

Né en 1983  
**29290 Saint-renan**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1106011237**



## Ingénieur mécanique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2006 :**

ecole d'ingénieur par apprentissage l'itii ingénieur des techniques de l'industrie, spécialité mécanique, diplôme de l'ecole centrale de nantes.

**2003 :**

iut génie mécanique & productique brest

**2001 :**

baccalauréat scientifique option science de l'ingénieur mention ab

### Expériences professionnelles

---

**2011 - 2011 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

ingénieur d'études dcns brest armement 40 personnes sur le projet. programme assistance maîtrise d'ouvrage de la marine du brésil pour la construction de la base de sous marins. mission rédaction de spécifications techniques de besoin en infrastructures, animation de réunions avec les experts métiers pour le transfert de technologie.

**2009 - 2009 :**

Chef / Cheffe d'atelier en chaudronnerie

chef de projet boccard angola luanda, angola entreprise de chaudronnerie 40 employés missions • suivi de projet et réalisation de dossiers de clôture des affaires

**2008 - 2008 :**

Chef / Cheffe d'équipe de fabrication en métallurgie

adjoint responsable production toliroise brest (29) entreprise de chaudronnerie découpe laser, pliage, soudure, ajustage 40 employés missions • production améliorer et assurer le suivi de la production et des délais, organiser les réunions de production, relations client et fournisseur. • méthodes conception d'ensembles mécano soudés, aide technique, programmation et imbrication de pièces, préparation de gammes de fabrication

**2007 - 2007 :**

responsable logistique & production kerpont industrie caudan (56) entreprise d'usinage sur commandes numériques et de décolletage 50 employés missions • organisation de la production (calcul des besoins, traitement des commandes client, planification et ordonnancement de la production), relations clients et fournisseurs, management d'équipes (20 personnes) • aide l'obtention de la norme iso ts 16949 (norme automobile)

**2006 - 2006 :**

ERP integrator

apprentis ingénieur kerpont industrie caudan (56) mission dans le cadre de mon pfe optimisation de l'outil erp (gpao)

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Milieu industriel

Maîtrise des techniques de chaudronnerie, d'usinage et de décolletage.

Maîtrise d'un Progiciel de Gestion Intégré (PGI) et d'un logiciel de planification

Informatique

Outils Ms Office, Logiciel de planification et ordonnancement (Easy Planning), Project & PSN(Gestion de Projet), Catia & SolidWorks(CAO), Autocad (DAO), Automgen (automatisme).

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sports : Triathlon, surf, sports collectifs

Voyages : Irlande, Royaume Uni, Espagne, Tchéquie