

M. William
83500 La Seyne s/Mer



Né(e) en 1976
Réf: 2004091424 - expert(e)

Chef De Projet / Ingénieur Radioprotection

Ma recherche

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

Formations

2018 : certificat

CERTIFICAT PERSONNE COMPETENTE EN RADIOPROTECTION (PCR) /Niveau 3 secteur réacteur (Niveau 2 médical

2014 : Bac +2 à INSTN sur Cadarache

BTS EN RADIOPROTECTION

2011 : Formation

FORMATION ARMEMENTS NUCLEAIRES AEROPORTES 2ème niveau

2002 : Formation

CONTROLEUR DE PROCEDURES ASMP (armement nucléaire aéroporté)

1996 : Bac +2 à Lycée Loritz sur Nancy

BTS CPI CONCEPTION DE PRODUITS INDUSTRIELS ? mécanique productique

Expériences professionnelles

2018 à ce jour : PLANIFICATEUR DES COURS FORMATEUR EN RADIOPROTECTION chez Ecole De Navigation Sous-marine Et Bâtiments à Propulsion Nucléaire sur Toulon

2014 - 2018 : PLANIFICATEUR MAINTENANCE ET CONTROLES REGLEMENTAIRES CONSEILLER EN RADIOPROTECTION (PCR) chez Porte-avions « Charles De Gaulle » sur Toulon

2011 - 2013 : RESPONSABLE ETUDES PROGRAMME D'ARMEMENT chez Cepa (centre D'expérimentation Pratique Et De Réception De L'aéronautique Navale) sur Toulon

2008 - 2011 : CONTROLEUR DE PROCEDURES - RESPONSABLE MAINTENANCE DU SERVICE ARMEMENT AERONAUTIQUE

2002 - 2007 : EXPERT ARMEMENT NUCLEAIRE DE L'ETAT-MAJOR DE LA MARINE DETACHE AU SEIN DE L'ARMEE DE L'AIR chez Asmpa sur Brétigny

Atouts et compétences

Chef de Projet / Ingénieur Radioprotection

Adaptabilité Esprit de synthèse Curiosité technique Curiosité Hi-Tech Capacité d'innovation Rigueur rédactionnelle Veille réglementaire Culture de sûreté nucléaire Culture de sûreté aéronautique Facteurs humains Management Concevoir et animer une formation