Slim BEN AYED

Tech Lead Java / Architecte Junior

Adresse: Cergy, France. Mobile: 06 58 31 19 38

Age: 40 ans. Email: SlimBenAyedJob@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/slim-ben-ayed-9a865b24/

Expérience professionnelle:

Anasys (www.anasys.fr) (Janvier 2020 → Juin 2020) :

➤ Tech Leader DevOps(Janvier 2020 → Actuellement):

• (Janvier 2020 -Actuellement): Solution DevOps On Demand: Install, Configure and Integrate DevOps Tools.

Environnement : Git , GitLab, Jira, Jenkins, Sonar, Confluence, Docker, Ansible, Kubernets, VirtualBox.

SagemCom (www.sagemcom.com) (Mars 2015 → Decembre 2019):

➤ Teach Lead /Architecte J2EE(Mars 2015 → Decembre 2019):

- (Avril 2018 Septembre 2018, Decembre 2018 Decembre 2019): Solution d'administration des Data Concentrateur Intelligents (Smart Metering)
 Environnement: Spring (Core, Spring-Data, SpringBoot), ActiveMQ, JMS, Git, PostgreSQL, API REST, Angular6, JAXB, Tomcat, Maven, JUnit, HSQLDB.
- **(Septembre 2018 Novembre 2018):** Smart Metering M2M Solution . **Environnement :** Apache Karaf,OSGI,Apache Camel ,ActiveMQ, Git,PostgreSQL, Quartz, JPA ,Hibernate,XSLT ,FreeMarker,Maven,Mockito,Jenkins,JUnit ,Microservices .
 - (Avril 2017 Avril 2018): Solution d'administration et de configuration d'un réseau de Gateways et d'Objects Connectés.

Environnement: Mule ESB, Cassandra ,ElasticSearch,Lucent, ActiveMQ, Spring Boot, Spring Integration ,Angular 2 , API REST, OpenLDAP, OAuth2 ,Apache ,SSL, High Availability, Clustering, Maven.

- (Mars 2015 Mars 2017): Serveur d'Object Connectés (Internet Of Things(IOT) Network Server) basé sur LoRa protocol.
- Analyser les requirements clients et rédaction du Software Requirement Specification .
- Benchmarking(Database NoSQL,Application Server,EIP/ESB,Messaging System, Persistance API).
- Rédaction du document d'architecture et de conception.

- Developper et tester quelques modules.
- Deployement de la solution et configurtion des bases de données ,des solutions de messaging et différents modules en mode cluster et loadBalancing .
- Rédaction des documents d'installation et guide d'utilisation.
- Optimisation de la solution (Performance Tunning, MultiThreading management, Memory profiling).

Environnement: Mule ESB,Kafka,Zookeeper,Spring Integration, Cassandra, Redis, Tomcat, JSF, WebSocket,Esper,ActiveMQ,SpringBoot, NIO/Netty,Cryptography, MultiThreading, Benchmarking(Databases,Application Server,EIP/ESB,Persistence API),Solution Optimization (Performance Tuning, Resources Management, Memory Profiling),Scalability, High Availability, Clustering,Nginx, Python,Maven,JSON,XML, VisualVM.

Owliance (www.owliance.com) (Mars 2008 → Février 2015):

- ➤ Team Leader / Architecte J2EE (Juillet 2012 → Février 2015):
- (Mars 2014 Février 2015): Portail de détection et déclaration des fraudes des cartes à puces ..

Environnement : Spring(Core,MVC,Security,Spring-Data), JSTL, JQuery, Postegresql, Eclipse,SVN,Velocity,Tomcat,Apache,SSL.

• (Juin 2013 - Aout 2013, Janvier 2014 - Février 2014): Portail de consultation pour les adhérents d'une assurance santé (consultation des prestations et des cotisations...) .

Environnement : Liferay(Admin,Config,dev, hooks and themes) ,Portlet,WS REST(JAX-RS) ,Spring(Core,MVC),JSTL, JQuery,Mysql,Eclipse,SVN.

- (Avril 2013- Mai 2013): Portail de gestion des contrats et des quittances. . Environnement : Spring(Core,MVC,Security,Spring Flow,Jobs),Tiles, JSTL, JQuery, CSS3, Tomcat,Mysql,Eclipse,SVN,JPA(Hibernate),Linux, JasperReport.
 - (Juillet 2012 Avril 2013, Septembre 2013 Janvier 2014): Intranet d'Owliance

Environnement: Spring 3(Core,MVC,Security,AOP,LDAP,Jobs),JSTL,JQuery, CSS3, Tomcat,Mysql,Eclipse,SVN,JPA(Hibernate),Alfresco(API,WS),Ldap(AD 2008 /OpenLdap), Velocity,SSL,Linux,SSO,CAS(JISIG), JIRA API Rest, Ajax,JSON.

- >Team Leader (Octobre 2009 -> Juin 2012):
- (Mars 2012 Juin 2012): Amélioration des test unitaires et automatisation de la génération des sources java .

