

<p>Janin Anthony</p> <p>15, Rue Benoit Malon 92150 Suresnes 06.71.40.84.13 ja.janin.anthony@gmail.com Permis B</p>	<h1 style="margin: 0;">Ingénieur en étude et développement</h1> <h2 style="margin: 0;">Banque et Finance</h2>
<p>10 ans d'expériences</p>	

Formations et diplômes	
2008 à 2011	<p>ESME Sudria : (www.esme.fr) Bachelor et Master.</p>
2006 à 2008	<p>Lycée Dorian : Classes préparatoires aux grandes écoles PTSI et PT.</p>
2006	<p>Lycée Dorian : Obtention du baccalauréat scientifique Option sciences de l'ingénieur.</p>

Projets Personnels	
2019 à aujourd'hui	<p>Bonaxium : https://bonaxium.com Entreprise en cours de création.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Développement : choix des technologies et mise en place de l'architecture de l'application web. • Objectif : mise en production courant 2021 <p>Environnement : IntelliJ, JAVA 11, Spring Boot, Quarkus, HTML5/CSS3, Angular 9, Bootstrap CSS4, MySQL, MySQL Workbench, MongoDB, Node JS, Docker, Docker compose, IONIC, Scrapper : Playwright, architecture hexagonale.</p>
2020 à aujourd'hui	<p>Wasterzy : https://wasterzy.com Entreprise en cours de création.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Développement : choix des technologies et mise en place de l'architecture de l'application web. • Objectif : mise en production courant 2021 <p>Environnement : IntelliJ, JAVA 11, Spring Boot, Quarkus, HTML5/CSS3, Angular 9, Bootstrap CSS4, MySQL, MySQL Workbench, MongoDB, Node JS, Docker, Docker compose, IONIC, Scrapper : Playwright, architecture hexagonale.</p>

Expériences professionnelles	
2018 à aujourd'hui	<p>Boursorama : 3 ans Etude et développement en Java/J2EE. Application : Coffre / Categorisation</p> <p>Environnement fonctionnel : Le projet PFM (Personal Financial Management) concerne la gestion des finances d'un particulier et à son enrichissement en données, notamment avec l'ajout de comptes et documents externes, et à la gestion des budgets. L'équipe PFM a été intégrée suite au rachat de la startup Fiduceo par Boursorama en 2015. Plusieurs projets en sont issus, et l'ensemble des données sont centralisées dans la brique "coffre" qui les récupère de plusieurs sources.</p> <p>Principalement, l'équipe PFM consiste en :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ L'agrégation de comptes bancaires et documents externes dont l'automatisation est effectuée par l'équipe agents ▪ La gestion des batch de "transactions" de synchronisation des données ▪ Le coffre qui permet le stockage des opérations et données de l'utilisateur, et les échanges avec les autres composants via l'API <ul style="list-style-type: none"> ▪ Une interface backOffice de visualisation et administration des données ▪ La catégorisation automatique des opérations selon leur libellé et autres informations ▪ L'enrichissement des données pour les budgets, l'envoi d'alertes automatiques, etc ▪ Bien d'autres choses encore <p>Mission :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Développements et maintenance de l'application. • DevOps (CI / CD). • TechLead • Architecte (Architecture hexagonale, migration du monolithe vers microservices). <p>Environment: IntelliJ, GIT, Java 8 / 11, Spring Boot, Quarkus, Restlet, MongoDB, MySQL Workbench, Nodejs, Angular, NestJs, Python, TensorFlow, MongoDB Com, pass, Kibana, Dynatrace, Docker, Docker compose, scripts sh, script yml docker compose et kubernetes., Gitlab, Bamboo.</p>

Janin Anthony

15, Rue Benoit Malon
92150 Suresnes
06.71.40.84.13
ja.janin.anthony@gmail.com
Permis B

Ingénieur en étude et développement Banque et Finance

10 ans d'expériences

Expériences professionnelles

2014 à 2018

BNP Paribas Securities Services : 4 ans

Etude et développement en Java/J2EE.

Application : AceTP

- **Environnement fonctionnel** : Back-office de gestion des titres, Custody/Clearing (règlement-livraison).
Projet international, contact en direct avec interlocuteurs de différents pays (Milan, Paris, francfort, Hong Kong, Singapour, Sydney, Brésil, Colombie)
- **Objectif** : avoir une application commune pour tous les pays.
Projet de 90 personnes dont une équipe offshore (inde) de 40 personnes
Intégration dans une équipe de 27 personnes

Mission :

- *Développements et maintenance de l'application.*
- BAU, support pour les instances en production.
- Design, conception, développements pour les instances en construction.
- Responsabilité de flows du point de vue fonctionnel et technique.

Environment: Eclipse, SVN, Java/J2EE 1.6, Swing, Oracle 11, Hibernate, Databroker, Framework Whirl, PLSQL Developer, Windows 7, MS Office 2010.

2012 à 2014

BNP (Banque de Détail de France) : 1 an et 8 mois

Etude et développement en Java/J2EE (+ interventions coté BI).

