

**77580 Villiers Sur Morin**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1804101241**

## **Responsable technique secteur immobilier**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**12/1997 :**

Brevet de technicien supérieur des systèmes mécaniques automatisés industrielles

**12/1995 :**

Bac Professionnel des systèmes mécaniques automatisés

### **Expériences professionnelles**

---

**06/2016 - 12/2016 :**

**Responsable Technique chez Imodam Property**

En charge d'un patrimoine immobilier d'immeubles de bureau, commerces et habitations de standing. Suivi technique direct d'une quinzaine d'immeubles, analyse et réduction des charges de fonctionnement, élaboration et suivi des budgets, identification des travaux d'entretien, suivi des travaux de rénovation, préparation des dossiers de certification, formation technique des gestionnaires.

**01/2011 - 06/2016 :**

**Responsable Technique chez Nexity**

En charge d'immeubles de grande hauteur et de grands ensembles. Suivi technique, réglementaire global des patrimoines gérés, gestion technique d'un patrimoine spécifique, élaboration des procédures et programmes d'entretien, définition des cahiers des charges, préparation des budgets des plans pluriannuels de travaux.

**07/2009 - 12/2010 :**

**Responsable d'Equipe et d'Exploitation chez Cofely**

En charge de la gestion d'un ensemble immobilier composé d'un centre commercial, d'immeubles type IGH, d'un parking. Management d'une équipe technique, suivi des prestations contractuelles, assistance et conseils aux équipes en place.

**10/2007 - 07/2009 :**

**Responsable de Site chez Derichebourg Energie**

En charge de la gestion d'un centre hospitalier et d'un Data Center. Management d'une équipe technique, suivi des prestations contractuelles.

**07/1999 - 10/2007 :**

**Technicien puis chef d'équipe chez Dalkia**

Gestion de l'efficacité énergétique et environnementale.

### **Langues**

---

## **Permis**

---

Permis B