

- Vous êtes un(e) **féru(e) de technologies numériques**, toujours à l'affût des dernières innovations,
- Vous aimez **collaborer, animer et fédérer des talents** pour faire émerger des produits et services d'avenir,
- Vous souhaitez **contribuer à un monde économique résilient** où le numérique aurait sa juste place souveraine et responsable,
- Vous reconnaissez les forces numériques du Grand Ouest et souhaitez les développer **en France et à l'international**,

**Rejoignez le Pôle de compétitivité Images & Réseaux en devenant
son.sa futur.e Directeur.trice Technique
(CTO: Chief Technology Officer) basé.e à Rennes**

A propos du pôle Images & Réseaux

Le Pôle de compétitivité Images & Réseaux (I&R) est une association d'acteurs économiques et académiques, experts et utilisateurs du numérique, créée en 2005 en régions Bretagne et Pays de la Loire.

Dans le cadre de la phase IV des pôles de compétitivité engagée par l'Etat fin 2018, il fusionnera fin 2020 avec son homologue normand, le Pôle Transactions Electroniques Sécurisées (TES), pour réunir à eux deux près de 400 adhérents, acteurs de l'innovation numérique - Grands groupes et ETI, TPE / PME / start ups, laboratoires de recherche, clusters, sur trois régions phares du secteur du numérique : Bretagne, Normandie, Pays de la Loire.

En associant leurs expertises des technologies au service des usages du numérique, et en subsidiarité avec l'écosystème économique de leur territoire, l'ambition d'I&R+TES est d'être « un Pôle de référence au service de ses adhérents et de l'innovation du Grand Ouest en cohérence avec les stratégies locales, régionales et au service des politiques industrielles nationales et européennes ». Les deux structures sont déjà très impliquées dans la création des « European Digital Innovation Hubs » prévus dès 2021.

Via les synergies qu'il développe en lien avec leur écosystème économique, le Pôle I&R+TES stimule les collaborations au croisement des technologies et des usages du numérique et accompagne des projets de Recherche et d'Innovation jusqu'à leur valorisation économique en France et à l'international.

La R&D collaborative est l'ADN des pôles de compétitivité. Le Pôle I&R+TES accompagne près de 80 projets par an (ANR, PSPC, projets régionaux et projets européens, challenges d'innovation...). Il s'appuie sur un « Comité de sélection et de validation » regroupant une cinquantaine d'experts de leurs territoires et sur un processus éprouvé d'émergence, d'accompagnement, de labellisation et de suivi des projets de ses membres adhérents.

Le.a Directeur.ice Technique / Chef Technology Officer (CTO) pilote la feuille de route technologique du Pôle et est le.la référent.e technique auprès de ses membres et futurs membres. Il.elle accompagne l'émergence des projets, en suit les résultats et contribue à valoriser les retombées économiques. Il.elle a vocation à remplir ce rôle sur le périmètre élargi des trois régions : Bretagne, Normandie, Pays de la Loire.

Définition du poste :

Les missions principales sont la définition et l'animation de la feuille de route stratégique du Pôle (technologies et usages du numérique) et l'accompagnement des projets collaboratifs de Recherche & Développement et Innovation (R&D&I) en Europe, en France et en régions (Bretagne, Normandie, Pays de la Loire) (conseil au montage, suivi et valorisation des résultats).

Activités attendues :

- Animation et établissement de la feuille de route stratégique du Pôle sur les domaines technologiques et d'usage (organisation des contributeurs, orientation sur contenu, présentation et animation vis-à-vis de l'écosystème,...)

- Veille sur les domaines technologique et d'usage
- Accompagnement des entreprises et académiques au montage et suivi des projets de recherche, développement, d'innovation et d'expérimentation (conseils aux porteurs de projets d'innovation, identification des appels à projets, constitution de consortia, recherche de compétences au sein de l'écosystème, vérification des verrous technologiques, relecture de dossiers, suivi des projets dans la phase de réalisation, participation aux réunions de projet, aide à la valorisation des résultats, ...)
- Accompagnement des membres du Pôle dans leur stratégie d'innovation et de transformation digitale
- Mise à jour des outils et suivi des indicateurs de performance du Pôle sur la dimension accompagnement de la R&D&I
- Représentation du Pôle dans des conférences Tech en France et à l'international
- Représentation du Pôle dans des organisations Tech de l'écosystème dans le but de développer les relations et l'intégration de nouveaux membres

Par ailleurs le poste comprend une contribution aux comités de sélection et validation des projets, une interface avec des structures d'accompagnement de l'innovation en régions (clusters, technopoles, etc.) et la participation à des groupes de travail nationaux notamment au sein de l'Association Française des Pôles de Compétitivité (AFPC) et dans les comités stratégiques de filières du Conseil National de l'Industrie.

Profil recherché :

De formation Bac +5 / +8, Ingénieur ou docteur (domaine du numérique) (Université ou Ecole d'ingénieur) / Anglais (courant)

- Construction et mise en œuvre de stratégies techniques
- Compétences dans plusieurs de ces domaines : télécommunications, développement logiciel, broadcast, broadband, cyber sécurité, réalité augmentée/virtuelle, intelligence artificielle, big data, électronique
- Expérience en gestion de projets de R&D
- Appétence pour le travail en mode collaboratif
- Envie d'apprendre en continu et de partager la connaissance
- Capacité d'animation, aisance relationnelle, sens de l'écoute, pédagogie, travail en équipe et en réseau, management d'équipe en environnement complexe multi-sites
- Rigueur
- Esprit de synthèse
- Excellent relationnel et aptitudes au partage
- Culture du résultat, d'efficacité et capacité à tenir des engagements
- La connaissance de l'écosystème numérique régional (Bretagne, Normandie, Pays de la Loire) est un plus

Le candidat doit aussi démontrer :

- Curiosité et goût prononcé pour l'innovation et la recherche
- Culture digitale
- Capacité d'adaptation, dynamisme, ouverture d'esprit, créativité, réactivité
- Autonomie, prise de décision

Informations complémentaires :

Poste basé à Rennes (35)

Déplacements réguliers à prévoir sur les trois régions (Bretagne, Normandie et Pays de la Loire) et en région parisienne. Déplacements possibles à l'étranger (Europe, notamment) dans le cadre des réseaux européens du Pôle.

Candidature (lettre de motivation et CV) à adresser à : recrut@images-et-reseaux.com

Type de contrat : CDI

Poste à pourvoir : Été 2020