



M.B.A.N

Expert HSE
Hygiène Sécurité Environnement

COMPETENCES TECHNIQUES

- Analyse du risque chimique
- Analyses chimiques
- Toxicologie industrielle
- Chimie organique de base
- Évaluation de l'exposition professionnelle aux produits chimiques

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis septembre 2019

IPAL

Service de santé au travail

Janvier 2019- Septembre 2019

SNCF, Agence d'Essai Ferroviaire

Ingénieur spécialiste / responsable technique

Vitry-Sur-Seine

- Expertise en risque chimique et risque amiante, contrôle des VLEP.

Avril 2017 - décembre 2018

AMET

Toxicologue/PCR/CSTMD (ADR)

Rosny-Sous-Bois

- Au sein du pôle prévention, en charge des problématiques de toxicologie, radioprotection et transport de marchandises dangereuses des clients.
- Actions de conseil, expertises, mesures métrologiques, accompagnement, sensibilisation,
- Tous secteurs d'activité: garages, industrie automobile et pharmaceutique, menuiserie, cosmétique, hospitalier, métallurgie, BTP, établissements scolaires, papeterie, etc.
- Rédaction de documents uniques, participation au groupe de travail CMR repérage ainsi qu'aux CPOM (contrats pluriannuels d'objectifs et de moyens) de l'AMET pour le risque chimique et CMR.

Juin 2016 - mars 2017

DISNEYLAND PARIS

Chargé de prévention des risques professionnels, toxicologue

Marne-la-Vallée

- Analyses du risque chimique. Validation des agréments des produits chimiques pour toute l'entreprise et coordination de la commission d'agrément (5 services internes),
- Organisation du projet de substitution des produits CMR au sein de l'entreprise,
- Choix des stratégies de prélèvement (GABIE, pompes, etc.) et des EPI. Suivi des prélèvements, interprétation des résultats et définition des actions correctives,
- Expertise toxicologique pour les conseillers en prévention, infirmiers et médecins,
- Radioprotection, pose et relève de dosimètres, interprétation des résultats,
- Coordination de 2 techniciens.

Novembre 2015 - mai 2016

Fédération professionnelle, secteur agricole

Chargé de mission

Paris

- ICPE/SEVESOIII, ADR 2015 et TMD, prévention des risques, BSD et registre des déchets, IOTA, PLU
- 110 actions de conseils et expertises, rédaction de 10 articles et révision de guides.

Septembre 2014 - octobre 2015

AREVA NP –

Chargé de mission sécurité et risques industriels

Cherbourg

- Mise en conformité de l'implantation pour 4 ICPE et la réglementation CLP,
- Rédaction des procédures en sécurité et environnement (risque chimique, environnement, etc.),
- Rédaction des plans de prévention et visites de sécurité sur chantiers et projets,
- Préparation de l'audit de renouvellement des certifications ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001. Suivi de la veille réglementaire pour l'implantation et préparation de la revue de direction,
- Formation des nouveaux arrivants au risque chimique et toxicologique,
- Encadrement des exercices de sécurité en commun avec les pompiers,
- Evaluation de l'exposition aux produits chimiques et vérification de FDS.

2012/2014 – 9 mois

TOTAL (Centre de REcherche de Solaize) - IRCOF (COBRA) ;

Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN-CNRS-INSERM) ; Paris V (UMR 8601)

Laboratoires de R&D -

Paris, Rouen et Lyon

- Recherches et développement en chimie organique et chimie analytique,
- Un article publié dans Bioorganic & Medicinal Chemistry, ELSEVIER.

CERTIFICATIONS ET HABILITATIONS

- **Certificat de conseiller à la sécurité pour le transport de marchandises dangereuses par route.** ADR pour les classes 3 à 9 sauf 7, produits chimiques (2016) - CIFMD
- **Personne Compétente en Radioprotection (PCR) niveau 1 secteur industrie (2016) - APAVE**
- **Certificat d'auditeur interne (QSE) (2015) - CESI Sauveteur Secouriste du Travail (2017) - FPSG Électrique H0 - B0 (2015) - Bureau Veritas**
CQPM 215, Préventeur SST et environnement. (2015) – UIMM

FORMATION

- 2015/2014 _ Mastère Spécialisé « Management de la Sécurité et des Risques Industriels », École d'ingénieurs du CESI (Centre des Etudes Supérieures Industrielles), Nanterre.
- 2014/2013 _ Master 2 « Pharmacochimie : Analyse des aliments et des eaux destinés à la consommation humaine », Faculté de Pharmacie, Université Descartes (Paris V), Paris.
- 2013/2012 _ Master 1 : « Spectroscopies et méthodes analytiques dirigées vers les Sciences du Vivant », et 2012/2010 Licence de Chimie Biomédicale, Faculté des Sciences Fondamentales et Biomédicales, Université Descartes (Paris V), Paris.
- Transport de marchandises dangereuses (ADR/TMD), produits chimiques – 7 jours. AFRAL
- Sensibilisation à la sécurité dans l'utilisation des gaz. Air Liquide France Industrie
- Sensibilisation et gestes de premiers secours en cas de projection de produits chimiques. Sensibilisation aux déversements chimiques accidentels. Laboratoire PREVOR Séminaires: Perchlo/SBM/Amiante, etc.

LANGUES

- Français : courant,
- Anglais, professionnel : TOEIC 775/990 en 2013.
- Italien: notions

INFORMATIQUE

- SEIRICH, ChemDraw, Mixie, Altrex
- Chimie, notions de Flumilog, CMR
- repérage, Pack Office, C2i (en 2010)

CENTRES D'INTERET

- Littérature, Histoire, Photographie, Voyages