

Né le 19/11/1973  
**07100 Boulieu Les Annonay**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1410151645**

## Superviseur / conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2010 :**

- formation la création d'entreprise ()

**1990 :**

- bep conducteur d'engins ()

**1989 :**

- bep comptabilité ()

### Expériences professionnelles

---

**2016 - 2018 :**

Conducteur / Conductrice de travaux  
conducteur de travaux entreprise drevet

**2015 :**

Opérateur / Opératrice de poste centralisé en cimenterie  
technicien réfractaire entreprise koniambo nickel (nouvelle calédonie)

**2014 :**

Chef / Cheffe de chantier du BTP  
superviseur, chef de chantier entreprise trb (59)

**2014 :**

Fumiste  
chef de chantier fumiste (superviseur) collègue etam entreprise ctio (44)

**2011 - 2014 :**

Fumiste  
chef de chantier fumiste (superviseur) collègue etam entreprise damrys (44)

**2010 - 2011 :**

- chef d'équipe fumiste / fonction de chef de chantier ou superviseur collègue etam entreprise jünger&graeter (69)

## 2007 - 2009 :

maçon fumiste collègue ouvrier de oh1 ohq entreprise ferbeck et fumitherm (69)

## 2006 :

entreprise drevet marc (42)

## 2001 - 2004 :

Charpentier / Charpentière fer  
entreprise ferbeck et vincent (69)

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Réalisations et réparations de fours industriels.  
Démarche commerciale, gestion budgétaire, connaissance des matériaux réfractaires des divers fournisseurs.

Savoir-faire et savoir-être :

Pose de briques de différentes natures, projection de béton, activités de coffrer-couler, soudures d'ancrages, conducteur d'engins élévateurs, minis-chargeurs, minis-pelles, démolition mécanique radio-commandée et manuelle, pose de fibre céramique, montage d'échaffaudages, travail en équipe.

- Gestion de chantier

□□□

Savoir-faire et savoir-être :

Tenue et responsabilité du dossier de chantier (ensemble de documents relatifs à la gestion logistique et humaine du chantier) - vérification des conditions d'hygiène et sécurité - affichage des consignes de sécurité et balisage des différentes zones (chantier, matériaux, matériels) - lecture de plan - métrage des travaux à réaliser (calcul des surfaces concernées par la réfection et anticipation des besoins de matériaux) - propreté du chantier et contrôle retour chantier.

Relation(s) client(s) : signature du plan de prévention - demande des différents permis journaliers ou égaux à la durée du chantier - déclaration de l'ensemble de l'équipe de travail ainsi que déclaration des sous-traitants étrangers (portugais et polonais) et de leurs papiers - présentation générale du lieu de travail par le client ainsi que information sur la localisation des sources d'électricité, d'eau et d'air et prise de connaissance du plan de circulation - réunion quotidienne de chantier avec les autres entreprises en cas de co-activités - rédaction et signature du PV de réception des travaux réalisés - diagnostic éventuel avec prévisonnel d'interventions futures le cas échéant.  
Gestion des équipes de travail : accueil des équipes et rencontre avec responsable des équipes en cas de sous-traitance -organisation accueil sécurité -signature feuille de présence -réception et vérification matériels et matériaux nécessaires aux chantiers - présentation rapide du site (lieux, vestiaires et sanitaires) -mise en place logistique de chantier (éclairage, installation des matériaux et matériels de chantier) - respect du planning de travail (organisation, répartition des tâches et suivi quotidien du chantier) - respect des délais - pointage quotidien des équipes -aider le personnel si possible et quand il n'arrive pas à effectuer une tâche complexe -attention portée à la qualité du travail effectué et vigilance relatif au contrôle du respect des règles de sécurité par les équipes (EPI, règles de circulation, accès).

Relation hiérarchie : compte-rendu quotidien de l'avancée des travaux transmis à la hiérarchie en fin de chantier - respect du nombre d'heures définies en amont pour la réalisation du chantier

- Environnements professionnels expérimentés

Site fonderie (métallurgiques, sidérurgiques, aluminium, galvanisation...) ainsi que cimenteries et raffineries - sites classés SEVESO et sites nucléaires - incinérateurs de déchets urbains et industriels, animaliers, pharmaceutiques , pétrochimique...

- Déplacements courte et longue durée en France et à l'Etranger ☐ (Belgique - Luxembourg - Suisse -Allemagne, Gabon, Nouvelle-Calédonie...)

## Centres d'intérêts

---

Musique , randonnée, bricolage, lecture, cinéma