

Né le 06/03/1970
75013 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1302271424

Dessinateur

Ma recherche

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

Formations

1999 :

• université technologique nationale, avellaneda, province de buenos aires (argentine) (cours du soir)

1999 :

• iac institut argentin d'informatique, avellaneda, province de buenos aires (argentine)

1989 :

• institut technique privé fernando torres vilches, santa elena, province de entre rios(argentine)

1986 :

• bac technique + 3

Expériences professionnelles

2012 :

Opérateur régleur / Opératrice régleuse sur centre d'usinage

mar. mecanizados maximino barreiro valencia españa. • conception de produits et usinage de grandes pièces et grands séries (autocad, unigraphics nx (siemens) • responsable commercial pour l'europe

2005 :

Responsable de site SMAVA (service multimarques de l'après-vente automobile)

oct. alcyone centro de sistemas cad (autodesk) madrid et valencia (espagne). • technical support autodesk, support planit (edgecam), support unigraphics (nx siemens) • implémentation de produits de design et usinage dans les secteurs aérospatial, automotrice, plastique, industrie mécanique, équipements électriques, produits électrodomestiques, etc. • responsable de la stratégie d'implémentation de projets de formation.

2003 :

Assistant / Assistante géomètre

dic. jun. cadsyst s.r.l.(autodesk / pathtrace). ville de buenos aires. • technical support autodesk, support pathtrace (planit). • implémentation de produits de design et usinage dans les secteurs automotrice, plastique, industrie mécanique, équipements électriques, produits électrodomestiques, etc. • responsable de la stratégie d'implémentation de projets de formation (en argentine, uruguay)

2001 :

Contrôleur / Contrôleuse Contrôle Non Destructif (CND) en mécanique et travail des métaux

sep. nov. cambre i. c. y f. s. a. san martin, province de buenos aires. • conception d'équipements électriques en matière plastique et accessoires. • concepteur de matrice progressive et moule d'injection. • usinage et génération du code de contrôle numérique (cnc).

1999 :

mayo grupo soimet (ileco de argentina s.a.) avellaneda, province de buenos aires. • concepteur mécanicien. • concepteur de châssis et d'ascenseurs pour passagers, élévateur charge, élévateur parking voitures, et accessoires (tôlerie). • concepteur porte guillotine métallique (tôlerie et soudage)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Expérience collaborative

- Mécanique: Renfe, Cimar, Sepsa, Phillips, Remica, Tenaris, Flowserve, Saint gobain, Minitec, Thyssenkrupp, ArcelorMittal, centrale nucléaire Atucha I /II
- Energie: Acciona, Indra, centrale nucléaire Atucha I /II
- Electricité: Canal de Isabel II, Nipsa, Segelec
- Structure: Insight, Energy Systems, BBVA
- Pharmaceutique: Merck_Seron

Spécialisation

- Designer technique, développement de projets mécaniques, électriques et civils; avec des applications : AutoCAD, MDT, Inventor (autodesk), NX (Unigraphics) Catia V5, Solid Edge ST, 3D Studio. AutoCAD, Plant, ADT
- Implémentation du PDM et PLM (Vault, Teamcenter Express)
- Programmation CAM aidé avec NX (Unigraphics) y Edgecam (centre mécanisé 2, 3, 4, 5 Axes - tournage 2, 4 + C, Y, 5 Axes - érosion pour Fil 2 et 4 Axes)
- Programmation CAM Sheet Metal (Développement de Plaques avec Radan)
- Connaissance d'Analyse d'éléments finis, Cosmos, Ansys, Nastran.
- Informatique General (Office, programmation VB, Basic, diesel)

Centres d'intérêts

Football, Basket, Rugby, Athlétisme.

Peindre, art en général, etc.

Bricolage