

Né en 1985
13140 Miramas
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2310181201

Ingénieur isarc instrumentation / moyen d'essai

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingénierie.

Formations

2009 : Bac +5 à Holmes Institute, Australie
MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION (MBA),
Stratégie Internationale et développement. Management et Communication

2008 : Bac +5 à University of Newcastle, Australie
MASTER OF BUSINESS,
Economie compétitive, finance, marketing, management, entrepreneurship

2007 : Bac +5 à Université d'Aix-Marseille sur Marseille
MASTER PROFESSIONNEL
Spécialité Instrumentation, Système, Automation, Réseaux et Communication Spécialité Instrumentation et Moyen d'Essai

2006 : Bac +3 à Université d'Aix-Marseille sur Marseille
LICENCE PROFESSIONNELLE
Spécialité Métrologie, Instrumentation et Commande de Procédés pour l'Industrie (MICPI)
Option : Métrologie industrielle

Expériences professionnelles

2008 :
CHARGE D'AFFAIRE EN R&D chez Areva sur Miramas
Optimisation de l'installation de l'épuration du chlorure de lithium (LiCl)

- Optimisation du rendement de la colonne échangeuse d'ions
- Variation de différents paramètres : temps d'écoulement, volume de liquide épuré...
- Création d'une solution polluée avec paramètres de pollution prédéfinis et tests sur cette solution
- Échantillonnage et analyse

2007 :
TECHNICIEN DE LABORATOIRE chez Areva sur Miramas
Étude de la capabilité du dosage du Bore dans un alliage Aluminium-Lithium ; étude comparative sur deux moyens de mesures : ICP/AES et ICP/MS quadripole

- Validation de la minéralisation
- Calculs d'incertitudes, limite de détection et quantification
- Validation des protocoles d'analyse

2005 - 2006 :
ASSISTANT INGENIEUR CONTROLE QUALITE DES MAMMOGRAPHES ANALOGIQUES ET NUMERIQUES

chez Arcades, Hôpital La Timone sur Marseille

- Organisation de planning
- Rédaction de dossier de validation
- Mise en oeuvre de dossier certification
- Contrôle à l'échelle nationale d'appareils numériques

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

TECHNIQUES

- Domaine fonctionnel de l'énergie nucléaire
- Développement orienté objet

TRANSVERSESES

- Gestion de projets
- Conduite du changement

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport : Natation en compétition, tennis, football, volley-ball, ski

Voyages : Australie, Chine, États-Unis, Europe

Divers : Secouriste BNSAA (AFPS et AFPSAM)