

Direction informatique

La Direction Informatique de Crédit Agricole CIB regroupe l'ensemble des départements informatiques en charge de la conception, du développement, de l'exploitation des Systèmes d'Information (SI) et des infrastructures technologiques de la Banque.

Acteur majeur en France et à l'international, la Direction Informatique intervient sur les projets stratégiques et conseille les métiers dans leurs transformations digitales, en proposant des solutions innovantes.

La Direction Informatique se positionne en véritable partenaire des lignes métiers de la Banque. Son organisation est alignée sur celle des métiers pour être au plus près de leurs besoins et de leurs attentes.

Plus de 20 métiers au sein de la Direction Informatique, l'opportunité de construire un parcours en fonction de vos aspirations.

Développement **Système**
Études **Support** **Sécurité**
Application **Architecte** **Programme**
Relation métier **Innovation**
Digital **Maîtrise d'ouvrage**



5 implantations principales :
 Montrouge,
 Saint-Quentin-en-Yvelines,
 Londres, New York, Singapour

3 800

collaborateurs*



dont 37%
à l'international

ORGANISATION

5 LIGNES MÉTIERS IT

- > CAPITAL MARKET IT
- > CORPORATE BANKING IT
- > CORPORATE IT
- > FINANCE IT
- > RISKS, COMPLIANCE & REFERENTIALS IT

En charge des études, du développement et du support applicatif pour des métiers de la Banque et des entités du Groupe.

2 FILIÈRES

- > FILIÈRE SÉCURITÉ
- > FILIÈRE PROJET

En charge de définir les règles et d'assurer la coordination globale du dispositif de contrôle de la sécurité de l'information.
 En charge du pilotage des projets stratégiques et transverses de la Banque, de la définition des responsabilités des équipes projets et de la professionnalisation de la conduite des projets.

3 DÉPARTEMENTS TRANSVERSES

- > ARCHITECTURE, PROJECTS, PROCESS, INNOVATION & IT
- > CIO OFFICE
- > CONTROL TRANSFORMATION & COMMUNICATION

En charge des activités transverses de la Direction des Systèmes d'Information (pilotage, contrôle, architecture, projets, innovation, sous-traitance Groupe, communication, etc.).

Quelques exemples de postes



CHEF DE PROJET IT H/F

Vous assurez un rôle de pilotage et de coordination des projets IT, de manière technique ou fonctionnelle.

Vos missions :

- ▶ prendre en charge la phase de cadrage en analysant les besoins et exigences métier ;
- ▶ animer les équipes contributrices aux projets et coordonner leurs actions ;
- ▶ piloter les différentes étapes des projets, suivre les coûts, les plannings et les livrables ;
- ▶ remonter et assurer la gestion des risques des projets ;
- ▶ suivre la qualité des livrables ;
- ▶ préparer et animer les comités de pilotage ;
- ▶ élaborer le reporting régulier des projets.

DÉVELOPPEUR H/F

Vous participez à la conception et au développement des applications et progiciels et intervenez sur les étapes de réalisation d'un projet informatique.

Vos missions :

- ▶ contribuer à la définition de l'architecture technique et applicative ;
- ▶ valider les spécifications techniques détaillées ;
- ▶ contribuer à la conception, au développement et aux tests de celles-ci ;
- ▶ garantir que les développements respectent les contraintes techniques de performance, de stabilité et d'évolutivité ;
- ▶ garantir les processus d'assurance qualité.

BUSINESS ANALYSTE MOA H/F

Vous accompagnez les différents métiers dans les projets de développement et d'évolution de leurs systèmes d'information, en recueillant leurs besoins et en les traduisant en solutions informatiques.

Vos missions :

- ▶ assurer le cadrage des nouvelles fonctionnalités avant lancement de l'étude ;
- ▶ recueillir et rédiger l'expression des besoins ;
- ▶ rédiger des spécifications fonctionnelles ;
- ▶ écrire les cahiers de recette ;
- ▶ suivre le planning MOA.

ANALYSTE SUPPORT H/F

Vous assistez les utilisateurs dans le cadre du support de leur(s) application(s).

Vos missions :

- ▶ suivre les livraisons en production des projets ;
- ▶ communiquer avec les utilisateurs ;
- ▶ réaliser des tests fonctionnels ;
- ▶ analyser techniquement et fonctionnellement les problèmes de production ;
- ▶ rédiger les spécifications fonctionnelles relatives aux problèmes de production.

PROFILS RECHERCHÉS

- ▶ Écoles d'ingénieurs / Informatique / Universités
- ▶ Coopération
- ▶ Transversalité
- ▶ Ouverture
- ▶ Innovation
- ▶ Anglais courant

Département IT
d'autres entités
du groupe
Crédit Agricole



Gestion de projets dans
d'autres départements

Les +



Métiers d'expertise : développement de compétences techniques

Diversité de métiers : des parcours riches pour réaliser la carrière qui vous ressemble

Partenaire des métiers : l'IT est au cœur des activités de la Banque de Financement et d'Investissement

Dimension internationale : évolution dans un environnement multiculturel

Pour postuler, rendez-vous sur www.jobs.ca-cib.com



#TOUT
COMMENCE
ici...

