BAKARY TOUNKARA -

27 ans, Permis B & A2



🤰 > Seine et marne, Île-de-France



> bak.tounkara.pro@gmail.com



COMPETENCES

LANGAGES

 Java (J2E, Android), JavaScript, XML, SQL, PL/SQL, COBOL

WEB

- Angular 11, React, Redux, Typescript, JavaScript, HTML5, (S)CSS, JQuery, REST
- NodeJS, Tomcat, WampServer

MIDDLEWARES

 Spring, Spring boot, Spring batch, Struts2, Hibernate, Play Framework, Oracle Tuxedo

USINE LOGICIELLE

 IntelliJ, VS Code, Git, Docker, Maven, Jenkins, SVN, Vault, XLDeploy

TECHNOLOGIES CARTOGRAPHIQUES

- OpenLayers (2 and 3)
- PostGIS (Extension de PostgreSQL)
- Geoserver

METHODES DE DEVELOPPEMENT

AGILE (SCRUM), V-Model

BASES DE DONNEES

- MariaDB, PostgreSql, MySQL, MongoDB, SQL Server, Oracle, DB2
- Redis (NoSQL)

ENVIRONNEMENTS

- Windows
- Linux (Ubuntu, Debian, CentOS)
- Mainframe

AUTRES LOGICIELS

- Android Studio
- Enterprise Architect, Modelio, PgAdmin, MySQL workbench, Heidi SQL
- Microsoft Office, OpenOffice
- Adobe Photoshop, Dreamweaver

CERTIFICATIONS

Spring / Spring boot

LANGUES



TOEIC: 860 / 990

INTERETS PERSONNELS











Ingénieur logiciel fullstack

Spécialisé dans le développement Web

Dynamique, polyvalent, avec un esprit d'équipe

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES



SOCIETE DE CONSEIL EN INFORMATIQUE

Triple expertise en conseil, réalisation et formation

DEPUIS SEPT. 19 > INGENIEUR LOGICIEL FULLSTACK

- Développement, intégration continue, refactoring de code et base de données
- Maintenance évolutive et corrective d'APIs et d'applications web existantes Techonologies:, Maven, Jenkins, Vault, XL Deploy, Docker, GIT, Clean code

DPCH – Diagnostic du capital humain

Développement de micro services (API Rest) & landing pages <u>Technologies:</u> Angular 11, NodeJS, RxJs, Java 11, SCSS

SIGS – Gestion des accès aux services commercialisés chez Malakoff Humanis

Développement d'une nouvelle API from scratch <u>Technologies</u>: Java 11, Spring boot, Spring batch, React, Redux, Play Framework, Sbt



SOCIETE DE CONSEIL EN INFORMATIQUE

Edition de progiciels et conception de systèmes d'information

OCT. 16 - OCT. 18 > INGENIEUR LOGICIEL FULLSTACK

- ➤ Analyse et conception (UML, Enterprise Architect)
- > Développement frontend et backend, intégration continue
- ➤ Déploiement de livrables (Linux via WinScp / Putty, Tomcat)

SIGDCA – Gestion des radars automobiles (SCRUM)

- > Refactoring de code et base de données
- ➤ Développement d'un centre de notifications avec Redis
- ➤ Extension PostGIS de PostgreSQL pour le support des objets cartographiques
- Mise en place des environnements de déploiement (Linux)
 <u>Technologies</u>: Java 8, JEE, HTML5, CSS3, JS, JQuery, OpenLayers 3, JSP, XML, PostegreSQL, Redis, Maven, Sonarlint, Jenkins, GIT

VIVACITE 2 – Gestion des logements sociaux

Application web avec des fonctionnalités cartographiques (from scratch) Technologies: Java, HTML5, CSS, JS, JQuery, OpenLayers 2, JSP, XML, SQL, SVN

SIGEF – Gestion des formations des agents du ministère

➤ Ajout de cerbère CAS (Portail d'authentification basé sur le protocole on CAS)

<u>Technologies</u>: PHP, MySQL, WampServer, HTML5, CSS, JS, JQuery, SVN



CREDIT A LA CONSOMMATION

Financement, Courtage, et solutions d'assurances

SEPT. 13 - SEPT. 16 > INGENIEUR D'ETUDES

FluxPart – Application web appelant des services mainframe (Web services)

- > Analyse, conception et rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- > Développement web et services métiers, intégration continue
- ➤ Utilisation d'un middleware (Oracle TUXEDO)

Technologies: Java, JEE, COBOL, Hibernate, DB2, Maven, Jenkins, Sonar, SVN

FORMATIONS



DIPLOME D'INGENIEUR INFORMATIQUE

➤ Option : Ingénierie logicielle



> Option : COBOL