

FICHE DE FONCTION

Informations générales	
Nom des salaires concernés	Voir liste en annexe
Intitulé de la fonction	Architecte / <i>Architect</i> / Ingénieur Système
Finalité	La mission principale de l'Architecte est de concevoir des systèmes et solutions à partir de spécifications fonctionnelles. Sa tâche consiste à modéliser, définir les composants du système et préciser leurs interfaces et leurs interactions, puis à démontrer comment la conception répond aux besoins fonctionnels.

Situation fonctionnelle	
Responsable hiérarchique direct	N+1 selon l'organigramme en vigueur
Nombre d'effectifs à encadrer / coordonner	De 0 à 4
Interfaces internes	<ul style="list-style-type: none"> - BD / Sales - Chefs de projet - Développeurs
Principales liaisons externes	- Clients

Caractéristiques de l'emploi – A compléter par les RH	
Catégorie professionnelle (Cadre/Non-Cadre)	Cadre
Type de contrat (CDD/CDI...)	CDI
Durée du travail (37h– Forfait jours)	Forfait jours
Niveau de rémunération (Montant brut par an)	De 42 k€ à 100+ k€ selon profil

Conditions d'exercice – A compléter par les RH	
Lieu de travail	KRATOS COMMUNICATIONS, Labège
Horaires (Si 37h)	Horaires collectifs affichés sur les panneaux prévus à cet effet

Contenu de la fonction	
Missions domaines d'intervention principaux et permanents	Activités (liste non exhaustive des tâches à effectuer pour accomplir les missions)
1- Analyser les besoins ou étudier le système existant	<ul style="list-style-type: none"> - Recueillir et interpréter les besoins des clients sous forme d'un cahier des charges - Traduire les besoins en spécifications, rédiger le cahier des charges techniques
2- Concevoir ou adapter la structure à partir du cahier des charges	<ul style="list-style-type: none"> - Définir le contour des parties (sous-systèmes et composants), leurs interface et interactions. - Démontrer que la conception répond au cahier des charges - Evaluer l'impact des solutions techniques sur le système actuel, le cas échéant - Estimer le budget technique. - Déterminer les normes et les procédures
3 - Autres	<ul style="list-style-type: none"> - Veille sur les innovations technologiques - Contribution dans la gestion des appels d'offre : à partir des souhaits exprimés par l'émetteur, l'architecte imagine des solutions techniques, évalue le coût et en estime la faisabilité. - Tâches qualité (implémentation et amélioration continue)

4- Ingénierie	<ul style="list-style-type: none"> - Analyse des exigences - Proposition et implémentation de solutions techniques - Participation à la conception du système - Développement logiciel, de scripts, drivers, etc. - Implémentation, déploiement, intégration usine et tests - Installation sur site et tests - Tâches ingénierie : reporting, gestion de configuration, actions, inspections, réunions, etc. - Tâches avant-vente : démonstrations, support sales, écriture de proposition commerciale - Autres tâches : sécurité, emballage, réceptions, manutention etc. - Interface avec le groupe produit, identifier les besoin d'évolution - Documentation technique associée
---------------	--

Liste non exhaustive pouvant être complétée par toutes les tâches nécessitées par l'intérêt de la Société.

Compétences requises	
Savoirs théoriques (Certificat ou diplôme souhaité)	Bac + 5 en informatique / Ecole d'ingénieurs (informatique, télécoms, généralistes)
Savoir-faire (Méthodes acquises par la pratique requises)	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise des systèmes sols de satellite ; - Gestion budgétaire ; - Anglais technique.
Savoir-être (Aspects comportementaux et relationnels requis) / Savoir-faire faire (capacité à commander ou déléguer)	<ul style="list-style-type: none"> - Qualités d'organisation ; - Capacité d'adaptation ; - Rigueur ; - Créativité ; - Réactivité ; - Sens du relationnel, diplomatie, sens de la persuasion.

Identification du degré minimum d'autonomie et de responsabilité globaux de la fonction		
Niveau 1	Exécution de tâches dans le cadre d'une mission ou de projets déterminés	<input type="checkbox"/>
Niveau 2	Autonomie d'action et/ou de gestion dans le cadre d'une mission ou de projets	<input checked="" type="checkbox"/>
Niveau 3	Enseignement et délégation des activités d'une mission ou de projets	<input type="checkbox"/>
Niveau 4	Enseignement et délégation d'une mission ou de projets	<input type="checkbox"/>

Identification du degré minimum d'autonomie et de responsabilité selon le critère « Représentation externe » (représentation de l'autorité légale lors d'échanges avec des partenaires extérieurs sur des sujets stratégiques)		
NC	Non concerné	<input type="checkbox"/>
Niveau 1	Réalisation de compte-rendu	<input type="checkbox"/>
Niveau 2	Présentation de solutions / positions discutées en interne	<input checked="" type="checkbox"/>
Niveau 3	Pouvoir de décision, d'engagement de l'entreprise dans le cadre d'un projet, d'une mission	<input type="checkbox"/>
Niveau 4	Pouvoir de décision, d'engagement de l'entreprise dans le cadre de programmes, décisions stratégiques	<input type="checkbox"/>

Identification du degré minimum d'autonomie et de responsabilité selon le critère « Gestion du personnel » (Voir annexe « Attributions Manager » si concerné)		
NC	Non concerné	<input checked="" type="checkbox"/>
Niveau 1	Dans le cadre d'une équipe	<input type="checkbox"/>
Niveau 2	Au niveau de l'établissement	<input type="checkbox"/>
Niveau 3	Au niveau global de Kratos Communications	<input type="checkbox"/>

Identification du degré minimum d'autonomie et de responsabilité selon le critère « Gestion budgétaire »		
NC	Non concerné	<input type="checkbox"/>
Niveau 1	Exécution d'opérations dans le respect des objectifs fixés	<input type="checkbox"/>
Niveau 2	Gestion, suivi, optimisation d'une enveloppe budgétaire	<input checked="" type="checkbox"/>
Niveau 3	Gestion, contrôle et présentation du budget global de l'établissement	<input type="checkbox"/>

Ne faut pas confondre l'autonomie avec l'initiative, notion requise pour tous les emplois.

Évolution possible

Plan de remplacement	
Nom et mission	
Nom et mission	

Suggestions

Validation

X

Mathieu SAMBUQ
Directeur des Opérations

X

Loic COULET
Responsable Développement Produit