



Hewlett Packard Enterprise

Hewlett Packard Enterprise est une entreprise leader dans le domaine des logiciels, de l'infrastructure, des services et du cloud. Nous continuerons à inventer des manières entièrement nouvelles de développer l'informatique et de l'utiliser et à investir dans ces procédés, en plus de développer de nouvelles capacités qui vont bien au-delà des domaines abordés par nos concurrents. Ces capacités permettront d'atteindre plus efficacement les objectifs métier les plus importants pour nos clients, qu'il s'agisse d'exploiter un environnement informatique traditionnel de façon plus efficace, de réussir la transformation inéluctable vers un avenir sécurisé, agile et compatible avec le cloud et le mobile, ou les deux à la fois.

Stagiaire Ingénieur Technologies du Stockage H/F

Qui nous sommes

Hewlett Packard Enterprise est un des leaders mondiaux de l'IT pour les entreprises. Son offre couvre l'infrastructure des systèmes d'information, l'informatique personnelle et les produits d'accès, les services. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site <https://www.hpe.com/fr/fr/home.html>

Chez Hewlett Packard Enterprise (HPE), nous vivons selon trois valeurs fondamentales qui guident notre activité: Collaborer, Innover, Agir.

Ces valeurs se combinent pour nous aider à créer un métier valorisant pour faire avancer la façon dont les gens vivent et travaillent.

Ce que nous ferons ensemble

Notre organisation de services informatiques innovants s'appelle HPE PointNext. Nous avons l'expertise pour conseiller, intégrer et accélérer le business de nos clients issu de leur transformation digitale.

Dans une journée typique en tant que stagiaire ingénieur Technologie du Stockage :

- vous avez des formations techniques
- vous êtes coaché et encadré par un membre de l'équipe de consultants sur vos propres premiers projets
- vous travaillez sur vos propres projets
- vous êtes, selon le besoin, en phase d'avant-vente, contribuant à des Réponses à Appel d'Offre ou sur des phases de réalisation, en immersion chez le client avec l'équipe projet.

Les principales missions concernent :

La mise en œuvre d'infrastructures : création ou consolidation de Datacenters, virtualisation d'environnement, cloud computing

La mise en place de solutions Microsoft, SAP, Oracle...

Les outils du Datacenter : supervision, sécurité, automatisation, performance, ...

La mise en place et l'évolution de réseaux voix ou données

Le déploiement de solutions de Stockage SAN, NAS et Stockage orienté Objet

La mise en œuvre de solutions de sauvegarde en lien avec des partenaires comme Symantec ou Veeam.

Des projets de migration vers des nouvelles architectures Serveurs ou Stockage

Déploiement et l'industrialisation de nouvelles solutions SAN HPE (3PAR, XP7...) ainsi que de solutions SSD (Software Defined Storage).

Si ...

vous êtes doué pour le travail d'équipe, êtes friand d'innovation et aimez faire bouger les choses - vous êtes en harmonie avec nos valeurs fondamentales

vous avez un attrait pour le monde IT

vous êtes en dernière année d'école d'ingénieur ou équivalent universitaire

vous avez des notions dans les solutions de stockage SAN/NAS

vous avez des notions sur un ou plusieurs O.S (parmi Linux, AIX, ESXi ou Windows)

vous avez une appétence pour le scripting

vous êtes informés des Web Services, le Service Oriented Architecture, des Databases

... alors, postulez maintenant!

Nous offrons :

- un salaire compétitif et de nombreux avantages sociaux
- Un environnement de travail diversifié et dynamique

- Un équilibre travail-vie personnelle et un soutien à votre développement de carrière
- Vous voulez en savoir plus sur HPE? Alors restons connectés!

<https://www.facebook.com/HPECareers>

https://twitter.com/HPE_Careers

2 langues de travail : français et anglais

Durée: 6 mois

Localisation : Les Ulis (91)