



# Chef de Projet – CDI

## Saint Quentin en Yvelines

### Qui sommes-nous ?

iDAKTO est une société spécialisée dans le domaine de la gestion des identités et des accès. Elle regroupe des experts en développement logiciel avec plus de 20 ans d'expérience dans le domaine de l'IAM, l'authentification forte et les enjeux réglementaires et sécuritaires.

iDAKTO développe des solutions répondant au besoin croissant d'identification et d'authentification des citoyens, concrétisant des projets en France et à l'international.

### Votre mission

Au sein d'une équipe d'une dizaine de personnes, vous intervenez comme Chef de projet confirmé.e au sein de notre centre R&D à Guyancourt. Sous la responsabilité d'un Directeur technique, vous serez en charge de :

- Piloter le Projet :
  - Gouvernance
  - Contrôle des plannings
  - Conformité de la gouvernance du projet avec les méthodes internes
- Assurer les comités de suivi :
  - Suivi et production des supports
  - Compte-rendu des différents meetings de suivi de projet
- Gérer la communication et le reporting :
  - Assistance et Gestion du Projet
  - Reporting régulier vers les programmes génériques
  - Consolidation des informations et avancements des projets
  - Remontée/alertes en temps
- Suivre les alertes et risques

### Qui êtes-vous ?

Diplômé.e d'une école d'ingénieur ou d'un équivalent universitaire Bac+5 en informatique, vous disposez de plusieurs expériences significatives dans le domaine. Vous êtes autonome, dynamique, rigoureux.se et doté.e d'un excellent relationnel. Vous savez gérer les risques et êtes force de propositions. Idéalement, vous avez un bagage technique varié acquis sur des projets complexes et avez de l'expérience sur des projets Agile.

Des déplacements sont à prévoir pour se rendre sur site en clientèle pour assistance, suivi de l'équipe opérationnelle et suivi des dossiers en cours.

### Contact

Envoyez votre CV et lettre de motivation à :

**Gérard Dedieu**

Directeur technique

gerard.dedieu@idakto.com

## Compétences

### Savoir-faire

- Analyse des besoins
- Gestion de projet
- Animation de réunions et capacités de rédaction
- Gestion du stress
- Animation et motivation d'une équipe

### Connaissances

- Techniques de gestion des risques
- Méthodes, normes et outils de développement
- Normes et procédures de sécurité informatique
- Démarche qualité
- Domaine fonctionnel
- Architectures techniques

### Qualités requises

- Ecoute et négociation
- Orientation client
- Communication
- Esprit d'initiative