

Offre de stage

Ingénieur Assistance à Maîtrise d'Ouvrage H/F

Intégrer l'équipe McPhy signifie prendre part à une aventure humaine et professionnelle passionnante, dans un groupe en pleine croissance. Au cœur des transformations technologiques, environnementales et sociétales de notre monde, notre ambition est de contribuer au déploiement de l'hydrogène zéro-carbone comme solution pour lutter contre le changement climatique, et de participer à l'émergence d'un modèle de société plus durable, résilient, à impact positif sur les Hommes et la planète.

Vous partagez notre vision du futur ? Vous souhaitez révéler tous vos talents dans un environnement international, innovant et dynamique ? Rejoignez-nous !

Contexte du stage

Dans le cadre de la refonte de notre Système d'Informations (urbanisation du SI, digitalisation de l'entreprise et projets industrie 4.0) nous cherchons un(e) stagiaire de profil Ingénieur Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMOA) avec un goût pour la gestion documentaire ainsi que les normes et procédures.

Vous serez sous la responsabilité du manager en charge du pilotage de l'ensemble des sujets Systèmes d'Informations et serez aussi amené à travailler avec les équipes de l'OT (informatique industrielle).

Objectifs du stage

Ce stage vous permettra de vous impliquer dans un ambitieux projet de refonte de SI (dans un contexte international) et de travailler à la fois avec des outils technologiques à la pointe de l'innovation (GED, solution de gouvernance des données, ...) mais également sur les meilleures « bonnes pratiques » des Systèmes d'Informations (ITIL, préconisations ANSSI, ...). Au sein de la Direction des Systèmes d'Information, vous participerez dans le cadre de nos nombreux projets, à la rationalisation et à l'optimisation de notre base documentaire, ceci conjointement et en adéquation avec les préconisations, les bonnes pratiques et les directives de notre Direction de la Qualité.

Objectif du stage : aider à établir une base documentaire entreprise de qualité.

Vos missions seront les suivantes :

- Vous participerez à notre projet de mise en place de solution de Gestion Electronique de Documents et ainsi que divers autres projets de digitalisation / dématérialisation (reconnaissance automatique de documents, gestion des congés et absences...) au sein de l'entreprise



- Vous participerez à la rédaction de nos Normes et Procédures SI ainsi que différents livrables documentaires liés à nos projets (Compte-rendu de réunion, procédures internes IT, ...)

Mots clés et dominantes techniques

Qualités rédactionnelles - Gestion documentaire – Aisance relationnelle - Anglais

Profil de stagiaire recherché

- De formation ingénieur ou cursus universitaire bac + 5 orienté Systèmes d'Informations (type MIAGE) ou Qualité / Méthodes / Processus ;
- Esprit analytique, capacité à appréhender rapidement de nouveaux sujets (parfois complexes) ;
- Bonnes capacités rédactionnelles ;
- Une expérience dans le domaine de la gestion documentaire (connaissance de SharePoint et répertoires serveur) ou dans un département d'audit (interne / externe) est un vrai plus ;
- Bonne culture SI (ERP, GED, ...) ainsi qu'une bonne vision transverse des différents départements de l'entreprise (DAF, Direction Marketing, R&D...)
- Anglais professionnel (écrit / oral)
- Être sensible au secteur des énergies renouvelables

Modalités du stage

- Lieu : Grenoble
- Durée : 6 mois à partir de Janvier 2021
- Rémunération : taux horaire légal, correspondant à 15% du plafond horaire de la sécurité sociale (à titre indicatif : 3,90€ en 2020) - base 35h/ semaine + tickets restaurant

Candidature

Vous pouvez envoyer votre CV et votre lettre de motivation par mail à jobs@McPhy.com

A propos de McPhy

Spécialiste des équipements de production et distribution d'hydrogène, McPhy contribue au déploiement mondial de l'hydrogène zéro-carbone comme solution pour la transition énergétique. Fort de sa gamme complète dédiée aux secteurs de l'industrie, la mobilité et l'énergie, McPhy offre à ses clients des solutions clés en main adaptées à leurs applications d'approvisionnement en matière première industrielle, de recharge de véhicules électriques à pile à combustible ou encore de stockage et valorisation des surplus d'électricité d'origine renouvelable. Concepteur, fabricant et intégrateur d'équipements hydrogène depuis 2008, McPhy dispose de trois centres de développement, ingénierie et production en Europe (France, Italie, Allemagne). Ses filiales à l'international assurent une large couverture commerciale à ses solutions hydrogène innovantes.



McPhy est une société cotée en Bourse (Euronext Paris, compartiment C, code ISIN : FR0011742329, code mnémorique : MCPHY).

Pour tout savoir sur l'hydrogène, le projet de notre entreprise ou notre offre d'équipements et de services, rendez-vous sur notre site : mcphy.com