Environnement: JBoss Seam, Selenium, Hibernate Tools, FreeMarker, Velocity.

- (Mars 2011 Février 2012): Portail de gestion des sinistres. . Environnement : JBoss Seam, JSF, RichFaces , SQL Server 2008, CSS , JBossWS(JAX-WS), JPA, EJB3, SVN, Maven, TestNG, Hibernate Envers, SOAPUI, SSO (WAFFLE/JCIFS), JBoss Developper Studio, Hudson, Sonar.
 - (Janvier 2011 Février 2011): Service web de calcul des cotisations des prêts immobiliers .

Environnement: JBoss Seam, JBossWS(JAX-WS), JPA, EJB3, Maven, SVN, Junit, SOAPUI, SQLServer 2008.

• **(Septembre 2010 - Janvier 2011):** Application de calcul des cotisations d'assurance des prêts immobiliers .

Environnement: Webservice(Axis 2) ,SWT/JFACE, IText, SFTP,Talend, Proxy,JPA,JSCH,SVN,Eclipse,SONAR,SOAPUI,HSQLDB,Cryptographie(AES), PKI,X509.NSIS .

• **(Aout 2010) :** Prototype d'une plate-forme de gestion des messages de notification sur les terminaux d'un centre d'appel .

Environnement: Axis 2, Jquery, JNA/JNI/Win32, Swing, JSP, Servlet, JBoss, LDAP/JNDI.

- (Juillet 2010): Module d'authentification LDAP sur la plate-forme Prelytis. Environnement :JSF,LDAP,Oracle,PL/SQL,XML,JBoss.
- (Octobre 2009 Juin 2010): Solution de dématérialisation fiscale des factures. Environnement : JSP, Servlet, Tomcat, FOP ,XSLT, JavaScript, JAXB ,CVS ,Oracle, Junit, Eclipse, ANT, TradeXpress (BPM) .

>Ingénieur développement Java/J2EE (Mars 2008 -> Septembre 2009):

 (Mars 2008 - Juillet 2008 , Décembre 2008 - Septembre 2009): Outil d'approvisionnement des entrepôts

Environnement : SWT/JFACE,EJB3,JPA, Hibernate,JBoss, CVS,Oracle,JUnit ,JFreeChart ,AOP,Mockito,Checkstyle, JMS,Eclipse,Maven,Jira.

• (Aout 2008 - Novembre 2008): Solution de gestion des remboursements santé et gestion des prise en charge

Environnement : Struts, WebSphere, WebService (Axis), DB2, AS400, Javascript, XML, XSLT, FOP, SVN, SOAPUI.

STMicroelectronics (www.st.com) (Octobre 2003 → Février 2008):

>Ingénieur d'application embarqué (Octobre 2003 → Février 2008):

- (Janvier 2005 Février 2008): Développement des drivers pour les décodeurs vidéo (STAPI) :Conception , développement , test et maintenance des drivers graphique , VBI (Téletext) et affichage pour la familles des décodeurs vidéos suivantes (ST55xx,ST71xx) .
 - Préparation des spécifications des drivers avec l'IP Designer .
 - Création et mise à jour des documentations (design, test plan, API) des différents drivers STAPI.
 - Conception de l'architecture des drivers en tenant compte des dépendances software (autre drivers) et contrainte hardware (mémoire ,synchronisation ,interruption,...)
 - Assister les clients et les FAE (Field Applications Engineer) dans la résolutions des bugs détectés lors de l'utilisation des drivers STAPI .
 - Préparation des plans de test (unitaire, fonctionnelle et non régression tests).
 - Gestion d'une équipe de deux ingénieurs pendant une année.
 - Support des leaders mondiales dans le secteurs TV Numériques :

(Samsung,Echostar,Humax,Motorella, Thomson) dans la résolution des bugs STAPI.

- (Octobre 2003 Décembre 2004): Intégration des drivers STAPI dans le software applicative des récepteurs numériques.
 - Configuration des drivers STAPI pour les set-top-box(CBR 1300, CBR1200, STi5528).
 - Développement et exécution des plans de test.

Formation:

- Diplôme national d'ingénieur en informatique de l'Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique (ENSI) (www.ensi.rnu.tn) ,Tunisie(Juin 2003) .
- 2 années en Math sup / Math spé, IPEIT Tunis, Tunisie (Juin 2000).

Certification:

Oracle Cloud Infrastructure 2019 Architect Associate: 1Z0-1072

Compétences techniques:

Langages de programmation: Java(J2EE,Spring,Android,...),C, Python, JavaScript, JQuery, XML,JSON, PL/SQL,Typescript.

Base de données: Access, MySql, Oracle, Hsqldb, SQL Server, DB2, SQL Lite, Postgresql.

Base de données NoSQL : Cassandra ,Mongo DB,Redis.

Système d'exploitation: Unix.Linux.Windows(2000.XP).

DevOps: Docker, Ansible, Git, Jenkins, Sonar Qube, Jira, Confluence, Kubernets, GitLab.

