

Fiche de poste



Intitulé du poste : Chef de projet Informatique « Conception et développement »

Agent occupant le poste	
Matricule / Identifiant : 2020 2410	Nom(s) / Prénom : BELIN Julien
Grade actuel : Ingénieur Territorial	
Temps partiel : Oui Non ; si oui, quotité : ... %	

IDENTIFICATION DU POSTE

Emploi/Métier de référence : Chef de Projet Concepteur / Développeur
Fonctions annexes non liées à l'emploi : <i>(ex : correspondant informatique, assistant de prévention, régisseur ...)</i> - -
Cadre(s) d'emplois, grade(s) de référence : Ingénieur Territorial -
Poste éligible à la NBI : Non <i>(rayez la mention inutile)</i>
Si oui, type de NBI : <i>(ex : accueil, encadrement ...)</i>

Direction Générale Adjointe : DGATransfo
Direction : DSI – Service : FSM

Affectation géographique : 42 Av Roger Salengro

POSITIONNEMENT HIÉRARCHIQUE DU POSTE

Responsable hiérarchique direct
Titre / Fonction : Responsable de service

Nom Prénom : VALENTIN benoît

Responsabilité d'encadrement hiérarchique (agents directement rattachés)

Catégorie	Nombre de poste(s) directement rattaché(s)
A	0
B	0
C	0
Total	0

DÉFINITION DU POSTE : MISSIONS ET FINALITÉS

- Piloter des projets informatiques orientés « utilisateurs », en suivant les méthodologies AGILE, et en conformité avec les processus, outils et référentiels en place.
- Participer au développement et à l'intégration de nouvelles applications WEB et MOBILE.
- Collaborer avec des intervenants multi-disciplinaires : développeurs, architectes techniques, DBA, administrateurs systèmes, ingénieurs sécurité, ingénieurs réseau, utilisateurs référents.
- Assurer la maintenance d'applications existantes : maintenance corrective, préventive et évolutive.
- Veiller au contrôle de la qualité, des performances, des coûts et des délais de réalisation des projets.
- Être force de propositions en assurant une veille sur les technologies de développement, ainsi qu'une veille sur les nouveaux usages.

ACTIVITÉS PRINCIPALES, COMPLÉMENTAIRES ET ANNEXES

- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Pilotage et gestion de projet
- Développement et intégration en technologies WEB et MOBILE.
- Assistance à la mise en œuvre opérationnelle des projets
- Suivi de la mise en production / Maintien en condition opérationnelle des projets (MCO)
- Veille technologique et sectorielle

COMPÉTENCES ET SAVOIR FAIRE REQUIS POUR RÉALISER LES ACTIVITÉS

Assistance à Maîtrise d'ouvrage

Compétences associées et savoir-faire :

- Évaluer les enjeux du projet et son, positionnement dans le SI
- Analyser la valeur et les risques

- Réaliser des études d'opportunité et de faisabilité
- Prendre en compte l'organisation et analyser les processus à mettre en oeuvre
- Rédiger des cahier des charges et des spécification fonctionnelles
- Élaborer des prescriptions pour le développement d'un projet
- Assurer la cohérence des nomenclatures utilisées
- Participer à la conduite du changement

Pilotage et gestion de projet

Compétences associées et savoir-faire :

- Prendre en compte les contraintes techniques, financières et organisationnelles
- Opérer des choix techniques en matière de logiciel
- Assurer le reporting et mettre en place des indicateurs et des tableaux de bord
- Définir des spécifications techniques et fonctionnelles détaillées
- Établir un calendrier de réalisation
- Définir les ressources nécessaires
- Organiser le déroulement du projet et organiser les travaux
- Évaluer les coûts et les délais de réalisation du projet
- Organiser et animer les instances de suivi
- Procéder à l'évaluation du déroulement d'un projet (adéquation avec le cahier des charges au regard des coûts et délais)
- Établir le bilan du projet

Développement et intégration en technologies WEB et MOBILE

Compétences associées et savoir-faire :

- Conception d'une nouvelle application
- Collaborer avec l'équipe de développement en mode AGILE
- Interagir avec la plateforme d'intégration continue
- Maîtriser les frameworks de développement
- S'inscrire dans une démarche DEVOPS
- Intégrer des solutions libres / des briques logicielles libres

