

OFFRE D'EMPLOI

1 DESCRIPTION GENERALE

Date de publication : 20/09/2021
Référence de l'offre : G2160
Secteur d'activité : Production et Industrialisations des produits
Localisation : Benguerir, Maroc
Type de contrat : CDI
Poste : Chef de projet Electronique H/F
Début du contrat : Immédiat
Expérience : 5 ans minimum


Dans le cadre de notre développement le renforcement de ses équipes, iSmart ouvre un poste chef de projet électronique, ouvert sous la forme d'un contrat à durée indéterminée.

Rattaché(e) au Responsable d'activité, et intégré(e) à une équipe pluridisciplinaire, vous êtes en charge d'assurer le développement des fonctions d'un nouveau système. Vous travaillez en collaboration avec l'ensemble des équipes techniques (électronique de puissance, mécanique, contrôle commande).

2 DESCRIPTIF DE L'OFFRE

Sous la direction d'un Chef de projet et rattaché à une équipe projet vous intervenez sur les différentes phases du cycle de développement d'un projet :

- Analyser les demandes projets,
- Définir les sous-ensembles du système,
- Proposer des solutions techniques et organisationnelles,
- Piloter l'équipe projet,
- Coordonner l'ensemble des métiers techniques nécessaires à la réalisation du produit,

 Green Energy Park -
Route Régionale R206
Benguerir, Maroc

 +212 660 851 993

 contact@i-smart.ma

 www.i-smart.ma

iSmart

- Assurer le reporting et le suivi des avancements,
- Participer aux mises à jour du plan de charge.

3 PROFIL RECHERCHE

De formation Ingénieur en électronique avec idéalement une spécialisation en électronique de puissance / énergie, vous bénéficiez de minimum 5 ans d'expérience dans la conception et le dimensionnement de systèmes de forte puissance et au moins 2 ans d'expérience dans le pilotage de projet multi métier.

Vous possédez également des connaissances en contrôle commande, en mesures et capteurs.

Idéalement vous avez au moins une première expérience dans des secteurs contraints comme l'aéronautique, le ferroviaire

Connaissances et compétences requises :

- La maîtrise des architectures électronique analogique est impérative.
- Connaissance des alimentations type buck, boost, flyback...
- Norme CEM
- Maîtrise de Pspice

Compétences humaines souhaitées :


- Autonomie
- Dynamique
- Enthousiasme pour les nouvelles technologies,
- Rigueur et travail en équipe sont des qualités essentielles

4 A PROPOS DE ISMART

iSmart est une incubation du Green Energy Park (UM6P et IRESEN) en partenariat avec l'entreprise EDEEP et l'industriel Halmes. iSmart propose une large gamme de borne de recharge lente et rapide de fabrication marocaine Pour répondre à tous les besoins.

Merci d'envoyer votre CV et votre lettre de motivation à l'adresse

contact@greenenergypark.ma

 Green Energy Park -
Route Régionale R206
Benguerir, Maroc

 +212 660 851 993

 contact@i-smart.ma

 www.i-smart.ma