

Melle Flavie LOUKA

46, route de Ravine Vilaine – Bat.E app.2
97200 Fort de France
Tél. 06.96.97.65.86 / 06.87.25.70.80
Née à La Roche sur Yon (85)
23 ans – Célibataire



Intervenante Pour les Risques Professionnels (IPRP)

FORMATION

- 2006** : Formation « prévenir le risque routier en entreprise » CGSS Fort de France (2 jours)
Formation « évaluation des risques professionnels », AFOMETRA Paris (4 jours)
- 2006** : Habilitée en tant qu'Intervenante en Prévention des Risques Professionnels (IPRP), CRAM Aquitaine
- 2004/2005** : Licence professionnelle Responsable de Projets option Maîtrise de l'Energie et Environnement
IUT Montluçon (03)
- 2002/2004** : DUT Hygiène Sécurité Environnement option environnement, IUT Niort (79)
- 2002** : Baccalauréat scientifique option sciences de la vie et de la terre, Lycée A.Kastler, La Roche sur Yon (85)

COMPETENCES ET EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Compétences techniques

- Communication, animation de réunions, travail en équipe et en autonomie
- Analyse des différents risques professionnels, étude de poste, rédaction du document unique
- Métrologie : mesures de bruit, d'éclairage, des vapeurs organiques...
- Connaissance du milieu santé au travail (organisation, fonctionnement...)
- Anglais lu, écrit et parlé moyen (niveau Bac+3) et espagnol lu et écrit moyen (niveau Bac+2)
- Informatique : Internet, Word, Excel, Power Point, Dinamit

- Projets

- Sensibilisation à la propreté canine des trottoirs (micro trottoirs, plaquette de sensibilisation) et étude de coût sur la ville de Montluçon : projet présenté aux élus de la ville
- Etude de l'impact humain et environnemental du déminage
- Etude de la gestion des déchets en milieu hospitalier

- Expériences professionnelles

- **Mai 2006/ en cours** : IPRP, médecine du travail, Fort de France (97-Martinique)
 - Métrologie : mesures de bruit, lumière, benzène...rapports de visite
 - Aide technique à l'évaluation des risques professionnels dans différentes entreprises (menuiserie, exploitation agricole, garage, métallerie, scierie, port.....)
 - Sensibilisation aux risques professionnels, étude de poste, synthétisation des FDS
- **Février/mars 2006** : Technicienne Sécurité, entreprise avicole Lohmann France (85) (9 semaines)
 - Analyse et diagnostic des risques professionnels : rédaction du document unique
 - Elaboration d'un plan de prévention : gestion et sensibilisation aux produits chimiques et aux déchets
 - Mise à jour du plan d'évacuation, diagnostic incendie
 - Rédaction d'un Livret Sécurité et d'une plaquette de sensibilisation aux risques routiers
- **Juillet 2005** : Animatrice Environnement, EDF-GDF Vendée (85) (4 semaines)
 - Audit interne environnemental de tous les sites de la Vendée avec proposition d'amélioration
 - Rapport du travail validé en revue de direction
- **Janvier/mai 2005** : Animatrice Qualité Sécurité Environnement, stage EDF-GDF Vendée (85) (16 semaines)
 - Mise en place d'un outil de gestion des risques (humains et environnementaux) avec la méthode AMDEC, méthode communiquée et expliquée aux pilotes de processus
 - Vérification des objectifs environnementaux de l'entreprise par rapport à la version 2004 de l'ISO 14001 : mise à jour des objectifs environnementaux 2005
 - Aide à la mise en place d'une nouvelle base informatique
- **2002** : Technicienne Qualité Analyse de l'eau, stage Régie des eaux et assainissement Dax (40) (10 semaines)
 - Mise aux normes qualité des protocoles concernant l'analyse bactériologique et physico-chimique
 - Analyse microbiologique et physico-chimique d'une eau potable et d'une eau thermale

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

▪ Travail saisonnier

Hôtesse de caisse Décathlon Niort (79) (4 semaines), Agent d'entretien DDE Séverac Le Château (12) (4 semaines), Femme de chambre Auberge de la Bruyère Pouzauges (85) (5 semaines), Hôtesse de caisse Super U Jard sur Mer (85) (10 semaines), Releveuse de compteurs EDF-GDF Chantonnay (85) (4 semaines)

▪ Divers

Permis B, Attestation de Formation aux Premiers Secours (AFPS), ERP (établissement recevant du public) niveau 2

Pratique le tennis de table, le roller et la randonnée. Sensibilisée à la protection de l'environnement et aux énergies renouvelables (conférences, lecture,...)