

ZAKRAOUI Souad

Née le 10/12/1989

Nationalités : Marocaine et Française

2, allée des Lilas, 78310 Maurepas

Téléphone : +33.6.10.86.57.91

Courriel : souad.zakraoui@gmail.com

Permis B



Missions Transverses

Poste de Auditrice fournisseurs (UTO)

- Pilote et Référente Pratiques de Performance Humaine
- Pilote du Programme compétences
- Tutrice de 2 chargés de fournisseurs

Poste de formatrice (UFPI)

- Référente Pédagogique
- Tutrice de 6 nouveaux formateurs
- Suppléante Chef d'Exploitation Simulateur
- Correspondante Plan de Contrôle Interne
- Correspondante Ecoles (CSJI)
- Référente DOCTEAM (GED UFPI)

Compétences acquises

Poste de chargée de fournisseurs (UTO)

- Analyse des organisations
- Pilotage d'audits tant à hiérarchie élevée que de chantier
- Diplomatie / Sens des responsabilités / Force de proposition et de conviction
- Maîtrise des référentiels qualité, sécurité et environnement

Poste de formatrice (UFPI)

- Pilotage d'un réacteur EPR (validation du cursus opérateur)
- Prise de parole en public
- Pédagogie, Gestion du temps
- Adaptation aux différents interlocuteurs
- Gestion de groupe

Connaissances

Energie Nucléaire

- Fonctionnement d'une Centrale Nucléaire

Management de projet

- Project Management Base Of Knowledge

Langues

- Anglais: First Certificate of Cambridge (équivalent TOEIC 945+ (C1))
- Espagnol: Dele, niveau B2
- Arabe dialectal (bilingue)

Centres d'intérêt

Pratique du Théâtre, Musées, Pédagogie Montessori, Soutien scolaire

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2019 - Aujourd'hui : **EDF, Formatrice process nucléaire EPR**

- Conception et animation de différents thèmes :
 - **Cursus Opérateur** (théorique et sur **simulateur**)
 - Cursus **Ingénierie** (théorique et sur **simulateur**)
 - **Exercices de crise**
 - **Prise de décision** opérationnelle pour l'ingénierie
- Formation de publics variés :
 - **Directeurs de crise, Agents de liaison en Préfecture**
 - **Etudiants** des écoles du plateau de Saclay en français et **anglais**
 - **Futurs Opérateurs, CE, Formateurs**
 - **Ingénierie**
 - Experts en assurance, Fonctions support, **IRSN**
- Animations de visites du simulateurs pour des profils variés

2020 - 2024 : Conservatoire National des Arts et Métiers, Master 2 –

Formatrice Gestion de Projet, Master : Droit, économie et gestion
Egalement Jury VAE et Master 2, Tutrice de Mémoire

2014 - 2018 : **EDF, Unité Technique Opérationnelle - Auditrice Fournisseurs**

- Pilote d'audits sièges et terrains** et suivi du REX de **plus d'une centaine d'entreprises** prestataires du nucléaire sur les thèmes suivants :
- Aspects Socio-économiques, Ressources Humaines
 - Sûreté /**Sécurité**/Environnement(ISO 14001)/Radioprotection
 - Organisation **Qualité** (ISO 9001)
 - Capacité Technique (en lien avec des experts de chaque domaine technique audité)
 - Rédaction de **synthèses sur les fournisseurs clefs** pour le Directeur de l'Unité Technique

2013 : **ENGIE, Ingénieur Projets (Phase d'appel d'offres EPR UK)**

2013 : **EDF, Unité Technique Opérationnelle (6 mois)**

Stagiaire Ingénieure Affaires

Elaboration d'un protocole entre UTO et CNPE du Bugey pour la maintenance des pompes RCV du parc National validé par les directions des deux unités

2012 : **SNCF, Technicentre Paris (3 mois)**

Assistante Ingénieure Bureau des Méthodes

Projet de gestion des maintenances assisté par ordinateur (GMAO)
Développement en Visual Basics (apprentissage en autodidacte)
Observation d'un chef d'équipe à l'atelier afin d'identifier les clefs du management d'équipe

2011 : **Université Northumbria, Newcastle (3 mois), Angleterre**

Modélisation d'un HRES (Hybrid Renewable Energetic System) comprenant éolienne et panneaux solaires

Classement et extraction d'informations spécifiques à l'aide de MySQL/Programmation sur Matlab (modélisation), Apprentissage de Matlab en autodidacte grâce aux tutoriels disponibles sur internet

FORMATION

2010 -2013 : **INSA Centre Val de Loire**

*Ecole d'ingénieurs généralistes spécialisée dans la maîtrise des risques industriels Option **Energie Nucléaire(EN)***

En parallèle : **Université Pierre et Marie Curie**

Validation du module SCILAB (version gratuite de Matlab)

2009 / 2010 : **Sorbonne Université Campus Pierre et Marie Curie**

L1 et L2 –Mathématiques en une année

En parallèle : Préparation des **Concours Communs Polytechniques en candidat libre**