



Caroline LOZAY

Née en 1982

Représentant la CLIN Paluel-Penly

FONCTIONS ACTUELLES

Déléguée Syndicale CFE CGC au sein du CNPE de Paluel :

- Elue CSE, Elue CSSCT, Elue CPS Correspondante CSP Cadres
- Représentante CFE CGC à la CLIN 76 ainsi qu'au sein de l'ICSI (Institut pour une culture de Sécurité Industrielle).
- Membre du groupe de travail « Culture de la sécurité et de la radioprotection » du CODIRPA
- Membre du Haut Comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire

CARRIERE

2017 - 2020

Ingénieur Appui Management - CNPE de Paluel - Service Fiabilité Pilotage :

- Programme compétence pour 80 collaborateurs.
- Programme Pluriannuel Patrimonial (PPP) du site.
- GRP et aléas (Cuve tranche 2 et Corrosion Diesels).
- Evaluation Ciblée d'Excellence (ECE) 2019 pour le l'ensemble du site
- Appui RH pour la ligne managériale du service dont la conduite du changement.
- Astreinte Ingénierie (PCD 6.1)

2012 - 2017

Chef de pôle Intervention - CNPE de Paluel - Service Prévention des Risques

- Responsable de l'organisation, de l'animation et du contrôle des activités ainsi que des résultats d'une entité de 35 personnes. Gestion des compétences et conduite du changement avec la mise en place des Responsables de Zone et la réalisation du premier RGV du palier 1300 MW. Personne Compétente en Radioprotection (PCR).
- Animation des formations prévention des risques pour le site.
- Astreinte décision prévention des risques + astreinte PUI : évacuation des personnes

2008 - 2012 Ingénieur Radioprotection Environnement - CNPE de Paluel - Service Sûreté Oualité

- Assistance Conseil Vérification/audits Analyses d'évènements dans les domaines du transport, radioprotection et environnement. Conseiller Sécurité Transport (CST)
- Astreinte technique auditeur

2007 - 2008 Responsable de l'unité d'analyses radioactivité – SGS Multilab

• Développement de l'activité, suivi normatif. Gestion des déchets radioactifs. Encadrement de techniciens et stagiaires. Experte auprès du Bureau de Normalisation des Equipements Nucléaires.

2005 - 2008 Officier de la marine en radiochimie – EAMEA – Groupe Etudes Atomiques

- Assurer l'expertise de la marine pour la radioprotection et la surveillance radiologique.
- Mise en place de la démarche qualité pour l'accréditation COFRAC du tritium dans l'eau. Responsable achats, consommables et déchets.

FORMATION

2004 - 2005 Université PARIS-SACLAY - Faculté des sciences d'Orsay

MASTER 2 Instrumentation et Méthodes d'Analyse Moléculaire

Master de référence en chimie analytique spécialisé dans l'instrumentation analytique

Stage de fin d'études au sein du groupe pharmaceutique SERVIER (6 mois en Structurale chez Oril Industrie).

2002 - 2004 UFR Sciences et Techniques de DIJON - Faculté des sciences Mirande

Maîtrise (MST) en Contrôle et Analyses Chimiques

Techniques d'analyses chimiques et radiochimiques

Stage de fin d'études au sein du groupe pétrolier EXXON MOBIL (4 mois).

2004 - 2002 Université de ROUEN - IUT de Rouen

DUT de Chimie

Stage de fin d'études au sein du groupe pharmaceutique SERVIER (3 mois en Recherche et Développement chez Oril Industrie).