

Architecte urbanisation/applications DSI 010

Référence du poste : 3566

Famille métier : Etudes et expertise

Métier : Chargé de projets

Emploi : Pilote études/expertise systèmes d'information

Classification de l'emploi : A

AFFECTATION

Direction : Direction du Système d'Information

Service : DSI-SS-Urbanisation

Lieu : PARIS - 75

DESCRIPTION DU POSTE

Rejoignez la plus grosse usine de traitement des eaux usées en Europe et la 3ème au monde : Le SIAAP ! Fort de ses 1800 agents Le SIAAP, Service Public de l'Assainissement Francilien exploite directement le premier outil industriel de France pour l'assainissement. Pour concilier la qualité, la sûreté et l'environnement, notre service public utilise des technologies performantes, équipe ses installations de procédés (systèmes) novateurs, investit dans le renouvellement de ses équipements pour mieux traiter l'eau de 9 millions d'usagers franciliens dans un respect accru de l'environnement.

L'Architecte Application (dit aussi Urbaniste) est chargé de définir l'architecture cible, et de planifier l'évolution des applications et des données, permettant d'atteindre les objectifs collectifs de la DSI, selon ses missions et ses moyens.

Il garantit l'évolution cohérente de l'ensemble du système d'information dans le respect des objectifs du SIAAP, du domaine fonctionnel et des contraintes externes et internes (de risques, de coûts, de délais) et en exploitant au mieux les possibilités de l'état de l'art, dans le cadre du schéma directeur informatique et en collaboration étroite avec l'architecte Infrastructures.

Il s'assure de la réalisation des projets conformément au plan d'architecture. Il est responsable de la stratégie "données" et de leur gouvernance générale.

Les missions de l'architecte Applications sont incluses dans celle du service Stratégie, définies dans le document "Missions et périmètres des trois services composant la DSI".

Dans ce cadre, l'architecte Applications développe et partage une approche globale pour tous les aspects et domaines concernant l'évolution du SI, afin de garantir la cohérence et l'intégration de toutes les activités de la DSI et de l'ensemble de la technologie informatique.

En particulier dans le domaine de l'architecture :

- Modéliser l'existant, définir la cible "Applications et interfaces"
- Développer la sécurité du SI, en phase avec les préconisations du RSSI
- Assurer la définition de la stratégie d'exploitation des données ainsi que le pilotage de leur gouvernance
- Optimiser les interfaces entre applications ainsi que la modularité de l'ensemble du SI
- Assister les projets dans leurs recherches de solutions, et contrôler leurs réalisations
- Développer et contrôler la base de connaissances

Activités principales du poste

L'architecte Applications exerce les activités suivantes :

Conception du système d'information :

Gère (construction, mise à jour et évolution) la cartographie du système d'information ou du sous ensemble du système d'information dont il a la charge

Garantit l'intégrité permanente de la cartographie du SI en regard du schéma directeur

Spécifie et valide les standards et référentiels d'urbanisation du SI

Propose des scénarios d'évolution et de simplification du système d'information en tenant compte des problématiques de décision de gestion, d'évolution de l'offre, d'évolution des besoins, des contraintes d'organisation, etc.

Identifie les besoins de changements et les composants impliqués : matériels, logiciels, processus, plateforme, en garantissant l'interopérabilité, le dimensionnement, la disponibilité et la sécurité.

Finalise le dossier de conception à destination de chef de projet (scénario retenu, feuille de route, documents d'études, contacts)

Gestion de la donnée

- Définir l'organisation et les instances de pilotage
- Anticiper et organiser le cycle de vie des données, définir le plan d'actions
- Définir et communiquer le modèle de gouvernance
- Analyse les données des différents domaines métiers, et identifier les données-maîtres
- Mettre en place et faire vivre le référentiel "données"

Garantie de la cohérence du système d'information :

Évalue la pertinence et la cohérence des projets par rapport à l'architecture cible et aux systèmes existants (par des études d'opportunité, de définition des besoins, de choix d'architecture du système fonctionnel etc.)

Communication :

Promeut par des actions de conseil et de communication la cartographie du système d'information auprès des directions métiers et de la DG

Travaille en relation étroite et permanente avec, d'une part les directeurs métiers, d'autre part les responsables des domaines fonctionnels et techniques du SI, ainsi que l'architecte infrastructures et le RSSI.

Participe aux instances de pilotage des projets applicatifs et valide les revues d'architecture des projets

Avantages :

Rémunération attractive,
Formation professionnelle assurée,
Restaurant d'entreprise ou ticket restaurant,
Comité d'actions sociales,
Participation à la mutuelle prévoyance,
Congés + RTT.

PROFILS RECHERCHES

Compétences attendues (part 1) : * Compétences requises:

- Bonne connaissance du système d'information global et de l'architecture du SI
- Très bonnes compétences dans tous les domaines informatiques
- Bonne compréhension des enjeux fonctionnels des directions métiers

* Compétences souhaitées:

- Curiosité, vision globale des SI, veille technologique
- Rigueur et esprit critique de manière à faire la part des choses entre la technique et le discours marketing
- Capacité à travailler avec des équipes d'experts

Formation initiale : Formation Niveau BAC +5

Expérience professionnelle : Gestion de projet

CANDIDATURE

Date de fin de dépôt des candidatures externes : 27/06/2021

Poste à pourvoir le : Dès que possible

Contact externe : Transmission des candidatures (lettre de motivation et CV) par courriel:
siaap-161151@cvmmail.com

ou par courrier postal à Mr Le Président du SIAAP
Direction des Ressources Humaines
2 rue Jules César
75589 PARIS CEDEX 12

Type d'emploi : Permanent

Tous les postes du SIAAP sont ouverts aux personnes en situation de handicap