

Né en Mai 1970  
**62510 Arques**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2106070832**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**1999** : Bac +3 sur Lille  
Licence de Mécanique

**1998** : Bac +2 sur Armentières  
BTS Conception Industriels

**1994** : Bac +2 sur Béthune  
DUT Génie Mécanique et Productique

**1991** : Bac sur Longuenesse  
Baccalauréat E

### Expériences professionnelles

---

#### **2014 à ce jour :**

**Chef de projet et Conducteur de travaux chez Beming sur Villebon Sur Yvette**

BEMING est une société d'ingénierie tous corps d'état dotée d'une forte valeur ajoutée sur les lots techniques. BEMING répond aux besoins d'études pour tous projets de construction ou bâtiments publics et privé dans les environnements Santé, Recherche et Production. L'effectif permanent du groupe est de 30 personnes.

Fonction : Chef de projet et Conducteur de travaux. (En milieu hospitalier, avec ces contraintes et techniques, l'institution AP-HP)

- Définition des plannings à l'aide du logiciel Project 2012.
- Maîtrise des conduites de projets et d'opérations et mise au point des sujets liés à l'organisation du chantier.
- Participation à la sélection des sous-traitants.
- Encadrer et animer l'équipe de suivi de travaux affectée à l'opération dans un souci permanent de respect des engagements en termes de sécurité, délai, qualité et efficacité.
- Connaissances des techniques du bâtiment.
- Assurer la coordination entre les différentes entreprises.
- Tenir et animer les réunions de chantiers et en assurer le compte-rendu.
- Gérer le planning de l'ensemble des corps d'état intervenants.
- Assurer le suivi et la gestion financière du chantier

#### **2007 - 2013 :**

**Conducteur de travaux chez Artelia - Sodeg sur Villeneuve D'ascq**

Le chiffre d'affaires 2010 d'Artelia approche les 300 m€. Ce chiffre est le résultat d'une croissance régulière des deux composantes d'Artelia, Coteba et Sogreah, au cours des dernières années. L'effectif permanent du groupe

dépasse les 2 500 salariés dont plus de 1500 ingénieurs. Les équipes du groupe sont réparties sur une centaine de sites : 35 agences en France et 60 implantations à l'international dans 40 pays, dont 22 filiales en Europe. Personne à contacter David Lecerf (06 03 00 22 00)

Fonction : Conducteur de travaux (Service Travaux de 13 personnes).

- Définition des plannings à l'aide du logiciel Project 2010.
- Prise en charge des dossiers techniques et mise au point des sujets liés à l'organisation du chantier.
- Participation à la sélection des sous-traitants.
- Encadrer et animer l'équipe de suivi de travaux affectée à l'opération dans un souci permanent de respect des engagements en termes de sécurité, délai, qualité et efficacité.
- Tenir et animer les réunions de chantiers et en assurer le compte-rendu.
- Gérer le planning de l'ensemble des corps d'état intervenants.
- Assurer la coordination entre les différentes entreprises.
- Assurer le suivi et la gestion financière du chantier
- Effectuer la réception du chantier et finaliser celui-ci jusqu'à la levée des réserves.

Fonction : Technicien industriel (Service Industrie de 5 personnes).

- Référent : il coordonne tous les services de corps d'état de la société sur un projet, met à jour les plannings et nomenclature etc....
- Etudes complètes des projets (dessins d'ensemble avec l'aménagement des fournitures bureau et machines industriels)
- Vérifications des plans de détails et d'ensemble des fournisseurs.
- Définition des plannings à l'aide du logiciel Project 2003
- Vérifications des normes de sécurité.
- Suivi des OPR
- Contrôle sur chantier des conformités par rapport aux plans de synthèse

#### **2004 - 2007 :**

**Projeteur chez Fcb Ciment sur Villeneuve D'ascq**

FCB CIMENT, Ingénierie, bureau d'études pour des usines de cimenterie de le monde (ex : Mexique, Qatar, Vietnam ...etc.), de vente de produits (TSV, Broyeur à boulets, etc.), effectifs 220 personnes. Service Projet de 30 personnes

Fonction : Projeteur :

- Etudes complètes d'un atelier (charpente, gaine, matériels et réseau électrique etc.) Plans d'ensembles,
- Responsable de l'étude de la coordination, de la réalisation et du suivi de plusieurs dossiers.
- Etudes des plans de charges en coordination avec les différents services.
- Plans de remontages.
- Vérifications des plans de détails et plans capteurs - moteurs

#### **2001 - 2004 :**

**Projeteur Travaux Neufs et Améliorations chez Carrieres Du Boulonnais sur Ferques**

Carrières du Boulonnais SAS, Extraction de roches calcaires, la plus importante d'Europe en un seul tenant), vente de granulats à destination des industries sidérurgiques, verrières et de la chaux, BTP, effectif de 200 personnes, CA de 200 millions d'Euros. Service Travaux Neufs de 5 personnes.

Fonction : Projeteur Travaux Neufs et Améliorations :

- Participation et contribution opérationnelle aux dossiers de pré-étude technique des projets d'investissements industriels.
- Responsable de l'étude de la coordination, de la réalisation et du suivi de plusieurs dossiers.
- Définition du planning à l'aide d'outils informatiques de gestion de projet.
- Commandes, coordination des sous-traitants, suivi et reporting à la direction sur l'avancement des projets et le respect des budgets.
- Vérification de normes de sécurité et d'environnement au sein de l'entreprise et des sous-traitants

**1998 - 2001 :**

Dessinateur chez Auxitec Industrie sur Coudekerque Branche

- Etablissement plans d'ensemble et de détails pour des installations en mécanique, charpente métallique et de tuyauterie au sein de la société SOLLAC-DUNKERQUE
- Etablissement plans d'ensemble et de détails pour des installations en électricité pour l'usine TOYATA à Onnaing.
- Etablissement plans d'ensemble et de détails pour l'automobile (RENAULT - GLAENZER-SPICER)
- Etablissement plans d'ensemble et de détails de charpente métallique pour BOUYGHES OFF SHORE.
- Etablissement plans d'ensemble et de détails de chaudronnerie pour SOLLAC-DUNKERQUE SOLLAC-MARDYCK.

## Langues

---

Allemand (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Conducteur de Travaux/Dessinateur/Projeteur

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Course à pieds, équitation, volley ball et cinéma