ou Nexus)

Les compétences suivantes sont un plus :

- WSL2
- Outils de test d'image