Méthodologies : Agile, Scrum, Kanban. **Cloud :** Oracle Cloud Infrastructure

JavaScript Framework: Angular(2/4/6/8), NodeJS, React

IDE: Eclipse, NetBeans, Visual Code, Oracle Forms.

Réseau: TCP/IP, Active Directory (LDAP), Lora, ZigBee, WebSocket. **Autres:** Git ,CVS,SVN, VirtualBox,Nginx, Talend,Liferay,Alfresco.

Logiciel d'architecture : Enterprise Architect, Visual Pradigm for UML.

Logiciel de profiling et de tunning : Jprofiler, JMeter, Eclipse Memory Analyzer, Java

Mission Control.

<u>Langues:</u>

Arabe : Langue maternelle.

• Français : Courant.

Anglais: Professionnel.

Expertise Génie logiciel:

- Excellente connaissance du cycle de développement logiciel.
- Familier avec les principaux systèmes de contrôle de source (Git,CVS, Subversion).
- Grande maîtrise de la conception logiciel et du langage de modélisation UML.
- Familier avec les bases des données NoSQL ,des solutions de cache (Cassandra, Hazelcast, MongoDB, ElasticSearch).

- Connaissance de principales méthodologies de gestion de projets (Agile, Scrum, Kanban).
- Familier avec la rédaction des documents : Software Requirement Specification, Document d'architecture , Maunel d'Installation ,Guide des utilisateurs , Project Quality Plan.
- Familier avec les environnements Distribuées (Load Balancing, High Availability, Clustering (Software, Third Party), Shared Data, Consistency, Replication).
- Familier avec les standards WebService (SOAP,Rest, UDDI,WSDL,WADL) et de l'architecture SOA.
- Expertise avec les Javascript Frameworks et librairies (Angular, React, Jquery, NodeJS).
- Expérience avec 'performance tuning','thread synchronisation' et 'memory leak detection' (JProfiler,JMC,VisualVM)
- Familier avec les outils DevOps: Git,Jira, Docker, Ansible, Kubernets, Confluence, VirtualBox,Sonar,Jenkins.
- Connaissance des Standards et Norme de qualité et sécurité(ISO 27001,ISO 9001)
- Familier avec les Entreprise IT Architecture Patterns (TOGAF, Zachman...).
- Expérience avec l'estimation logiciel et planning des tâches, gestion des dépendances, gestion des risques.

Expertise JAVA/J2EE:

- Expérience avec les serveurs web (Tomcat, Jboss, WebSphere, Liferay).
- Expérience avec les principaux Frameworks J2EE: SPRING(Core, Security, MVC, Boot, Data), EJB3, JBOSS SEAM, Portlet (JSR168)).
- Solide maîtrise des technologies et outils de déploiement et test suivants : Ant,Maven,Npm,JUnit, TestNG,Selenium, Mockito ,Concombre,Jasmine.
- Familier avec les Frameworks d'intégration (Mule ESB, Spring Integration, Apache Camel)).
- Expérience avec les Frameworks ORM et persistance (Hibernate, JPA, IBatis, Spring-data).
- Connaissance de l'architecture J2EE et Maîtrise des Design Patterns.
- Connaissance des solutions de traitements (Spark Streaming, KafkaStream).
- Familer avec les Benchmarking(Serveur,System de messaging,solution de persistance ,System d'intégration).
- Familier avec les Systèmes de messaging (Kafka/Zookeeper,ActiveMQ,RabbitMQ).
- Familier avec l'ecosystem Hadoop (Hadoop ,MapReduce,Spark,Hive,HDFS.)
- Expérience avec les principaux Frameworks Web Services (JAX-WS,JAX-RS,Axis , SpringWS,CFX).
- Aperçu sur les technologies de sécurité : SSL,X509,Cryptography,Spring Security, PKI,SSO,CAS,JWT,Oauth2,OpenID .

Expertise Embarqué:

- Connaissance du processus de développement, design et intégration des drivers embarqués.
- Familier avec le développement des drivers sur différents systèmes d'exploitation (Linux, WinCE, OS21, OS20).
- Solide connaissance des signaux vidéo analogiques et numériques (SD, ED, HD) et de sortie d'affichage (CVBS, VGA, HDMI, ...).
- Bonne expérience avec la conception d'applications en temps réel.
- Bonne expérience avec le traitement d'image et les DSP (Digital Filters, ..).

<u>Autres compétences :</u>

- Capacité d'interagir efficacement avec le personnel technique et non technique.
- Familier avec l'environnement international.
- Expérience dans des domaines variés (Embarqué, TV Numérique, Assurance et santé, Supply Chain Management et logistique, Finance, Télécommunication).
- Fort dans la résolution des problèmes techniques.
- Participer au recrutement pour compléter l'équipe de développement en cas de besoin.
- Capacité de travailler dans des environnements complexes et exigeants.

ACTIVITIES & INTERETS: Tennis, Basketball, Musique classique.