

**Yannick D.** - Né le 17/01/1984  
**2074 Marin**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1001201033**

## Ingenieur - projeteur-concepteur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2009 : Diplôme Ing. HES en génie mécanique + 2007 : Certificat TOEIC + 2001 : Maturité gymnasiale orientation scientifique + 2004/2009 : Haute Ecole Arc Ingénierie (HE-ARC) Permis B

### Expériences professionnelles

---

Janvier 2009 : Chercheur d'emploi Responsabilités : Améliorer mon approche pour les prochaines demande d'emploi. Accroître ma confiance en moi. Etendre mon rayon d'action pour trouver un emploi. Réalisations : Elaboration de lettres de motivations, création de CV ciblé. Préparation des rendez-vous. Tâches quotidiennes : Recherche d'annonce dans la presse et sur internet. Gestion du temps. Prise de contact avec des personnes.

Septembre 2008 HE-ARC Ingénierie - Travail de Diplôme - Le Locle Responsabilités : Garantir la sécurité élevé suite à l'utilisation de l'hydrogène à travers le système. Apporter une nouvelle approche dans la conception du compresseur. Réalisations : Elaboration d'un cahier des charges. Analyse qualitatif des contraintes et des risques de l'utilisation de l'hydrogène. Conception d'un nouveau système de compresseur. Dimensionnement des différents éléments du système Tâches quotidiennes : Planification de la journée. Entretien précis avec l'expert. Analyse des résultats de la veille. Recherche d'informations. Rédaction de rapport. Analyse et calcul de contraintes pour le dimensionnement des éléments du système.

### Langues

---

- Anglais : B2/B1/B2 + Allemand : A2/A2/B1 parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Word (styles, formulaires, intégrations graphiques, conversions pdf). Excel (formules dynamiques multi feuilles, formules de calculs et graphiques). PowerPoint ( présentation interactive).

Pro Engineer (conception, mise en plan, calcul de contrainte, assemblage). Catia (conception, mise en plan, assemblage, calcul en éléments finis). Inventor (conception, mise en plan, assemblage).

Dreamweaver (création d'un site internet, gestion du site).

(Expert)