Intervention sur les projets ISM, ODA, Casting, Fact, Bali BI et FIP BI:

- **ISM (interface Standard Matisse)** : intervient au sein du processus ADEL de collecte des données comptables du groupe BNPP en remplissant les deux fonctions suivantes :
 - Fournir aux filiales du groupe leurs fichiers de liasses à importer dans Matisse Comptabilité.
 - Déposer les déclarations intragroupes détaillées de niveau contrat dans l'application BALI.
- **ODA (Outil d'administration)** : est un outil destiné à la MOA ISM et BALI afin de leur permettre de charger et mettre à jour les tables de références de l'ISM.
- **Casting** : La communication avec les contacts de la consolidation comptable et du contrôle interne du Groupe BNP PARIBAS chez SIG-CGI-RCS D et Finances-Développement Groupe (FDG) se faisait jusqu'à la mise en production de CASTING par envoi de mail effectué manuellement à l'aide d'outil comme des bases Access pour le domaine FIN/RCS D et par l'intermédiaire de listes prédéfinies sous Notes ou de fichiers Excel multiples et incomplets pour FDG. Les solutions existantes, avant la mise en production de CASTING, en matière de suivi des contacts ne permettaient pas de répondre pleinement aux objectifs de pilotage du système, de fiabilisation et de partage des données. Les fonctions de Casting sont donc les suivantes :
Stockage et maintenance des informations relatives aux contacts :
 - Informations nominatives en provenance du référentiel organisationnel Groupe (REFOG).
 - Rôle(s) des contacts et appartenance au pôle dans le processus de consolidation du groupe.
 - Infrastructure technique en partie en provenance de l'application de gestion des moyens informatiques (Qualiparc).
 - Entités du groupe et périmètres.Recherche et extraction multicritères avec édition d'états prédéfinis :
 - Permettant la constitution de rapports ou d'extractions tels que :
 - Suivi du déploiement de Matisse comptabilité.
 - Organisation opérationnelle des sites.
 - Liste de correspondants par rôle, pôle, pays,
 - Suivi des connexions aux différentes applications et licences.
 - A partir d'une définition préalable de ces états.Edition simplifiée et diffusion du périmètre de consolidation validé par RFG (code et libellé société, mode d'intégration).
Envoi automatique de mails, avec pièce jointe :
 - Instructions de consolidation.
 - Alerte sur l'administration des applications (maintenances techniques, informations fonctionnelles...).Gestion du paramétrage via un module d'administration.
- **Fact (Finance Accounting Control Tools)** : est une application de contrôle comptable interne, développé pour la BNP depuis

Janin Anthony

15, Rue Benoit Malon
92150 Suresnes
06.71.40.84.13
ja.janin.anthony@gmail.com
Permis B

Ingénieur en étude et développement Banque et Finance

10 ans d'expériences

	<p>2001. Et se destine à un public assez restreint d'utilisateur, composés d'experts comptables, de commissaires aux comptes, ... FACT se divise en plusieurs modules indépendants auxquels un utilisateur peut ou non avoir accès, selon les droits associés à son profil courant. Un utilisateur peut posséder plusieurs profils ; après s'être authentifié, il doit choisir son profil, puis ensuite choisir quel module de l'application il veut lancer.</p> <p>Il faut également noter qu'un utilisateur possède également un périmètre (entités ou cibles du groupe BNP), ce qui influe également sur ses droits dans une application.</p> <ul style="list-style-type: none">• BALI BI : création et correction d'anomalies de rapports COGNOS.• FIP BI : création d'un package avec COGNOS Framework Manager et création de rapports COGNOS. <p><u>Mission :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Analyse de l'existant.• Rédaction des fiches d'exigence et d'estimation (chiffrage).• Rédaction des dossiers de conception, d'exploitation et d'installation.• Implémentation de nouvelles fonctionnalités et correction d'anomalies.• Migration JAVA 1.4 vers 1.6, ORACLE 10g vers 11g et WebSphere 6 vers 8.• Mise en production. <p><u>Environnement :</u> java 1.6, RAD7 et 8, Windows XP, MS Office 2007, COGNOS V10.1, PLSQL Developer, SVN, JAXB2, SWEETDEV, ANT, MAVEN 2, ORACLE 10g et 11g, swing, RMI.</p>
2012	<p>Aubay : 4 mois</p> <p>Etude et développement en Java/J2EE.</p> <p>Intervention sur l'application Record, destinée aux personnels du recrutement d'Aubay, permettant principalement l'intégration des dossiers des candidats en base.</p> <ul style="list-style-type: none">• Analyse de l'existant.• Prise de connaissances du Framework Acube.• Implémentation de nouvelles fonctionnalités et correction d'anomalies.• Mise en production. <p><u>Environnement :</u> Eclipse, SVN, Java/J2EE, Framework Acube, STRUTS, SERVEUR TOMCAT, Windows XP, MS Office 2007.</p>
2011	<p>La Banque Postale Asset Management : 3 mois</p> <p>Support niveau 2 – Projet Disco, référentiel de données.</p> <p>Intervention sur le logiciel Cadis, permettant l'acquisition, le contrôle, le traitement et l'intégration des données en base et dans Decalog.</p> <ul style="list-style-type: none">• Développement des composants permettant l'archivage des fichiers à requêter et des fichiers de réponse des différents flux de données (Bloomberg, Decalog, Finalim...).• Rédaction de la documentation.• Réalisation des tests.• Suivi de production. <p><u>Environnement :</u> Cadis, Windows 7, MS Office 2010, Microsoft SQL Server Management 2008.</p>

