



MISSIONS :

Les missions du chef de projet « coordination technique des projets SMILE » seront de faire vivre et d'animer ces nouveaux processus, notamment à travers les missions suivantes :

1. Montage et ingénierie de projets, et ingénierie de financement associé

- Sur les thématiques de Smile, en collaboration avec les référents projets au sein des agences (dans un premier temps) et des entreprises pour le montage et le déploiement des projets :
 - Identifier pour chaque projet le chef de projet
 - Orienter les projets à TRL bas vers les pôles de compétitivité
 - Accompagner les projets jugés matures (TRL haut) et prioritaires
 - Dialoguer avec chaque chef de projet sur le périmètre du consortium cible
 - Réunir les acteurs du consortium cible pré identifiés
 - Comprendre les apports de chaque partenaire au projet (financier, techno, apport en nature), son positionnement (maître d'ouvrage, maître d'œuvre, prestataire) et identifier les besoins, les freins, les points de vigilance à lever pour « dérisquer » le projet, les guichets de financement
 - Identifier les partenaires manquants pour fermer le consortium
 - Aider à la préparation du planning, du plan de financement, et de l'homologation SMILE du projet
 - Apporter un appui aux candidatures des projets aux AMI et AAP
- Identifier si besoin des territoires et des sites de déploiement pour les solutions issues des projets
- A partir de l'expression de besoin d'un territoire : identifier des solutions ou des entreprises SMILE pouvant satisfaire ce besoin, amorcer une démarche de co-développement, conseiller le territoire pour la rédaction d'un cahier des clauses techniques particulières
- Décrire l'accompagnement SMILE pour le montage de projet (trouver les partenaires, monter le business modèle, trouver le territoire d'expérimentation, lever les freins juridiques) en échangeant avec les référents SMILE des régions et les chefs de projets des agences bretonnes et ligériennes mais aussi en réponse aux besoins des adhérents.

2. Animer les processus et groupes d'experts nécessaires au processus d'homologation et de validation.

- Alimenter le processus en projets et renseigner les indicateurs du méta projet SMILE
- Appui à la mise en œuvre des recommandations formulées par les experts
- Animer le processus d'homologation et de validation (convocation des réunions plénières, recherche de consensus, rédaction des avis, ...)
- S'assurer des interactions et des échanges avec les autres offres de services
- Assurer les échanges avec les pôles de compétitivité I&R et S2E2 ainsi que les associations Atlansun et ID4CAR.

3. Référent pour les Pays de la Loire et Bretagne de l'architecture SMILE

- Compréhension de l'architecture de SMILE avec les différentes briques issues des projets
- Apporter sa connaissance de l'écosystème institutionnel, industriel et de recherche de la filière smartgrids pour les 2 régions
- Faire le lien entre les autres membres de l'équipe SMILE et les référents SMILE dans les services des Région Pays de la Loire et Bretagne.
- Contribuer à alimenter la communication et le marketing territorial SMILE
- Participer aux salons et événements de valorisation
- Participer aux réunions avec des entreprises ou partenaires nationaux ou internationaux

4. Aider à l'industrialisation des projets et animer les partenaires des projets

- Identifier les bonnes pratiques de tous les projets et les diffuser
- Partager les réussites et les solutions entre les porteurs de projets pour accélérer leur déploiement
- Préparer les conditions de la duplication des projets

Compétences recherchées :

- 3 à 5 ans d'expériences minimum requis au service d'un projet de production d'énergie renouvelable et/ou d'un smartgrid ou de micro-réseaux.
- Expériences de travail avec ou au sein d'une collectivité territoriale (connaissance de l'environnement des collectivités territoriales exigée).
- Bonne connaissance technique dans les domaines des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique et de la maîtrise de l'énergie (service public et offres privés).
- Bonne connaissance technique et réglementaire des systèmes et réseaux électriques et gaziers, et de l'éolien.
- Connaissances des projets de réseaux électriques intelligents.
- Bonne compréhension des mécanismes de marché de l'énergie
- Une connaissance technique dans le domaine du numérique (infrastructures et services) serait un plus.
- Maîtrise de l'anglais

Qualités personnelles :

- Aisance pour travailler dans un environnement complexe
- Capacité à fédérer, persuader et travailler en groupe sans lien hiérarchique
- Autonomie dans le travail, sens de l'organisation
- Flexibilité dans la gestion de demandes et priorités multiples
- Communication agréable et attitude positive

Lieu : Nantes ou Rennes (déplacements à prévoir sur les 2 régions)

Durée du poste : CDI

Début du contrat : 1^{er} septembre

Salaire : 45 K€/ 50 K€ suivant profil

Candidature : CV + motivation à envoyer à e.jean@smile-smartgrids.fr