

---

## Développeur integrateurs SI

---

### FICHE DE POSTE

<b>Supérieur hiérarchique</b>	Chef de Département Digital & Data Factory
<b>Relation fonctionnelle</b>	Toutes les structures SBIN, Fournisseurs

### MISSIONS DU POSTE

- Concevoir de A à Z (création, développement, codage, etc.). Il a des compétences dans tous les domaines : back-end, front-end, UX/UI, architecture...
- Concevoir les projets de développement dès la phase d'architecture logicielle
- Assurer les développements des applications du domaine SI
- Assurer l'intégration end 2 end des solutions informatiques dans les projets en charge
- Réaliser les spécifications fonctionnelles et techniques, générales et détaillées, à partir des cahiers de charges soumis ;
- Définir et garantir les standards de codification de programmes ;
- Veiller à la bonne documentation de projets.

### PRINCIPALES ACTIVITES

- Mener les études qui permettront d'établir une liste de besoins et à terme de réaliser un cahier des charges pour la phase de développement de la solution choisie.
- Evaluer par conséquent les coûts de l'opération, dresser un rétro planning et répartir les tâches auprès des différents contributeurs du projet tout en évaluant les risques et enjeux du développement.
- Assurer que les exigences non fonctionnelles sont prises en charge de façon spécifique en amont et en aval des projets
- Garantir que les délais soient tenus, contrôle la qualité de l'avancement du projet, tout en faisant des comptes rendus réguliers à sa hiérarchie et/ou à son client.
- Coordonner donc les différentes actions à mener des équipes à sa charge (concepteurs, développeurs, techniciens...).
- Définition des spécifications générales
- Réalise l'analyse technique et l'étude détaillée
- Adapte et paramètre les applicatifs informatiques, réalise le prototypage
- Assurer la réalisation des spécifications détaillées à partir des cahiers de charges soumis par la MOA...
- Élabore les jeux d'essais pour les tests unitaires d'intégration

- Définit les exigences fonctionnelles, d'intégration à tester
- Effectue les tests unitaires et identifie et traite les dysfonctionnements
- Réalise les modules (objets et composants logiciels).
- Respecter les méthodes, normes définies au sein de le Département et se conformer aux outils de développement
- Développer l'interopérabilité intra et extra service de rattachement
- Assemble les composants dans le cadre des projets d'intégration
- A en charge la maintenance préventive, corrective et évolutive
- Administre les composants logiciels réutilisables et met à jour la nomenclature de ces composants

**PROFIL DU TITULAIRE DU POSTE**

<b>Formation</b>	BAC +4/5 en Informatique ou Equivalent + 3 ans d'expériences minimum en tant que chef de projets informatiques
<b>Expériences professionnelles</b>	Justifier d'un minimum de 2 à 3 années d'expérience en tant que développeur.
<b>Compétences requises</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modélisation informatique</li> <li>• Programmation logicielle</li> <li>• Concevoir et développer les programmes et applications informatiques</li> <li>• Déterminer des choix techniques d'architecture logicielle et matérielle et sélectionner des technologies, matériels, logiciels, configurations</li> <li>• Programmer dans un langage informatique spécifique</li> <li>• Établir un cahier des charges</li> <li>• Analyser les besoins</li> <li>• Déterminer les phases et procédures de tests techniques et fonctionnels de programmes et applications informatiques</li> <li>• Déterminer des mesures correctives</li> <li>• Rédiger une Spécification Technique de Besoin (STB)</li> <li>• Travail en équipe</li> <li>• Sens de l'organisation</li> <li>• Langages de programmation « dynamiques », par exemple PHP</li> <li>• Langages de scripting comme NodeJS, Python, Ruby ou Perl</li> <li>• API, webservices (REST, SOAP, etc.)</li> <li>• Frameworks de test automatisés (différents en fonction des langages de programmation utilisés)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Administration de bases de données (SQL etc.)</li><li>• Sécurité, gestion des accès</li><li>• Versioning de logiciel, par exemple avec Git</li><li>• Sauvegarde des données</li><li>• Et bien sûr, il doit maîtriser les principaux CMS (WordPress, Drupal etc.).</li><li>• <b>Framework frontend</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ AngularJS</li><li>◦ React</li></ul></li><li>• <b>Framework CSS</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Bootstrap</li></ul></li><li>• <b>Librairies Javascript</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ jQuery</li><li>◦ GSAP</li></ul></li><li>• <b>Framework de développement mobile</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Cordova</li><li>◦ Ionic</li></ul></li><li>• <b>Langage Backend</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ PHP</li><li>◦ Symfony</li><li>◦ Node.js</li></ul></li><li>• <b>Framework Backend</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Symfony</li><li>◦ Laravel</li><li>◦ Zend</li><li>◦ Express</li><li>◦ Flask</li><li>◦ JAVA (JEE, Spring Boot, Spring cloud),</li><li>◦ Django</li></ul></li><li>• <b>Systèmes de gestion de contenus (CMS)</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Drupal</li><li>◦ WordPress</li></ul></li><li>• <b>Service de base de données</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ MongoDB</li><li>◦ MariaDB</li><li>◦ MySQL</li></ul></li><li>• <b>Technique web</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Ajax</li></ul></li></ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ MVC</li> <li>● <b>Librairie de gestion de base de données</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ORM Doctrine</li> </ul> </li> <li>● <b>Plateforme e-commerce</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Magento</li> <li>○ WooCommerce</li> <li>○ BigCommerce</li> </ul> </li> <li>● Architecture : REST, SOAP, Micro-Services</li> <li>● Méthodologie : AGILE, SCRUM</li> <li>● Langages de développement : JAVA, Go, PHP, C#, Python</li> <li>● Méthodes de Conception : UML, Design Patterns</li> <li>● Serveurs Application : TOMCAT, WEBSPSHERE, WEBLOGIC</li> <li>● Environnement de développement : Netbeans/ IntelliJ Idea/Visual Studio Code</li> </ul>
<b>Exigences du poste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Être rigoureux et fiable ;</li> <li>● Être orienté résultats ;</li> <li>● Avoir l'esprit d'équipe et de transversalité ;</li> <li>● Savoir communiquer ;</li> <li>● Avoir du leadership</li> <li>● Avoir le sens de la planification et de la méthode ;</li> <li>● Savoir gérer les conflits ;</li> <li>● Être orienté résultats.</li> </ul>
<b>LIEU DU CONTRAT</b>	
<b>Lieu</b>	Cotonou
<b>Disponibilité du candidat</b>	Immédiate ou selon la durée du préavis
<b>Dossier à fournir</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Un CV actualisé</li> <li>● Une lettre de motivation</li> </ul> <p>Si vous vous reconnaissez dans cette offre, rejoignez-nous en envoyant votre dossier de candidature à l'adresse : <a href="mailto:recrutetalents@sbin.bj">recrutetalents@sbin.bj</a> avec pour objet du mail, la mention : <b>“Candidature au poste de Développeur Intégrateurs SI ”</b> au plus tard le <b>09 novembre 2021 à 20h00</b> (heure de Cotonou).</p>