

OLIVIER CASALTA

Ingénieur Projet

5 Avenue de la Gare 34740 VENDARGUES **FRANCE**

37 ans +33 7 65 51 11 85 olivier.casalta@gmail.com

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur Systèmes

2020 aujourd'hui

QUASAR LTD, Ingénieur Projet, Christchurch, Nouvelle-Zélande (cliquez ici)

- → Développement et mise en service des systèmes de supervision d'énergie
- → Programmation et configuration des contrôleurs (SCHNEIDER)
- → Rédaction des spécifications pour la supervision d'énergie personnalisé
- → Développement et déploiement du logiciel de gestion de charges (CONTROL)

2018 - 2020 1 an + 10 mois SETPOINT LTD, Ingénieur Systèmes, Christchurch, Nouvelle-Zélande (cliquez ici)

- → Développement et mise en service des systèmes d'automatisation du bâtiment
- → Programmation et configuration des contrôleurs (SIEMENS)
- → Réglage et maintenance des services mécaniques
- → Mise en service des infrastructures majeures de Christchurch

Responsable Chiffrage Travaux

2015 - 2017 2 ans

GE POWER (ex ALSTOM), Responsable Chiffrage, La Courneuve, France

- → Responsable des appels d'offres de maintenance électrique et chaudière sur l'ensemble des centrales électriques du parc français
- → Gestion d'équipe d'ingénieurs (5+ ingénieurs)
- → Développement des méthodes pour les opérations de maintenance
- → Création de modèles 3D pour l'aide à la maintenance des équipements mécaniques des centrales nucléaires
- → Création de formation sur l'organisation de chantier pour techniciens et ingénieurs

Responsable Travaux Électriques

2015 - 2013 2 ans ALSTOM, Responsable Électrique & IC, Narva, Estonie (cliquez ici)

- → Responsable des travaux électriques de centrale thermique (1x300MW)
- → Gestion d'équipe de superviseurs et du bureau technique (15+ ing. et tech.)
- → Gestion du budget et de l'interface avec le client et sous-traitants

2013 - 2012 1 an

- ALSTOM, Responsable Montage Électrique, Flamanville, France
- → Responsable des travaux électriques de centrale nucléaire (1x1650MW)
- → Gestion des superviseurs électriques (5+ ingénieurs et techniciens)
- → Gestion du budget et de l'interface avec le client et sous-traitants

2009 - 2012 2 ans + 3 mois

ALSTOM, Responsable Adjoint Montage Électrique, Terga, Algérie (cliquez ici)

- → Supervision des travaux électriques de centrale à cycle combiné gaz (3x400MW)
- → Gestion des superviseurs électriques (7+ techniciens)
- → Gestion des interfaces contractuelles et de l'avancement avec le partenaire



Ingénieur Mécatronique en formation

2005 - 2008 3 years

TDM, Ingénieur Mécatronique en alternance, Mérignac, France

- → Conception de bancs d'essais et de systèmes embarqués pour l'aéronautique
- → Responsable de la fabrication des prototypes avant production en série
- → Sous traitant de Thalès. Airbus et Dassault

2005 5 months

INSERM, Technicien Physique Appliquée, Montpellier, France

- → Développement logiciel pour la recherche médicale de l'oreille interne
- → Modélisation de l'activité spontanée des fibres nerveuses auditives
- → Développement de simulations pour la prédiction des résultats biologiques



EDUCATION

2005 - 2008 3 years

Diplôme d'Ingénieur spécialité Mécatronique, ISTY, Ile-de France, France

- → Enseignement scientifique : mathématiques, électromagnétisme, etc.
- → Sciences de l'ingénieur : automatique, génie électrique, Informatique
- → Sciences pour la mécatronique : génie mécanique, robotique, CEM

2003 - 2005 2 years

DUT en Mesures Physiques, IUT Montpellier, France

- → Génie électrique, mécanique, optique, acoustique, chimie, informatique, etc.
- → Chaîne de mesure, approche métrologique, résultat de la mesure

2020

Certificat d'Informatique CS50x, HarvardX University, Online

→ Passionnante approche de la programmation



Langue

Anglais : Courant

Informatique

Gestion de projet : Word, Excel, Power Point, Outlook, MS Project

CAD & Mécanique **Programmation** Communication

: Catia V5, AutoCAD, ProgeCAD : C/C++, Python, Matlab, LabView, SQL : ModBus, DNP3, BACnet, M-Bus, SOAP

Habilitations & Normes

: NFC18510 (H2,B2,BR faits en 2016), IEC61850 Electrique

LOISIRS & LIENS

Musique **Sports**

Loisirs

- → Pratique de la guitare et la batterie
- → Escalade, randonnée, apnée et chasse sous-marine

Liens

LinkedIn Site Internet

- → Recommandations disponibles ici
- → Pour plus d'informations sur mon profil, consultez mon site personnel:



https://oliviercasalta.github.io