

**Jean-françois D. - Né**  
**33700 Merignac**  
**34 ans d'expérience**  
**Réf : 1908201123**

## Mecanicien d'equipement d'engins motorises

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Transport et Manutention.

### Formations

---

**2007** : à AFPA sur Pau  
Formation Mécanicien Équipements et engins motorisés (option agricole, niv4)

**1982** : BEP  
BEP Mécanicien monteur

**1982** : Bac +2  
BTS Marketing/vente

**1982** : CAP  
CAP Tourneur

### Expériences professionnelles

---

**2005 - 2015** :  
Mécanicien réparateur en engins motorisés chez Roynel, Chanceaulme Sa, Forestière D'équipements, Loxam, Massias Industrie  
TP : Gestion, entretien, réparation d'engins TP de différentes marques (volvo, cat, j deere , jcb ,mecalac.)  
Exploitation agricole : responsable mécanicien du parc agricole, tractoriste (renault agri, deutz, class )

**2002 - 2004** :  
Diverses missions : construction et rénovations d'habitats

**1990 - 2001** :  
Chargé d'affaires/Conducteur de projets chez Division Bâtiment Siemens  
Chargé d'affaires : réalisation et gestion de chantiers  
Conduite de projets : en électronique et électromécanique

**1987 - 1989** :  
Attaché technico-commercial chez Bosch Télécom sur Paris  
vente de systèmes de réseaux de télécommunication (pabx)

**1983 - 1986** :  
Attaché technico-commercial chez Jeumont Industrie sur Paris  
Rédacteur de notices techniques  
Conception de modules de formation (aide à l'installation de matériel)  
Marketing : veille économique, relations presse

## Atouts et compétences

---

- Procéder à l'entretien courant d'engins ou autres matériels : vidanges, graissages, purges, contrôles..
- Diagnostiquer la panne ou l'anomalie d'origine hydraulique, pneumatique, électrique ou mécanique.
- Remettre en état par échange ou par réparation des pièces (usinage ou soudage), organes, équipements ou éléments défectueux
- Effectuer les réglages, mises au point et essais complets.
- Conduite et suivi de chantiers
- Dépannage régional TP

## Centres d'intérêts

---

La conception et la fabrication d'engins motorisés, montages électroniques, la moto et la voile.