



\*\*\*\*\*

31/07/1986 (37 ans)  
Nationalité Française

\*\*\*\*\*

Nantes (44000)  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*\*

## Technicien de contrôles, Confirmé

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2014 / août 2022    Technicien de contrôles**  
EDF - Direction Industrielle  
*Adresse : 2 RUE AMPERE, 93200, ST DENIS, France*  
*Localité: ST DENIS*  
*Pays: France*  
*Nom de l'unité ou du service: Direction Industrielle*  
*Entreprise ou secteur: Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné*  
*Réalisation de surveillance, de contrôles et examens non destructifs sur des composants en centrale nucléaire (matériels en fonctionnement) et/ou en fabrication chez le fournisseur (France et étranger).*
- juil. 2012 / sept. 2012    Technicien de laboratoire**  
Laboratoire Francilien du Contrôle Routier (LFCR)  
*Nom de l'unité ou du service: Batiment et chantier routier*  
*Entreprise ou secteur: Construction*  
*1. Contrôle de portance des surfaces de construction (Dynaplaque et Pénétrromètre).*  
*2. Mesure de densité et d'épaisseur de bitume sur les voies routières par ultrasons.*  
*3. Analyse chimique de la composition de différents types de bitume*
- févr. 2012 / juil. 2012    Technicien de laboratoire**  
Laboratoire Francilien du Contrôle Routier (LFCR)  
*Nom de l'unité ou du service: Batiment et chantier routier*  
*Entreprise ou secteur: Construction*  
*1. Contrôle de portance des surfaces de construction (Dynaplaque et Pénétrromètre).*  
*2. Mesure de densité et d'épaisseur de bitume sur les voies routières par ultrasons.*  
*3. Analyse chimique de la composition de différents types de bitume.*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2020 / juin 2022    Licence professionnelle Mesures Physiques - Contrôle Industrielle - Essai et Contrôle Non Destructif (ECND) - BAC+3**
- sept. 2011 / juin 2012    Licence professionnelle Management de la Mesure et du Contrôle Industriel (2MCI) - BAC+3**
- sept. 2008 / juin 2011    BTS Techniques Physiques pour l'Industrie et les Laboratoires - BAC+2**  
Lycée technique Alfred KASTLER
- avr. 2015 /**  
**COFREND Ultrasons - CIFM**
- /    l'Université, 33400, TALENCE, France
- /    **IUT Mesure physique - BAC+3**  
Université Bordeaux I [www.iut.u-bordeaux.fr](http://www.iut.u-bordeaux.fr)
- /    Le Mans Université [www.univ-lemans.fr](http://www.univ-lemans.fr)

## **COMPETENCES**

---

Google Drive, Microsoft Excel, Microsoft Powerpoint, Power Point, Microsoft Word, Word, Outlook

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Anglais**

**Français**

Bilingue

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Tir à l'arc, cinéma, musiques, danse, basket ball, volley ball, voyages, scouts