



***** *****

01/01/1964 (60 ans)
Permis B & Côtier

*** ***** *** *****

Solliès-Pont (83210)

***** .*****@***** .**

ELECTROTECHNICIEN MULTIVALENT, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- oct. 2022 / déc. 2023** **Consultant en bureau d'Etudes**
Société sous-traitante EDF - Marseille
Chargé d'études Contrôle Commande sur centrales Nucléaires de type N4 (1450MW)
Elaboration de solutions et livrables techniques
Contrôle et vérification projets et documents techniques
- mai 2022 / août 2022** **Responsable E.I.A.**
Start Up - Hyeres
* *Entretien préventif et curatif ensemble process automatisé*
* *Remise en conformité réseaux CFO/CFA et tertiaires*
* *Participation projets EIA pour clients France et International*
- janv. 2022 / avr. 2022** **Référent Electricité**
DCI DESCO - Toulon
* *Analyse documentations*
* *Contrôle et suivi travaux de maintenance dans les domaines, Electricité, instrumentation et électronique de puissance*
* *Vérifications et recommandations en termes de performances*
- mai 2021 / juil. 2021** **Consultant ingénierie**
Vulcain - Toulon
* *Mise à jour dossiers de maintenance sous-marin export*
* *Expertises et préconisations techniques dans les domaines Electricité, automatisme, instrumentation, mécanique*
- oct. 2019 / mars 2020** **Coordinateur planificateur travaux maintenance**
Service Infrastructures de la Défense - Toulon
* *Pilotage activité infrastructures portuaires*
* *Suivi travaux de maintenance sur équipements de secours ultimes tels que groupes électrogènes, motopompes*
* *Planification, coordination et mise à jour documentations*
- nov. 2006 / janv. 2019** **Adjoint responsable de maintenance**
Airbus Group - Marignane
* *Entretien d'un parc d'environ une vingtaine de procédés spéciaux permettant la réalisation de pièces vitales pour hélicoptères (gammes civiles et militaires).*
* *Diagnostic pannes d'origines électriques, électroniques, mécaniques, hydrauliques, pneumatiques, variateurs, asservies par automates et commandes numériques*
* *Etude technique et mise en service nouveaux procès industriels en partenariat avec le chargé d'affaire (machines de production pièces composites et métalliques, de laboratoire, bancs d'essais, imprimante 3D...*
* *Planification, coordination et supervision travaux réalisés par sociétés sous-traitantes*
* *Etablissement tableaux de bord d'activité, archivage et compte rendu d'interventions sur logiciel de GMAO*
* *Utilisation, rédaction de rapport, renseignement et*

modification documentations techniques (Français et Anglais).

** Gestion des obsolescences*

** Demande offre de prix, devis, approvisionnement pièces,*

** Formation et encadrement stagiaires filière BTS M.I.*

janv. 2004 / mai 2006

Responsable installations Electriques

DCI NAVFCO - Toulon

** Gestion et mise en œuvre installations électriques sur sousmarins nucléaires en réparation.*

** Encadrement et pilotage travaux*

** Exploitation, contrôle, essai différents réseaux électriques : alternatifs et continus de 0 à 1000 V.*

** Valideur et responsable d'essai pendant phases de démontages et remontages.*

** Référent sécurité zones de travail.*

** Encadrements sous-traitants*

janv. 1985 / juin 2003

Electrotechnicien naval

Marine Nationale - Métropole, international

** Entretien et exploitation des réseaux électriques*

** Chef de quart « énergie propulsion et sécurité »*

** Supervise et entretien installations électriques, automatiques, mécaniques, hydrauliques, pneumatiques présentes à bord.*

** Entretien groupes froids, compresseurs d'air, systèmes de désalinisations et groupes hydrauliques.*

** Responsable réseaux de navigations et immunisations*

** Management et formateur technique.*

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ **BTS : Électrotechnique option électronique - BAC+2**

/ **Baccalauréat F3 : Electrotechnique option dessinateur électricité - BAC**

COMPETENCES

LOGICIELS PROGRAMMATION AUTOMATES PROGRAMMABLES
GMAO

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais Professionnel

Français

CENTRES D'INTERETS

Randonnées pédestres, Bricolage, Travaux second œuvre, Jardinage