

Née en 1970
40160 Parentis-en-born
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2302100855

Charge d'etudes

Ma recherche

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

Formations

1989 : Bac
niveau BAC F1

1988 : CAP à Les Camélias sur Paris
CAP de dessin en construction mécanique

Expériences professionnelles

2010 à ce jour :

Chargée d'études chez Eprinomectine Sanofi-aventis De Vertolaye

Revamping

Étude de faisabilité pour l'implantation d'un filtre-sécheur dans sas clos et ventilation ainsi que de plusieurs types de réacteurs

Implantation des équipements : tour de condensation, ballon de charge, skide de vide et de refroidissement, poste de gaz (inertage), armoires électriques, pompes de vidanges

Relevés sur site du matériel existant, étude des passages de tuyauterie, raccordements sur équipements et collecteurs ainsi que le cheminement des chemins de câbles

Détails des panoplies de chargement, clarinettes de vidange, solvants et distillat

2009 - 2009 :

Chargée d'études chez Solutech

Étude de base circuits sanitaire pour cabines sur plate-forme pétrolière TOTAL

Isométriques de construction pour les nouvelles unités de productions du projet FISH MICHELIN

2009 - 2009 :

Chargée d'études chez Soc

Dossiers de permis de travaux

Implantation des équipements de station d'épuration, station de vide et forage

Plans des postes de refoulement, génie civil du canal d'entrée, de mesure et locaux techniques

Relevées sur site pour établir les plans de recollement

2009 - 2010 :

Chargée d'études chez Toray

Étude de réalisation en installation générale de tuyauterie pour une usine clé en main dans le secteur chimique

Implantation générales, isométriques, listes des lignes et robinetteries

Suivi de chantier et de la réalisation du montage

2005 - 2008 :

Chargée d'études chez Siemens-ceclim

Engineering de Sidérurgie : synoptiques, schémas fluides hydrauliques, lubrification, graissage, PID d'utilités, standard tuyauterie, spécifications techniques, réalisation des Lay-out

2003 - 2005 :

Chargée d'études chez Semicad, Boccard

Conception PDMS microélectronique (74 à Crolles)

Assistance aux ingénieurs et commerciaux

Réalisation des schémas, implantation labo pour Merial, AVENTIS projet V15

Étude de décontamination et implantation des panoplies EDF

1994 - 2003 :

Dessinatrice chez Citex

Dessinatrice : schémas, PID, plans guide génie civil, charpentes métalliques, fluides thermiques

1989 - 1993 :

Dessinatrice chez Retma

Dessinatrice projets études, supportage et isométriques RHODIA

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, MicroStation, PdmS

Atouts et compétences

- Plans généraux d'installation, implantation d'équipements, plans guides génie-civil, charpente métallique et chaudronnerie
- Isométriques, schéma procédés PID
- Rédaction de cahier des charges, listes de lignes, tuyauterie et robinetterie
- Relevés sur site en vue d'extension ou de nouvelles implantations
- Consultation des fournisseurs de robinetterie et tuyauterie
- Comparatif et validation des prestations
- Suivi d'étude et de chantier (montage avec les intervenants sur site)
- Assistance technique aux ingénieurs et commerciaux
- Préparation dossier demande de permis de construire

Environnements et secteurs d'activité : _____

PÉTROCHIMIE, CHIMIE, FLUIDE THERMIQUE : TOTAL / MICHELIN / TORAY / RHODIA / RHONE POULENC / CRIT/ BOCCARD/ RETMA / CITEX

PHARMACIE : Merial, AVENTIS (projet V15)

COSMÉTIQUE : YVES ROCHER

NUCLÉAIRE : BOCCARD

SIDÉRURGIE : SIEMENS-CLECIM

ASSAINISSEMENT ET TRAITEMENT DES EAUX : SUD OUEST CANALISATION

MICROÉLECTRONIQUE : CROLLES SEMICAD

Permis

Permis B