

Nathalie C. - Née en 1974
06300 Nice
23 ans d'expérience
Réf : 1608120538

Assistante technique / designer

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en PACA, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2000 Maîtrise Chimie (niveau, non diplômée)
1998 BTS Matières Plastiques et Composites
1996 Baccalauréat S (ancien bac E) Lycée de Marmande

Brevet National des Premiers Secours - Certificat de Formation d'Aptitude de Premiers Secours en Equipe
Brevet National de Secouriste Sauveteur Aquatique

Expériences professionnelles

Depuis Octobre 2006 : SBMOFFSHORE

2009-2016 : Marine hose technical specialist : design, calcul, choix du fournisseur, inspection pour test, suivi...
2006-2009 : Designer au sein du Département Structure Déploiement et administration CATIA V5 / ENOVIA : développement de catalogues, macros... Définition de la grue : Projet HEAVY LIFT CRANE sur CATIA V5

Décembre 2004-2006

Société BE SYSTEM Mandelieu SBMOFFSHORE : Domaine off-shore AUTOCAD - Projets CAPIXHABA - PLUTONIO Turret FPSO Capixhaba : définition chaintable, diving station, installation deck, j-tubes, mid-turret. Calm buoy Plutonio : définition installation aids anchor pile, cathodic protection. ALCATEL : Domaine spatial CATIA V4 Structures secondaires, caloducs... AIRBUS INDUSTRIE : Domaine aéronautique CADD5 - Projet A380 Suivi d'affaire de l'aménagement des équipements composites du cockpit : colonnes, porte-bagages, poubelle, repose-pieds, compartiment à oxygène... Gestion de l'assemblage de l'habillage. Finalisation de conception. Contrôle des plans finis suivant normes et standards Airbus

Janvier 2003-Décembre 2004

Société GECI Toulouse DCN : Domaine naval CADD5 - Projet HORIZON et DELTA Définition des structures des frégates HORIZON et DELTA. Mise en place de règles d'utilisation du logiciel. LATECOERE : Domaine aéronautique CATIA V4 - Projet FALCON F7X Définition de la structure moignon du FALCON F7X. Gestion des nomenclatures en fonction des stocks et des commandes. Réalisation librairie de standards Latécoère.

Octobre 2001-Janvier 2003

Société SODITECH Toulouse SNECMA : Domaine aéronautique CATIA V4 - Projet RAFALE M88 Responsable projet outillage de test des circuits carburants pour le RAFALE M88. Responsable projet aménagement de la fosse réceptionnant l'outillage. Interface client : proposition de solutions, recherche de fournisseurs pour la fabrication. AIRBUS INDUSTRIE : Domaine aéronautique CADD5 - Projet A380 Responsable de la conception de l'encadrement de porte de l'A380 : définition intercostales, pelles, stabilisateurs, lisses. Contrôle conception : interférences, vérification de l'application des normes airbus. Gestion de l'assemblage final. Interface client : prise d'informations, livraison, avancement projet. En assistance technique : conception planchers tronçon 15, traverses, ferrures...

Septembre 1998-Octobre 2001

Société ASSYSTEM ETUDES Blagnac ASTRIUM (1 an en assistance technique): Domaine spatial CATIA V4 -

Projet ROCSAT2 Aménagement des équipements du satellite. Définition du MLI Réalisation du câblage 3D des équipements. FOREST LINE : CATIA V4 : machines spéciales Suivi d'affaire et étude pour des bancs de fraisage de longueur 9 à 15 mètres. Interface client : prise d'informations, livraison. LATECOERE : Domaine aéronautique CATIA V4 - Projet BOMBARDIER BD100 Réalisation surfacique du lissage des ailes. Adaptation des plans aux standards Latécoère. AIRBUS INDUSTRIE : Domaine aéronautique CADD5 Conception outillages de perçages de bielles pour l'A340. Modifications de plans (sur CA0 et planche) et nomenclatures : structure de l'A320, ATR 1997 : S.A. LEGRAND Limoges Stage BTS et vacances d'été : secteur pièces d'aspect 1993-1998 : Vacances scolaires et week-end : animatrice en centre de loisirs, caissière en grandes surfaces.

Langues

- Anglais et espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Suivi d'affaire de l'aménagement des équipements composites du cockpit : colonnes, porte-bagages, poubelle, repose-pieds, compartiment à oxygène...
Gestion de l'assemblage de l'habillage. Finalisation de conception.
Contrôle des plans finis suivant normes et standards Airbus
Définition des structures des frégates HORIZON et DELTA.
Mise en place de règles d'utilisation du logiciel
Gestion des nomenclatures en fonction des stocks et des commandes.
Réalisation librairie de standards Latécoère
Responsable projet outillage de test des circuits carburants pour le RAFALE M88.
Responsable projet aménagement de la fosse réceptionnant l'outillage.
Interface client : proposition de solutions, recherche de fournisseurs pour la fabrication
Responsable de la conception de l'encadrement de porte de l'A380 : définition intercostales, pelles, stabilisateurs, lisses.
Contrôle conception : interférences, vérification de l'application des normes airbus.
Gestion de l'assemblage final.
Interface client : prise d'informations, livraison, avancement projet.
En assistance technique : conception planchers tronçon 15, traverses, ferrures...
Réalisation du câblage 3D des équipements
Suivi d'affaire et étude pour des bancs de fraisage de longueur 9 à 15 mètres.
Interface client : prise d'informations, livraison
Réalisation surfacique du lissage des ailes.
Conception outillages de perçages de bielles pour l'A340.
Modifications de plans (sur CA0 et planche) et nomenclatures : structure de l'A320, ATR

CATIA V5, CATIA V4, CADD5, PRO ENGINEER, AUTOCAD

WORD, EXCEL

FORMATRICE CATIA-CADD5 : Organisation et animation de plusieurs sessions de formation (jusqu'à 10 personnes).
(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Natation, cinéma, randonnée