



Directeur de projet « Smart Département »

(Cadre d'emplois des ingénieurs ou attachés territoriaux)

CONTEXTE : Le Syndicat Mixte Ouvert (SMO) Val de Loire Numérique regroupe l'ensemble des collectivités locales du territoire (Établissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI), Départements, Région).

Au sein d'une équipe de 9 agents, le directeur de projet sera chargé, sous l'autorité du directeur du SMO et en collaboration avec lui, de la réflexion et la mise en œuvre d'un ambitieux projet de Smart Département à l'échelle de 2 départements (Loir-et-Cher et Indre-et-Loire) d'abord dans le secteur touristique puis sur l'ensemble des activités du territoire.

La présentation du projet est consultable à la page : www.valdeloirenumerique.fr/AMI/

IDENTIFICATION DU POSTE :

- **Localisation fonctionnelle :** Blois ou Tours
- **Affectation :** Syndicat Mixte Ouvert Val de Loire Numérique
- **Poste à temps complet**

Pilotage de projet

- Assurer le pilotage interne et externe du projet de Smart Département et définir une vision stratégique par le biais d'un schéma directeur à mettre en place en concevant notamment un plan d'actions et une cartographie d'ensemble. Celle-ci se basera sur les différents domaines d'activité ou service à la population fournis par les collectivités du territoire et susceptibles d'être, à un degré ou à un autre, concernés par le projet de "Smart Département",
- Contribuer à la mise en œuvre de la feuille de route du projet et participer, avec la gouvernance mise en place, à la constitution et la fédération de l'écosystème des acteurs et du projet,
- Réfléchir sur le ou les modèle(s) économique(s) du projet,
- Proposer et mettre en place des méthodes et outils innovants contribuant à la dynamique Smart Département et de son territoire,
- Faire émerger des projets innovants,
- Promouvoir la démarche vers des acteurs extérieurs et dans les évènements.

Mise en œuvre du projet

- S'assurer de la conformité des choix techniques retenus avec les cadres réglementaire, financiers et administratifs (avec une attention particulière dans le domaine de la données – RGPD, Opendata...) en lien avec la responsable administrative et financière,
- Définir le cadre technique de la sécurité informatique et d'interopérabilité entre les réseaux, les systèmes (Wifi, IoT...) et les acteurs,
- Être en mesure d'analyser les architectures techniques proposées (référentiels systèmes et techniques, middleware, bus applicatifs, API...)
- Mettre en œuvre une politique de pilotage public par la donnée de type Big Data (travail sur les données : modélisation, intégration, métadonnées, propriété et qualité...),
- Établir les règles d'ingénierie et s'assurer de la bonne application de celles-ci,
- Rédiger les pièces techniques de l'ensemble des marchés concernés, suivi de la consultation et de la mise en œuvre du projet,
- Assurer le suivi opérationnel et technique des marchés : contrôler et coordonner l'exécution des travaux effectués par les prestataires,
- Être le référent des collectivités membres du SMO (Région, Départements et EPCI) dans le domaine,
- Participer à de nombreuses réunions et rédiger des comptes rendus.

COMPÉTENCES REQUISES :

Savoir-faire	Savoir-être	Connaissances
<ul style="list-style-type: none"> - Mobiliser des équipes transversales autour de projets pluridisciplinaires et complexes, - Maîtriser le mode projet et l'aptitude à placer son action et le projet en transversalité en favorisant l'approche pluridisciplinaire, - Animer des réunions ou des groupes de travail, - Savoir être force de proposition, - Maîtriser les outils informatiques et de communication. 	<ul style="list-style-type: none"> - Avoir un esprit de synthèse, - Posséder une aisance relationnelle et orale, - Être rigoureux, organisé et autonome - Avoir le sens des relations publiques - Posséder le sens de l'initiative - Posséder le sens du travail en équipe - Grande disponibilité, sens des responsabilités et rigueur - Bon relationnel - Capacité à travailler en équipe - Autonomie et esprit d'initiative - Qualités rédactionnelles 	<ul style="list-style-type: none"> - Posséder une bonne compréhension des usages du numérique et de la prospective des territoires, - Posséder une bonne compréhension de la démarche Smart Département et des démarches d'urbanisation, - Maîtriser le mode projet, - Expertise dans l'usage des outils numériques et des nouvelles technologies, - Qualités relationnelles, ouverture, curiosité.