|  |  |
| --- | --- |
| **Prénom NOM**AdresseCode postal, VILLETél.moimême@exemples-cv.net | **INGÉNIEUR****en Mécanique – Hydraulique**14 ans d’expérience |
| PHOTO | **Projet professionnel** |
| *Obtenir un poste d’ingénieur au sein d’un bureau d’étude dans les domaines de la Mécanique des Fluides/Hydraulique* |
| Formations**2004 – École Giga, RENNES**Préparation d’un DEA de Mécanique des fluides – Hydraulique Environnementale**1999-2004 – INSA de RENNES**(Institut National des Sciences Appliquées)Département Génie Mécanique Développement, Section Internationale (Cours en Anglais pendant un an).Connaissances particulières**Langues**Anglais : Courant (TOEIC : 905)Espagnol : scolaire**Informatique Logiciels**Pack MS OfficeMatlab (avancé)Mapple, Ansys (bases)Catia V5 (opérationnel)Pro/Engineer (moyen)Fluent (moyen)Fortran, Html, Php | Expériences professionnelles**Janvier 2006 – présent**Ingénieur d’études - Groupe XXX – VILLECo-responsable du développement de projet* Définition des cahiers de charge.
* Recherche de solutions techniques et de fournisseurs, respect des normes, utilisation de la CAO.
* Construction et mise au point d’un prototype.

**2003 Stage d’ingénieur – XXX – VILLE*** Projets en équipe : rétroviseur poids-lourd et store pare-soleil pour automobile.
* Construction et validation d’un prototype.
* Recherche de solutions techniques et de fournisseurs.

**2001 Stage ouvriers – XXX – VILLE**Repérage des câbles de travées électriques de centrales nucléaires et contrôle résistif de l’ensemble.**2000 Montage de capteurs de niveaux de liquides.**Expériences extra-professionnelles**Internet**Réalisation de sites web**Modélisme**Construction de modèles réduits d’avions télécommandés |