

\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*
2 Enfants
Permis B

\*\* \*\*\*\*\*\* \*\*\*\* \*\*\*\* Saint-Nazaire (44600) \*\*\*\*\*\*\*\*\*

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

# Responsable bureau d'études / Energies, Sénior

### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

janv. 2023 / mai 2023 Segula Technologies

Département Energies Janvier 2023 - Mai 2023 Montoir-de-Bretagne (44)

sept. 2013 / déc. 2022 Saint-Nazaire (44)

Chantiers de l'Atlantique Département Oil & Gas, EMR Septembre 2013 - Décembre 2022

Saint-Nazaire (44)

sept. 2013 / déc. 2022 Saint-Nazaire (44)

Département Naval

Septembre 2013 - Décembre 2022

Saint-Nazaire (44)

Passionnée pour découvrir de nouveaux domaines aussi bien dans l'industrie que dans l'architecture, expérimentée dans le suivi et la coordination de projets, curieuse, conscienseuse, respectueuse des règlementations, je suis à la recherche d'opportunités

pour mettre en œuvre mes compétences organisationnelles et être force de proposition afin

de vous et me créer des expériences uniques.

juil. 1991 / août 2001 Architectes DPLG, Constructueurs Maisons

Responsable bureau d'études / Energies

Saint-Nazaire (44)

? Gestion de équipe Tuyauterie Installation Générale, Automatisme, Informatique Industrielle, Electricité, Mécanique: ingénieurs, techniciens. Responsable de 6 pilotes d'activité.

o Evaluation de la charge, sollicitation de ressources en interne auprès des autres agencies, recrutement.

o Organisation de l'arborescence et la structure des fichiers informatiques, développement de la gestion documentaire.

### Responsable pôle / BU Energies Marines Renouvelables

Saint-Nazaire (44)

? Responsable hiérarchique de 3 techniciens et 10 opérationnels en études HVAC, Tuyauteries, Emménagement, Coordination, Industrialisation, secteur sous-stations électriques offshore et oil & gas.

En phase affaire : Conception et suivi en parallèle de 2 à 3 affaires par an, délai entre démarrage et livraison de 24 mois (sous stations électriques offshore)

- o Elaboration de la conception technique puis suivi et pilotage de(s) l'entreprise(s) coréalisatrice(s) en phases : détaillée, montage.
- o Suivi de la coordination des réseaux en 3D et de l'industrialisation.
- o Prise en compte des interfaces logistique, montage, approvisionnement, fabrication, production, peinture, installation.
- o Vérification des interfaces métiers et validation des documents.
- o Gestion des remarques client et société de classification.
- o Analyse des heures passées et pic de charge par affaire.
- o Gestion des ressources et capacités, de la conception à la livraison.

CV référence 669367 généré par Clicandpower le 21/05/2024

? Création du secteur HVAC Energies Marines en 2014.

Réponses à appel d'offres : 3 à 4 par an sous un délai de 15 jours à 2 mois. o Exécution de schémas simplifiés: DRD, PID sur fond du General Arrangement o Prise en compte des codes Shell, Total, de la règlementation DNVGL ST 0145 offshore substations, des normes ISO, standards NFPA et des lois applicables au pays d'installation.

o Chiffrage des heures: ±10000h pour études et suivi cadres et techniciens o Amélioration continue: Développement de standards de traversées dans la structure métallique et panneaux sandwich, mise à jour des process et livrables.

-

Responsable dossier d'études / Direction Technique

- ? Département Coordination
- o Modélisation et intégration en 3D des réseaux ventilation, tuyauterie, électricité, incendie... selon les schémas fournis par ces secteurs en tenant compte des contraintes tôlerie et isolation.
- o Pilotage de coréalisateurs effectuant des plans de coordination multi-réseaux: gestion et support technique, suivi des délais, respect de la qualité.
- o Résolution de problèmes lors de la construction: erreurs de montage, non-respect des matériaux, normes.
- ? Département General Arrangement

Etablissement des plans 2D Structurel incendie

- o Application de la Convention Solas, la Commission USPHS : définition de la catégorie des locaux, intégration des besoins incendie, thermique et acoustique.
- o Obtenir l'approbation par les sociétés de classification et les US Coast Guards.
- ? Département Cabines
- o Développement d'aménagement de containers en logement étudiant.

#### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

```
sept. 2011 / juil. 2013 CESI - Saint-Nazaire; IDEA - Paris

/ Bac +5 : Ingénieure Généraliste - BAC+6 et plus

/ Diplôme Architecture Intérieure et Design - BAC+2
```

# COMPETENCES

SAP, Informatique Industrielle, Microstation, Pack office, Shell, Solas, Solidworks

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

**Anglais** Académique **Français** Bilingue

#### **CENTRES D'INTERETS**

Peinture, Croquis, Dessin, Réalisation de toiles en acrylique, Rugby, Formule 1