

Nicolas B. - Né le 04/06/1981
59220 Wavrechain Sous Denain
15 ans d'expérience
Réf : 2103241528

Responsable exploitation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2014 : Formation à FTO Gilles Polomé Aviation sur Valenciennes
CPL-IRSE(A) JAA ATPL THEORIQUE, FCL055D - 4 OACI

2002 : Bac +2 à ISTV sur Valenciennes
DEUST IOSI, 3ème de promotion

2001 : Bac +2 à Lycée du Hainaut sur Valenciennes
Mathématiques spéciales - Physique, Technologie, Sciences de l'Ingénieur

1999 : Bac à Lycée Kastler sur Denain
Bac S option Technologie Industrielle, mention assez bien

Expériences professionnelles

2014 - 2014 :
Pilote freelance chez Gie Aéronautique
Administrateur du GIE basé à Valenciennes, Cessna P210N en majorité, Piper PA28, vol en Europe, licence JAA et FAA, convoyage maintenance, plus de 300 heures de vol dont plus de 150 en PIC

2009 - 2013 :
Directeur général chez Damn sur Escautpont
chantier VRD, blocs béton, soutènement, concassage, criblage de matériaux, centrale à béton

2008 - 2009 :
Responsable exploitation chez Damn sur Escautpont
chantier VRD, concassage, criblage de matériaux

2007 - 2009 :
Responsable exploitation chez Tvd sur Fresnes Sur Escaut
recyclage de déchets verts, compostage

2005 - 2006 :
Gérant chez Nbi sur Odomez
maintenance informatique, développement logiciels et sites web

2004 - 2005 :

Responsable informatique chez Ets Wecxsteen sur Méricourt

gestion du parc informatique de 40 postes, maintenance informatique, développement logiciels et sites web

2002 - 2004 :

Chargé d'affaires chez 3isn sur Valenciennes

reprise documents, développement logiciel et sites web

2001 - 2002 :

Dessinateur industriel, chef d'équipe chez Besd sur Somain

réalisation de plans sous DAO, en mission 2 ans sur l'aéroport de Roissy

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Responsable exploitation : chantier VRD, concassage, criblage de matériaux, blocs béton, criblage de matériaux, centrale à béton

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Aéronautique, nouvelles technologies, bricolage