

Gilles P. - Né
77810 Thomery
31 ans d'expérience
Réf : 2305101432

Projeteur en génie civil, installations souterraines, structures métalliques et coffrages

Ma recherche

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

Formations

2022 : Formation

Installateur en thermique et sanitaire

1988 : Brevet

Brevet d'Études Professionnelles - Gros Oeuvre

Expériences professionnelles

06/2022 - 01/2023 :

Création d'une entreprise artisanal de plomberie chez Sarlu Punel Plomberie

2006 - 06/2022 :

Projeteur sénior génie civil en installation souterraines , plans guides de structure métallique, coffrage ferrailage et bâtiment industriel chez Wood - Amec Foster Wheeler France

Projets représentatifs:

SANOFI PASTEUR - Nouveau bâtiment de production B52 - Val de Reuil - France

EURENCO - Sorgues France - Projet Phenix - Unité de production NEP

EXON MOBIL - EPC2 - Antwerp Northwest Europe Upgrade Project

CHEVRON ORONITE - Gonfreville l'Orcher, France - Projet HOB2

TOTAL PETROCHEMICALS - Feluy, Belgique - Feluy 2011 - Projet EPS

SONARA - Limbé, Cameroon - Unité neuve de raffinage

1998 - 2006 :

Dessinateur projeteur génie civil bâtiment chez Chleq Frote

Conception des travaux de génie civil de papeteries pour : Smurfit, Emin leydier ,Lucart ...

Conception de bâtiments industriels pour : Alstom, Stmicroelectronique, Sanofi ...

1994 - 1998 :

Assistant architecte chez Sexer Loyrette

Projet Smart automobile - Sarreguemines pour Mercedes, bâtiment de bureau pour SANOFI à Antony.

1991 - 1994 :

Dessinateur étude béton chez Foster Wheele

Coffrage, Ferrailage

Langues

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit :)

Logiciels

AutoCAD, MicroStation, Revit, Word, Excel, Navisworks

Atouts et compétences

Secteur d'activité

Oil and Gas

Chimie Pétrochimie

Énergie

Bâtiments industriels

Types d'installation

Installations de production

Usines chimiques

Raffinerie

Domaines d'expertise

Maitrise des principes de conception et des logiciels de CAO 2D/3D

Coffrage - ferrailage

Installations souterraines

Structure métallique

Conception de bâtiment à usage industriel

Permis

Permis B