

INGENIEUR SYSTEMES MICROSOFT H/F

Groupe HISI Cloud Business Provider spécialiste de l'infogérance d'infrastructure d'applications critiques depuis 10 ans, en constante croissance sur les activités de Cloud et des Services Managés. Groupe HISI accompagne ses clients Grands Comptes et ETI/PMEs dans la transformation de leur SI et des solutions Cloud.

Groupe HISI renforce ses Equipes I&E : Intégration et Expertise Projets.

MISSION

Rattaché au Responsable de l'Equipe, vous contribuez à l'intégration et l'administration des infrastructures Microsoft

Missions :

- Audit, déploiement, paramétrage et administration de serveurs Windows, Active Directory, Exchange, WSUS,
- Création des documentations d'architecture des infrastructures client et des plateformes hébergées
- Installation, Déploiement, évolution AD sur site client ou de plateformes hébergées
- Déploiement, évolution et audit d'architecture Skype for Business, Teams
- Migration Exchange vers O365
- Déploiement et configuration ADFS, proxy ADFS, AD Connect, DHCP, DNS, File serveurs, RDS
- Installer et administrer les infrastructures Microsoft On-premise et Cloud Azure
- Définition d'architecture système
- Contribuer aux projets d'évolution, de migration et de déploiement d'infrastructure Microsoft On-premise et Cloud Azure
- Prise en main des projets depuis le cadrage & le choix des solutions, jusqu'à la mise en place de leur exploitation.
- Accompagnement de l'évolution des SI vers des architectures cloud.
- Réaliser un reporting de l'activité et assurer une communication interne sur les projets suivis
- Expert technique de niveau 3

PROFIL

BAC+4/+5 / et 5 ans min Ingénieur Systèmes Microsoft : BUILD / Expertise N3. Vous disposez d'une expérience en build Intégration des technologies MS.

Compétences techniques : Windows, Active directory, Azure, Exchange, RDS, O365, Teams, ADFS, AD Connect

Rédaction de dossier d'architecture technique et procédures d'exploitation

Bon niveau en scripting en Powershell

Vous souhaitez renforcer votre expertise, poursuivre dans les environnements MS sur des projets innovants et ambitieux chez nos clients au sein d'une équipe dynamique, apprenante et solidaire.