



## Emmanuelle LOUVET

92 Rueil-Malmaison

06 85 54 70 21

emmanuelle.louvet@yahoo.fr

<https://www.linkedin.com/in/ouvet-emmanuelle/>

ouvet-emmanuelle/

### FORMATION

#### 2007 CESI

Mastère spécialisé "**Sécurité et Risques industriels**"

#### 2004 Mines de Paris

Mastère spécialisé "**Ingénierie et Gestion de l'Environnement**"

#### 2003 Université Rennes :

DEA "**Ecologie, Ethologie, Evolution**"

#### 2002 UPMC

Maîtrise "**Biologie des populations et des écosystèmes**"

### LANGUES

**Anglais** courant

**Espagnol** opérationnel

# Directrice RSE

Expérience solide et réussie en Environnement / Sécurité / RSE  
Contextes internationaux, multisites & multiculturels  
Orientée solutions, résultats et amélioration continue  
Capacité à fédérer et engager les équipes, les Directions & Métiers

## COMPETENCES ET REALISATIONS

### Stratégie RSE

- Mettre en œuvre les fondements de la **CSR**
- Définir et piloter le **système de reporting des indicateurs**
- Contribuer à l'élaboration de l'**URD (DPEF)** et du **rapport RSE**
- Soutenir les réflexions **Eco-design** du Groupe
- Supporter la définition de la **stratégie biodiversité** (engagement **Act4Nature**)
- Apporter l'expertise environnementale et sécurité sur le **devoir de vigilance**
- Contribuer à la démarche **achats responsables**
- Participer à l'identification des **ODD stratégiques** du Groupe
- Participer au réseau mixité du projet **Diversité & Inclusion** de Servier et au programme Women in Business de Subsea7

### Réalisations

- Pilotage de la **déclaration de performance extra-financière (DPEF) d'une ETI côtée** : pilotage de la collecte, consolidation des KPI, coordination des audits avec les parties prenantes et rédaction du chapitre dédié de l'URD
- Structuration des fondements de la CSR : revue des enjeux, définition des parties prenantes, analyse de double matérialité, gap analysis et définition des nouveaux indicateurs
- Formation / animation de **workshop RSE / Climat**

### Stratégie ENVIRONNEMENT

- **Auditer** l'existant et **benchmarker** les meilleures pratiques
- Analyser le niveau de **conformité réglementaire**
- Construire, déployer les **feuilles de route** pour atteindre les **objectifs** définis
- Contrôler l'avancement et la performance par le **suivi de KPI**
- Structurer le **Système de Management Environnemental (SME)**
- Apporter un **soutien opérationnel** aux projets et équipes

### Réalisations

- 1ère **politique HSE** Groupe de Servier
- **Re-certification ISO 14 001** d'un site SEVESO sans non-conformité
- Définition et pilotage des **indicateurs** eau, énergie, déchets, effluents
- Démarche de gestion des **résidus médicamenteux**
- Optimisation des filières de traitements des **déchets** et mise en œuvre des principes d'**économie circulaire**
- Suivi environnemental d'**installations critiques** : station d'épuration, chaudière charbon, unité de cogénération...
- Optimisation de design de champs pétroliers intégrant la proposition de **solutions innovantes à moindre impact**

## FORMATION CONTINUE

### Technique

- Responsable RSE (CEGOS)
- Animatrice Pitch climat (PlanetOnStage)
- Animatrice Fresque du climat
- Fresque de la biodiversité
- Economie circulaire (AFNOR)
- HAZOP (DNV)
- REACH (INERIS)
- Matériel chimique et pétrochimique (IFP)

### Soft skills

- Communication en situations challengeantes (LEFEBVRE DALLOZ)
- Process com (COMUNDI)
- Management d'équipes (Ideis)
- Women in Business (W Group)

## INFORMATIQUE

- Pack office 365 : teams, forms, sharepoint, Sway, excel/VBA, PBIX
- Autres : TENNAXIA, Enablon, DNV Synergi, PHAST

## IMPLICATION SOCIALE

- Membre du CSE de Subsea7 (de 2016 à 2017)
- Membre du Comité Hygiène Sécurité Conditions de Travail d'APSYS (de 2007 à 2012)

## PUBLICATION

OTC-26578 - Active Heated Pipe Technologies for Field Development Optimization (présentée à l'OTC à Kuala Lumpur en 2016)

