

Valérie PARES

15 Allée du bouilleur de cru

38240 MEYLAN

☎ 06.72.58.85.66

✉ paresv@orange.fr

Autonome

Organisée

Force de propositions

Attentive aux autres

Pédagogue

Facilitatrice

OBJECTIF

Contribuer à la santé au travail, la sécurité, la protection de l'environnement par la mise en œuvre de pratiques collaboratives

Anglais niveau B1

Randonnées/Pilates
Tai Chi/Méditation
Lecture/Chant

Responsable HSE

Atouts : Expérience dans le conseil, la formation et l'industrie, démarche d'amélioration participative, management transverse et hiérarchique en HSE, animation d'équipes

COMPETENCES PROFESSIONNELLES

- Conseil et accompagnement des acteurs
- Sensibilisation, formation
- Animation de réseaux
- Travail en mode collaboratif
- Démarche de prévention (HSE, santé et qualité de vie au travail)
- Evaluation des risques professionnels et analyse environnementale
- Prévention du risque chimique (gaz et produits chimiques CMR)
- Prévention des risques psychosociaux

EXPERIENCES

INGENIEUR EN PREVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS - SOFRADIR

2001-2018 Conception de détecteurs infrarouge Veurey Voroize 700 personnes

. **Amélioration continue** : définition de la politique HSE, pilotage du programme et des actions, suivi des indicateurs mensuels et évaluation des résultats, animation du CHSCT, analyse des accidents/incidents, auditrice QSE interne et fournisseurs, planification des audits HSE, veille réglementaire

. Résultats collectifs : Taux de fréquence = 5

. **Accompagnement des acteurs** : démarche d'évaluation des risques dans 10 unités et de la mise à jour du document unique, visites comportementales de sécurité, communication dans les directions, animation des groupes de travail, des relais HSE, des sensibilisations sécurité sur les bonnes pratiques, définition et suivi du programme de formation santé sécurité environnement

. Résultats : Sensibilisation de 100 managers/chefs de projet en 2017

. **Gestion de projet** : analyse de l'activité de travail, gestion de la sécurité en phase chantier

. Résultats : suivi de projets d'aménagement de salle blanche en phase conception et réalisation

. **Prévention des risques psychosociaux** : coordination des instances (CHSCT, Référents), participation à la démarche de prévention (enquête, sensibilisation, actions primaires)

. Résultats : accompagnement des managers sur l'évaluation des plans d'actions

INGENIEUR SECURITE A TEMPS PARTAGE 1999-2001

Centre technique Meylan (100 personnes) - APF Industrie (100 personnes) - DEKRA

INGENIEUR CONSEIL ET FORMATION 1990-1999 CISEF - CAMIRA

Conseil, Formation - Formation Management de la sécurité, CHSCT, Risques chimiques niveau 1 et 2

FORMATIONS

2016 DU Consultant en organisation Facteur humain et changement Université Grenoble Alpes

1990 Ingénieur en prévention des risques industriels POLYTECH Grenoble

1987 DUT Hygiène et Sécurité Aix en Provence