



PROFIL



Avec plus de 15 ans d'expérience dans le domaine nucléaire en tant que responsable performance industrielle, ingénieure QSER et chargée de projets, je souhaite vivement mettre à profit mes connaissances et compétences dans la gestion de projets et le pilotage de la performance industrielle en rejoignant vos équipes au sein desquelles je saurai analyser, proposer, et manager la conduite du changement.

EXPERIENCES

- 2019 - 2016**
 - Ingénieure performance industrielle & QSER**
 - » Management d'équipe et management transversal
 - » Analyse des exigences et planification des projets
 - » Coordonner les évolutions et les acteurs
 - » Conduire les changements
 - » Auditeur, Formateur & Expert QSER

KELLAL Maintenance (69 Vénissieux) – 50 %
Q2SER (07 Le Teil) – 50 %
- 2016 - 2012**
 - Responsable Radioprotection & Chargée de projets**
 - » Responsable du système de management RP (management transversal)
 - » Responsable du service compétent en radioprotection (management d'une équipe de 3 personnes) – 200 personnes SIR A/B
 - » Gestion de projets QSER & projets opérationnels

NUVIA Structure (26 Pierrelatte)
- 2012 - 2010**
 - Responsable performance industrielle & coordination**
 - » Pilotage de la PGAC logistique du CNPE de Cruas-Meysses (07) – 150 personnes répartis entre le chef de projets et moi-même.
 - » Mise en place de l'organisation à la reprise de la PGAC sur le CNPE de Penly (76) en 2012 : gestion des sous-traitants, management des équipes... le responsable coordination est l'unique interlocuteur d'EDF pour tout le marché PGAC
 - » Missions ponctuelles en support encadrement sur le CNPE de Dampierre-en-Burly (45)

NUVIA Structure (07 Cruas Meysses)
- 2010 - 2002**
 - Systèmes de management QSER**
 - ACTEMIUM Tricastin (26 Saint-Paul-Trois-Châteaux)*
 - TUNZINI Maintenance Nucléaire (69 Vénissieux)*



ATOUTS

- Anglais ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
- Management QSER ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
- Management de projets ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
- Encadrement d'équipes ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



FORMATION

- 2020**
 - Ingénieure spécialité génie industriel**
 - » ISTP - Saint-Etienne (42)
 - École Nationale Supérieure des Mines de l'Institut Mines Télécom
- 2004**
 - Responsable Qualité, Sécurité & Environnement**
 - » CRTA - Avignon (84)
 - Diplôme de niveau II suivi en contrat de qualification avec la Société MELOX - Bagnols-sur-Cèze (30)
- 2002**
 - BTS Assistant Technique d'Ingénieur**
 - » Lycée Jean-Baptiste Dumas - Alès (30)
- 2000**
 - BAC STI Génie Mécanique**
 - » Lycée Les Catalins - Montélimar (26)



INTERETS



Randonnée



Bricolage



Gestion association