<p>Janin Anthony</p> <p>15, Rue Benoit Malon 92150 Suresnes 06.71.40.84.13 ja.janin.anthony@gmail.com Permis B</p>	<h1 style="margin: 0;">Ingénieur en étude et développement</h1> <h2 style="margin: 0;">Banque et Finance</h2>
<p>10 ans d'expériences</p>	

Expériences professionnelles	
2011	<p>Amundi : 6 mois Etude et développement en Java. Au sein des équipes Etudes Gestion d'Actifs, et plus particulièrement de l'équipe TEC (Taux Euro Crédit) en charge des outils de gestion du groupe AMUNDI pour les équipes.</p> <ul style="list-style-type: none"> Analyse de l'existant. Prise de connaissances du Framework Media Plus Alto qui est un « Portfolio Management System ». Réalisation de la migration de la librairie graphique « JFreeChart » vers « Jide » dans Media Plus Alto. Mise en place de différents types de graphiques (« Bar chart », « Line chart », « Pie chart », « Spider chart » et « Tree map chart »). Réalisation d'un panneau de configuration des graphiques. <p><u>Environnement</u> : Eclipse, SVN, Java standard, Framework Applicatif Media Plus Alto, Windows XP, MS Office 2006.</p>
2010	<p>Samsung : 1 mois Etude et développement en C++. Réalisation d'applications pour le Samsung Wave sous le Framework Bada.</p> <ul style="list-style-type: none"> Calendrier de l'étudiant. Date de péremption. Statistique de jeux.
2010	<p>Intervalles : CDD - 6 mois Diffuseur de presse : Direct Matin et Sport.</p>
2009	<p>BHV : CDD - 1 mois Réalisation de procédures sur Microsoft Visio afin d'aider les employés à gérer au mieux la marchandise d'un entrepôt.</p>
2005 à 2008	<p>PICARD Surgelé : CDI - Temps partiel Mise en rayon et caisse.</p>

Projets de fin d'études	
2010	<p>A.M.F.E.R. : Département informatique / Banque et Finance - 6 mois Etude et développement en Java. Logiciel informatique sur le risque de change dédié à un comptable.</p> <ul style="list-style-type: none"> Création d'un moteur 2D pour la gestion des composants graphiques (zone de saisie, animations et histogramme). Création d'un lecteur de Flux RSS pour la récupération des taux et devises. Mise en place d'une base de données via SQL Server. <p><u>Environnement</u> : Eclipse, JAVA standard, Framework Swing.</p>
2009	<p>Transmission audio/vidéo sans fil : Département télécommunication - 3 mois Réalisation de deux cartes électroniques (émission/réception) avec émetteur/récepteur FM.</p>
2008	<p>Jeu RAPIDO : Département électronique - 2 mois Allumage d'une LED parmi 16 de façon aléatoire à l'aide de composants passifs.</p>

Connaissances	
Informatique	<p>Systèmes: Windows et Linux (Ubutun, Debian et Alpine) Langages: Java, C/C++, C#, PL/SQL, MySQL, PHP, CSS, JavaScript, html, XML et XSL. Frameworks: Spring boot, Quarkus, Angular, Zend, Swing, Hibernate, Struts, AWT/Swing, Acube, SweetDev, Play, Spark, Laravel, CodeIgniter, NodeJS, Backbone JS, Require JS, jQuery, Leaflet JS, Crypto JS, GreenSock JS, Foundation/Bootstrap et Compass. Outils: Eclipse/Ant/Maven, IntelliJ, Docker, Docker compose, Dynatrace, Kibana, MySql Workbench, phpMyAdmin, COGNOS Report Studio, COGNOS Framework, Tomcat, WebSphere, Weblogic, Gitlab, Bamboo, Visual Studio et Pack Office. Base de données: Mongo, Oracle, MySQL et SQL Server.</p>
Management	<p>Planification et suivi de projet, qualité norme ISO</p>
Banque et finance	<p>Mathématique financière, calcul actuariel et modélisation, base de la comptabilité et gestion financière</p>

Janin Anthony
15, Rue Benoit Malon
92150 Suresnes
06.71.40.84.13
ja.janin.anthony@gmail.com
Permis B

Ingénieur en étude et développement Banque et Finance

10 ans d'expériences

Langues

Anglais	<i>Niveau courant : séjours en Grande-Bretagne et aux États-Unis.</i>
Espagnol	<i>Niveau courant : séjour en Espagne.</i>

Centres d'intérêt

Sports	<i>Musculation, boxe thaïlandaise et natation</i>
Loisirs	<i>Cinéma, billard, bowling et modélisme</i>