



\*\*\*\* \*\*\*\*\*

Permis B

\* \*\*\* \*\*\*\*\*

Pézenas (34120)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*

## Projeteur en tuyauterie industrielle, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2020 / déc. 2021** ITER CENTRALE NUCLEAIRE  
*logiciel PDMS E3D2 + vérification de la conformité de la Maquette3D avec les derniers Pid's  
Vannes, Equipements, clashes ,accessibilité etc....) sur NAVISWORKS.*
- janv. 2018 / déc. 2019** SANOFI (63)  
*CTA ) tels que construits sur Autocad 2D.*
- Projet COV USINE : Récupérer les événements de l'usine et les traiter dans des colonnes de lavage pour finir à l'incinérateur.*
- Travaux réalisés : Plans d'implantation sur Autocad 2D des colonnes ,Plans de tuyauterie , Isométriques , Supports , Listes de Matériel d'après relevés sur site.*
- Projet UNITE DE CAPTATION DES POUDRES : Réalisation de plans guides détaillés.  
Mon travail consistait à étudier sur zones les passages de la tuyauterie et de valider l'implantation de l'unité mobile de filtration dans l'atelier concerné avec le supportage.*
- janv. 2015 / déc. 2017** **Projet DEGOULOTTAGE FRACTIONNEMENT HCK**  
Amec Foster Wheeler à Vitrolles  
*sur PDS Intergraph et MicroStation 2D : Réalisation d'une maquette 3D, de plans ,isos ,supports.*
- Mission pour EDF CHINON (Centrale nucléaire) : Remise en conformité de supports spéciaux sur Autocad 2D travail à Marseille.*
- janv. 2011 / déc. 2014** **PROJET ANGUILE ELECTRIFICATION-REDEVELOPMENT**  
GABON chez SOFRESID à Aix en provence  
*isométriques et cahiers des supports standards et spéciaux sur logiciel PDS.*
- PROJET DEGOULOTTAGE BASE INDUSTRIELLE DE TEPC à POINTE NOIRE : L'objectif a été d'augmenter la capacité de stockage de gasoil de la base industrielle et de mettre en conformité les moyens de défense contre l'incendie ( 50 tie-ins env. ) .Réhausse merlon,agrandissement cuvette,sprinklers,lancesmonitors,rampes d'arrosage etc..sur Autocad 2D.*
- janv. 1989 / déc. 2010** Employeurs à Paris : SOFRESID - KVARNER - SAIPEM - PARAGON LITWIN - TECHNIP - AIR LIQUIDE  
*- AIR LIQUIDE ) sur divers Projets : SIBELIUS - AMENAM - DALIA - NKOSSA - THAI COPPER - OBITE*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2020 **PDMS E3D2**

/ juin 2016

**Autocad 2D et habilitation**

/ juin 1993

**Formation sur MICROSTATION 2D, PDS d'Intergraph**

/ juin 1990

**Installation en tuyauteries, supportage et flexibilité**  
l'IFP

/

**Bac F1 + BTS fabrication Mécanique - BAC+2**  
béziers

## **COMPETENCES**

---

Ballons, Citernes, Autocad, MicroStation

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Français**