Assistance à la mise en œuvre opérationnelle des projets

Compétences associées et savoir-faire :

- Mettre en œuvre l'application (participer au développement, paramétrer, reprise de données, interface, etc..)
- Concevoir la stratégie de tests
- Réaliser ou faire réaliser les tests / Validation de l'application
- Rédiger ou faire rédiger la documentation
- Concevoir le dispositif de formation des utilisateurs

Maintien en conditions opérationnelles (MCO)

Compétences associées et savoir-faire :

- Élaborer et rédiger le PCA (plan de continuité d'activité) et le PRA (plan de reprise d'activité)
- Organiser le support aux utilisateurs
- Identifier et qualifier les dysfonctionnements

- Assurer la maintenance corrective
- Assurer la maintenance préventive
- Assurer la maintenance évolutive

Veille technologique et sectorielle

Compétences associées et savoir-faire :

- Identifier, rechercher, recueillir et diffuser des informations ciblées
- Assurer une veille juridique en lien au SI
- Analyser des informations et documents
- Constituer et animer un réseau d'échange
- Identifier des facteurs d'évolution et en évaluer les conséquences
- Effectuer des études comparatives de solutions mises en œuvre dans d'autres collectivités
- Identifier et expérimenter de nouvelles techniques et de nouvelles pratiques professionnelles

SAVOIRS REQUIS

Savoirs socio-techniques	Savoirs généraux
<ul style="list-style-type: none"> -Méthodes d'ingénierie et de conduite de projet -Méthodes, normes, langages et outils de développement -Méthodes AGILE -Méthodes de la planification -Architecture et fonctionnalités du SI -Méthode de description des processus métiers -Environnement de production (logiciels, matériels, réseaux et postes de travail, etc.) -Règles et aspects légaux des SI -Principes d'élaboration des tableaux de bord et indicateurs des études -Conceptualisation et modélisation du SI -Techniques de conception, modélisation et architecture d'applications Web -Types de maintenance, normes, démarches et outils -Méthode et techniques d'intégration de logiciels et systèmes -Environnements de développement et d'exploitation -Culture générale informatique et réseaux 	<ul style="list-style-type: none"> -Modalités et procédures de gestion des prestataires -Gestion de la commande publique -CNIL/Cadre juridique/RGPD -Fonctionnement et services de la collectivité -Organisation du fonctionnement de la collectivité et de la DGANSI -Technique d'animation et conduite de réunion -Méthodes et outils d'analyse des coûts -Technique d'évaluation budgétaire des projets et de gestion des ressources -Marché de l'offre informatique -Démarche de qualité et des référentiels de bonnes pratiques -Normes et procédures de sécurité

Qualités requises

- Faculté de communication, d'écoute, d'expression et de dialogue,
- Goût du travail en équipe,

-Curiosité intellectuelle,
-Autonomie de fonctionnement,
-Pragmatisme et efficacité

RELATIONS FONCTIONNELLES INTERNES / EXTERNES

Partenaires <i>(Service, entité ...)</i>	Interne / Externe	Fréquence de la relation	Observations <i>(facultatif)</i>

CONDITIONS D'ACCÈS AU POSTE

(diplôme, habilitations, permis de conduire, CACES, etc.)

-Diplôme d'ingénieur spécialité informatique ou équivalent en rapport avec le développement du SI

-

-

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE

Temps de travail :

Temps de travail hebdomadaire : 39h00

Horaires : Variables

Contraintes calendaires :

Moyens mis à disposition de manière permanente :

-Poste de travail informatique

VALIDATION DE LA FICHE DE POSTE

Fiche de poste rédigée par :

Nom Prénom : VALENTIN Benoît
Fonction : Responsable de Service FSM
Date : 05/04/2023

Validation hiérarchique Direction / Service / Division :

Nom Prénom :
Fonction :
Date :

Validation DRP / SRP :

Nom Prénom :
Fonction :
Date :

Validation DRH :

Nom Prénom :
Fonction :
Date :

Document validé par les signataires le 12/05/2023

Le titulaire du poste :

BELIN Julien
Chef de projet Concepteur / Développeur

Le Responsable hiérarchique :

VALENTIN Benoît
Responsable de Service

