

# Le métier de Développeur Recherche & Innovation chez INFOLOGIC

## Missions et responsabilités

- Assurer une veille technologique et concurrentielle pour anticiper le marché de demain (IA, data mining, optimisation...)
- Participer, avec les développeurs « métiers », à l'analyse fonctionnelle
- Rédiger les spécifications techniques des fonctionnalités du futur
- Participer à l'estimation chiffrée du projet : ressources, durée, budget prévisionnel, planification
- Définir l'architecture
- Implémenter les algorithmes
- Analyser les dysfonctionnements et apporter les corrections adéquates

## Contexte du métier

- Développer des solutions innovantes dans une approche orientée terrain
- Développer des solutions applicatives optimisant l'organisation complète d'entreprises industrielles
- Penser les besoins fonctionnels de demain et les transcrire en développements pour les mettre au service de nos clients
- Participer à l'amélioration continue de nos solutions grâce au retour d'expérience client
- Découvrir différents métiers, environnements et fonctionnements clients
- Intégrer une entreprise dynamique et en forte croissance

### Spécialités proposées

- Par domaine : IA, data mining, optimisation
- Par technologie (réseaux neuronaux, R, ...)
- Recherche appliquée
- Solutions applicatives pour faciliter la vie de nos clients

### Parcours d'intégration

- Formation initiale au framework interne
- Formation technique continue
- Suivi individuel par un développeur expérimenté

Perspectives d'évolution :  
Développeur expert, Développeur  
« outils » ou fonctionnel, Ingénieur  
support logiciel, Ingénieur commercial.

**1982** création de l'entreprise

**250** collaborateurs (150 en 2016)

**7** sites : Bourg-les-Valence (26, siège), Carquefou (44), Labège (31), Angers (49), Lyon (69), Bucarest (Roumanie) et Iasi (Roumanie)

**35,2** M€ de CA en 2024

**1 000** sites équipés de Copilote

solutions industrielles

recherche appliquée

agro

ERP

techno du futur

projet

équipe

démarrage