



FALL Lucien Jean

Compétences

- Talend



- SQL



- SAS



- SAP BO



- OFFICE



- SPSS



- Spotfire



- Python



- Java



Objectifs

Après avoir passé 18 ans dans le domaine de la Data, je suis prêt à pouvoir aider d'autres entreprises en tant que freelance.

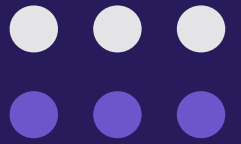
Et le domaine de l'apprentissage m'a aussi toujours intéressé.

Diplômes

2005 MASTER PRO de Mathématiques Appliquées et Sciences Sociales (MASS) à Nice

1999 DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII) à Nice

1996 BACCALAURÉAT des Sciences des Technologies Industrielles (STI)



Experience

2022 /2026

Data Analyst, Data Engineer, Développeur Talend et Data Architect [Cegema/Kereis] CDI

Cegema est un courtier grossiste spécialisé dans le domaine de l'assurance de personnes. Désormais, Cegema fait partie du groupe Kereis.

Objectifs : Répondre aux besoins décisionnels des différents projets. Créer et maintenir les jobs **Talend**. Maintenance des systèmes décisionnelles (**SAS, SAP BO**). Crée les modèles de données pour nos référentiels métier.

- Création et maintenance des jobs ETL **Talend**
 - Analyse et échanges sur les besoins des différentes directions et responsables applicatifs (BackOffice Santé, BackOffice Prévoyance, BackOffice Emprunteur, CRM, Front Office Courtier, ...)
 - Réalisation des jobs Talend DI Studio v7.1 et v8
 - Migration de tout la plateforme Talend Data Integration (Studio+TAC+Job Server) de v7.1 à v8
 - Evolution et maintenance des jobs et de la plateforme Talend Data Integration
- Validation de l'architecture Data dans le SI (écosystème AWS de Kereis)
- Crée les modèles de données pour nos référentiels métier
 - Crée d'un modèle de données pour le référentiel Identité des courtiers
 - Crée d'un modèle de données pour le référentiel Personnes
 - Crée d'un modèle de données pour le référentiel Contrat
- Extraction des données via SAS, SQL, SAP BODS et reporting via B.O et Excel
 - Extraction des données afin d'alimenter les différents Datawarehouse (PostgreSQL, Redshift, Sybase,...) via SAS, SQL, SAP BODS
 - Crée et modification des rapports BO
- Répondre aux besoins décisionnels des différents projets
- Autres missions
 - Backup Administration Salesforce
 - Administration Heroku
 - Backup BI, ...

Experience

2020 / 2022

Développeur Talend [CruiseTech] CDI

CruiseTech s'occupe de toute la partie IT (Back office, front, hardware, data, ...) de la société Cruiseline (leader européen de la vente en ligne de croisière : croisières.fr, ...)

Objectifs : Extraire les données armateur et les adapter à notre modèle de données.

Mise en place de jobs ETL

Analyse et échanges avec les armateurs et admin système

Réalisation des jobs avec Talend Studio 7.2.1 et 7.3.1, SQL

Mise en place des plans avec Talend Management Console sur le Cloud

Maintenance programmes existants (Perl et PHP)

Analyse et échanges avec le marketing et les armateurs

Mise en place des futures plateformes sur AWS avec admin système

2018 / 2020

BI et Data Architecte [Mission à SBM Offshore] - Infotel

SBM Offshore fournit des solutions de production flottantes au secteur l'industries d'énergie offshore.

Objectifs : Répondre aux besoins décisionnels des différents projets.

Modification et support sur les jobs ETL

Analyse et échanges sur le besoin du client

Suivi de la migration de la plateforme SAP BI4.2

Analyse de l'existant

Rédaction des spécifications serveurs

Proposition et réalisation de reporting

Analyse et échanges sur le besoin du client

Experience

2007 /2018

CHARGÉ D'ÉTUDES STATISTIQUES [Mission à PRO BTP]

PRO BTP est un groupe de protection sociale à but non lucratif au service du BTP. Les domaines d'activité sont la retraite complémentaire, prévoyance, santé, assurance, épargne, action sociale et vacances.

Objectifs : Répondre aux besoins décisionnels des différentes directions de PRO BTP via des études statistiques réalisées sur tous les domaines d'activité.

Etudes statistiques :

Text Mining (SPSS) sur les messages du formulaire Web.

Rapports d'activité Formation (Constructys, CCCA et APNAB).

Résiliations Frais médicaux Individuels.

Projet Statistiques Gamme Offre Jeune (Action Sociale).

Prêt au logement.

Projet Contrôle des données du Datawarehouse.

Automatisation de la saisie et amélioration sous Excel des tableaux de bord Conseil d'Administration.

Extraction des données via SAS, SQL et reporting via B.O et Excel.

2006 /2007

DÉVELOPPEUR BASE DE DONNÉES [Mission intérim à VEOLIA EAU] (12 mois)

Veolia Eau appartenant au groupe Veolia Environnement, a pour activité principale la gestion déléguée des services d'eau et d'assainissement pour le compte des collectivités et des entreprises.

Objectifs :

Création de bases de données ACCESS sur les assainissements non collectifs ANC.

Automatisation Excel et B.O pour contrôler leurs différents indicateurs.

Experience

2003 ; 2006

DÉVELOPPEUR BASE DE DONNÉES [CENTRE DE PROMOTION DES ENTREPRISES] : Stage + CDD (2 mois)

Désormais appelée Initiative Terres d'Azur, cette association a pour but de formaliser, identifier les besoins et accompagner les futurs entrepreneurs dans leur projet et au-delà.

Objectifs :

Réalisation et mise en place d'une enquête de satisfaction auprès des créateurs et futurs créateurs d'entreprise.

Conception et refonte de la base de données ACCESS afin de :

optimiser les délais de traitement des dossiers des futurs créateurs d'entreprise.

satisfaire aux nouvelles exigences du CPE en termes de budget, d'outils statistiques complémentaires afin de mieux répondre aux questions des collectivités.

2005

DÉVELOPPEUR BASE DE DONNEES [COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION NICE CÔTE D'AZUR] : Stage (7 semaines)

Création d'un outil d'analyse pour le service « Collecte et gestion des déchets », via Access et Excel, afin d'optimiser la gestion et les prévisions budgétaires.

2004 /2005

UNIVERSITÉ DE NICE SOPHIA-ANTIPOLIS : Emploi (4 mois)

Charge de Travaux dirigés en Micro-économie pour la Licence MASS 1^{ère} année

Tuteur de mathématiques pour la Licence MASS 1^{ère} année

CHARGÉ D'ÉTUDES STATISTIQUES : Stage (9 semaines)

Création d'un questionnaire et traitement des résultats sous SAS afin de mettre en lumière certains points faibles de l'Université dans sa relation avec le monde de l'entreprise.