



Alexis a acquis des compétences sur la solution Salesforce en tant que Développeur (Apex). Il est certifié Platform Developer I (DEV450) et a eu l'occasion de manier les Lightning Aura components, ainsi que les pages Visual Force.

Domaines de compétences

- **Méthodologie**
 - UML, Merise, Design Patterns, SCRUM
- **Outils**
 - Eclipse, IntelliJ, Visual Studio Code, PowerAMC, StarUML, Postman
- **Langages**
 - APEX, SOQL, SOSL, Java, VBA, SQL, javascript/jquery
- **Technologies**
 - *WEB* : HTML, CSS, XML, JavaScript, jQuery, Webservices
 - *SALESFORCE* : Force.com, Lightning
 - *J2EE* : JSP/Servlets/JSTL, JDBC, RMI, Struts, Hibernate, Spring, JSF, JPA, WebServices
 - *.NET* : WinForm, ASP.NET
- **Base de données**
 - Oracle (SQL-PL/SQL), MySQL, PostgreSQL, SQL Server, MongoDB, SOQL/DML
- **Systèmes**
 - Windows, Linux (notions)
- **Certifications**
 - DEV 450 - Programmatic Development Using Apex & Visualforce (2018)

Expériences professionnelles

SOCIETE GENERALE (Janvier 2020 – Avril 2020)

Poste :

Consultant/Développeur : maintenance et amélioration du portail Community Cloud de remédiation KYC ; ce dernier est utilisé par les clients pour charger les documents demandés dans Salesforce tout en communiquant avec des services externes (Jouve, Tessi), notamment pour une analyse RAD/LAD.

Activités :

- Points réguliers avec le client pour suivre le besoin et sa réponse

-
- mise en place / modification de Web Services permettant d'envoyer / recevoir les fichiers chargés
 - modifications de l'interface (des composants lightning)
 - implémentation des batchs pour la récupération des données de TESSI
 - Utilisation principalement d'APEX, Javascript (jQuery), CSS3, HTML5.

HEINEKEN (Octobre 2019 – Décembre 2019)

Poste :

Consultant/Développeur : migration de l'application AirForce1 de Salesforce Classique à Salesforce Lightning ; l'application sert essentiellement aux commerciaux Heineken pour suivre les clients, les promotions, les ventes, et leur calendrier.

Ma part de la mission était orientée plutôt front.

Activités :

- Scan de l'existant permettant la génération d'un backlog
- identification des éléments incompatibles avec l'interface lightning, et de ceux nécessitant adaptation/redesign (tant au niveau du back et du front)
- Création de Lightning Aura Components inédits, et récupération/adaptation/découpage de certaines Visualforce Pages
- Utilisation principalement d'APEX, Javascript (jQuery), CSS3, HTML5.

HEINEKEN (Septembre 2019)

Poste :

Consultant/Développeur : mission Salesforce (AEPX), intervention de TMA sur un bug non reproductible en environnement de production. Bug identifié comme non-déclenchement 'aléatoire' de Processus d'Approbation, qui doit permettre aux acteurs de rôles complémentaires de suivre l'avancement d'une Promotion.

Activités :

- Compréhension du métier - Appréhender efficacement le périmètre du bug et les objets liés
- Identification des éléments & événements agissant sur le déclenchement des Processus d'Approbation
- Points avec le Métier pour mise à jour des SPECS
- Rectification puis tests unitaires en adéquation avec les SPECS à jour.

BABILOU (Juillet 2019)

Poste :

Consultant/Développeur : mission Salesforce (AEPX), 100% backend - Développement d'une fonctionnalité permettant la création d'un objet custom et de relations avec deux objets préexistants ; il s'agit pour chaque Contrat Complexe d'afficher la liste de toutes les Crèches qui lui sont affectées (sans doublons, en prenant en compte une liste de crèches exclues).

Activités :

- Compréhension du métier - Appréhender efficacement le besoin de la mission, comprendre les objets et liens

-
- Conception de l'algorithme
 - Développement permettant la création / modification / destruction des objets customs
 - Insertion du code dans les Triggers adéquats
 - Tests unitaires et vérification de la conformité des résultats au Cahier des Charges

GROUPE FED (Février 2019 – Juin 2019)

Poste :

Consultant/Développeur : mission Salesforce (AEPX), TMA et évolutions de l'application ALFED, application sur Salesforce utilisée par les consultants FED quotidiennement, développée en APEX (principalement en Lightning Components). Configuration de WebServices, tests.

Activités :

- Correction (65%) : rectification de bugs
- Améliorations (35%) : développement de nouvelles fonctionnalités
- Développement en langages APEX, Javascript, HTML5 et CSS3, l'application utilisant principalement des Lightning Aura Components. Requêtes SOQL et SOSL.
- Gestion de projet par sprint, lotissement des tickets & livraison tous les 10-15 jours
- Reporting via utilisation d'un release board, et MER / MEP via changeSet

Formation

2019 - Architecte Logiciel, AFCEPF en alternance - Montrouge 92120

2018 - Analyste Informaticien, AFCEPF en alternance - Montrouge 92120

2015 - Licence Economie & Ingénierie Financière, Paris IX – Dauphine, mention BIEN

2011 - Ecole préparatoire ECS (Economique & commerciale), Sainte Croix de Neuilly

2009 - Baccalauréat Scientifique (spécialité Mathématiques), Notre-Dame de Sion, Mention BIEN

Langues

- **Anglais :** Intermédiaire, professionnel
- **Espagnol, russe :** Notions