## LOISIRS

- Pilates & Natation
- Kite-surf
- Jardinage / Bricolage

## Stratégie CLIMAT

- **Quantifier les émissions** de gaz à effets de serre
- Définir la **trajectoire** de réduction alignée avec les ambitions de COP21
- Initier, animer et piloter les **plans d'actions** avec les contributeurs (sites et directions achats, logistiques, production, immobilier...)
- Suivre les **indicateurs de performance**
- Participer à la démarche de **compensation des émissions**
- **Communiquer** via des articles, conférences et vidéo

### Réalisations

- **Bilan Carbone** du Groupe Servier (65 pays) **scopes 1, 2 et 3**
- **Trajectoire de réduction (-25%)** validée par le **SBTi**
- Animation de **workshops climat** transverses (>30 personnes)
- 50% sites industriels **certifiés ISO 50001** (Energie : **-3%** TeqC en 5 ans)
- < 20% des volumes transportés en avion depuis les sites majeurs
- Démarches avec les achats : « **supplier engagement** » et révision des **politiques voyages et flotte auto**
- Animation de **Pitch climat** et **Fresque du Climat**

## Stratégie SECURITE / RISQUES INDUSTRIELS

- **Analyser la maturité**, la **conformité** et comprendre la **culture** des sociétés
- Identifier les **meilleures pratiques** internes et externes
- Définir une **ambition** commune et déployer les pratiques les plus pertinentes
- Contrôler et rendre compte de l'**avancement** et des **résultats**
- Contribuer à la **gestion de crises** (accidents, crise COVID)
- Apporter un **soutien opérationnel** au quotidien
- Réaliser les **études / analyses de risques et d'impact** permettant l'obtention de permis d'exploiter ou la réalisation d'opérations

### Réalisations

- Elaboration d'un outil de pilotage des **indicateurs** sécurité (avec PowerBi)
- Création et déploiement d'**outils de culture sécurité** : analyse de risques, investigation d'accident, dialogues sécurité, safety partages, golden rules,...
- Lancement et organisation d'événements tels que des **safety day**
- Rédaction d'un **référentiel d'audit** et de **guides** pour homogénéiser les pratiques (ATEX, reporting, analyses de risques, guide tertiaire...)
- Réalisation d'**études réglementaires** (DDAE, EDD, études d'impact, notice H&S, dossiers de déclarations et de cessations d'activités)
- Réalisation d'**analyses de risques** (HAZOP, AMDEC, FTA, nœuds papillon)

## Management (transverse, projets, hiérarchique)

- **Conduire des projets multidisciplinaires** et des études techniques
- **Communiquer et influencer** les changements de culture (HSE/RSE)
- Animer des **Comités de Pilotage** avec des membres du COMEX
- **Coordonner** des réseaux de référents à l'international (**jusqu'à 22 sites**)
- **Manager hiérarchiquement** environ 5 Techniciens et Ingénieurs
- Structurer et animer des **actions de formation**
- Mener des **audits à l'international** (plusieurs dizaines) selon divers référentiels et proposer des axes d'amélioration
- **Participer à des réseaux d'experts métiers** français et européens
- Créer et diffuser des supports de **communication**

## PARCOURS PROFESSIONNEL

- NAMMA consulting - Conseil** **Depuis-2023**  
Présidente Fondatrice
- SERVIER - Pharmaceutique** **2018-2023**  
Group Head of Environment & Safety (création de poste) – Pôle RSE
- DELIFRANCE - Agro-alimentaire** **2017 - 2018**  
Responsable Sécurité Groupe (création de poste) – Pôle QSE
- SUBSEA 7 - Offshore pétrolier** **2012 - 2017**
- **Field development lead** (création de poste) – **Pôle Ingénierie** (2015 - 2017)
  - **Responsable Risques Industriels – Pôle Ingénierie** (2012 - 2015)
- AIRBUS - APSYS - Bureau d'étude en maîtrise des risques** **2006 - 2012**
- **Chef de Projet Environnement - Risques Industriels en charge du portefeuille de clients "Energie"** (2010 - 2012)
  - **Ingénieur d'études Environnement - Risques Industriels** (2006 - 2010)
- MICHELIN - Automobile / Pétrochimie** **2005 - 2006**  
Responsable Environnement (site SEVESO II seuil haut)
- ESSILOR - Optique** **2004**  
Chargée de projet certification ISO 14 001 des unités européennes
- Universités Rennes 1 et Claude Bernard de Lyon** **2002 - 2003**  
Responsable d'études en écologie du sol et en écologie microbienne
- Muséum National d'Histoire Naturelle (Paris)** **2001 - 2002**  
Responsable d'études en génétique des populations d'*Arenaria Grandiflora*