

Né en 1981  
**30100 Alès**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2101110357**

## Ingénieur études cnd us

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2017** : Titre professionnel à Conservatoire National des Arts et Métiers  
Titre entrepreneur pilote de Projet niveau III

**2008** : Bac +5 à Université de Paris - Institut Langevin  
Master Mécanique

**2006** : Bac +3 à Université de Paris - Institut Langevin  
Licence Physique appliqué

**2005** : Formation  
Modélisation Mathématique et mécanique

**2003** : Formation à ESCPE sur Lyon  
Électronique, Informatique et Télécoms

**2001** : Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles à Lycée CHAPTAL sur Paris  
Classes Préparatoires aux Grandes Écoles PCSI-PC\*

### Expériences professionnelles

---

**10/2020** :  
Formateur CND chez Institut De Soudure sur Villepinte

**12/2019 - 03/2020** :  
Ingénieur Études CND US chez Onet Technologies sur Marseille  
Évaluation des paramètres de contrôle d'Équipements EPR FL3

**04/2019 - 10/2019** :  
Ingénieur Études CND US chez Framatome Intercontrol sur Chalon-sur-saône

- Développement et Essais de Qualifications de Méthodes
- Rédaction des dossiers de justification technique
- Réalisation de simulations numériques (CIVA)
- Rédaction de Rapports
- Inspection de chantiers/Équipements
- Établissement de plannings
- Participation aux réunions d'avancement

**10/2017 - 10/2018** :  
Professeur Maths/Sciences chez Rectorat De Montpellier/ Lpo Albert Einstein sur Bagnols-sur-ceze

**12/2016 - 06/2017 :**

Chef de Projet Robotique chez Encapsulix sur Gardanne

- Développement et Essais de Systèmes électromécaniques
- Modélisation de pièces et mécanismes (SolidWorks/Ansys)
- Mise en plan et Modification des modèles 3D
- Gestion des bibliothèques composants
- Gestion et pilotage du projet (MS-Project)

**08/2014 - 09/2016 :**

Co-Fondateur chez Nanopink sur Aix-en-provence

- Gestion de Projet (MS-Project)
- Sélection, Test et Validation de technologies de Synthèse de matériaux
- Gestion Administrative

**02/2012 - 06/2014 :**

Ingénieur Techniques Avancées chez Cetim les/tic sur Tunis, Tunisie

- Établissement de procédures et Formation des contrôleurs
- Supervision des chantiers
- Veille Technologique

**01/2010 - 01/2011 :**

Ingénieur Chercheur chez Cea sur Saclay

- Simulation (CIVA) pour matériaux spéciaux
- Recoupement avec mesures laboratoire
- Rédaction de Synthèses d'études et Rapports

**01/2009 - 08/2009 :**

Ingénieur R&D chez Areva Intercontrol sur Chalon-sur-saône

- Simulation Electroacoustique (COMSOL) des Piézocomposites
- Caractérisation expérimentale des transducteurs US
- Rédaction de rapports détaillés et détermination des axes de développement
- Gestion de Projet (MS-Project)

**02/2008 - 09/2008 :**

Ingénieur Calcul chez Segula Technologies sur Neuilly-sur-seine

- Calculs Statiques et Dynamiques de Tuyauterie (CAESAR II)
- Vérification selon Codes UE/RCC-M
- Rédaction de notes de Calcul

**06/2007 - 08/2007 :**

Ingénieur Réservoir chez Schlumberger

- Modélisation éléments Finis
- Calcul par Différences finies
- Recoupement avec mesures terrain et prévisions

## Langues

---

Italien (Oral : courant / Ecrit : avancé)

## Logiciels

---

Pack Office, Ansys, Matlab, MS Project, SolidWorks

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur Études CND US