



DÉPARTEMENT

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

QSE²

(Qualité, Sécurité, Environnement et Énergie)



Le département QSE² agit dans le domaine des établissements classés en élaborant des dossiers de demande d'autorisation ainsi que les autres documents liés aux exigences légales des établissements classés (déchets, impact sur l'environnement, acoustique). Nous proposons également une veille réglementaire et vous accompagnons avec un conseil et une analyse de votre projet par rapport à la conformité réglementaire.



La direction du département est assurée par :



Carine KOLBER
Ingénieur Environnement
Directrice Technique
Tél. : (+352) 30 61 61-250
carine.kolber@simon-christiansen.lu



Samuel MAJERUS
Ingénieur diplômé
Directeur de Département
Tél. : (+352) 30 61 61-247
samuel.majerus@simon-christiansen.lu



Simon-Christiansen & Associés
Ingénieurs-Conseils S.A.

Les prestations

- Dossier de demande d'autorisation d'exploitation (Commodo-Incommodo)
- Mises en conformité dans le domaine des établissements classés
- État des lieux, plan d'actions, suivi de la levée des non-conformités
- Inspections IED (émissions industrielles)
- Due Diligence technique
- Évaluation des incidences sur l'environnement (EIE)
- Évaluation des aspects et impacts environnementaux
- Étude d'impact acoustique (phase travaux et exploitation)
- Plan de Prévention et de Gestion des Déchets (PPGD)
- Inventaire des déchets en cas de démolition
- Rapport annuel des déchets
- Veille réglementaire, listing des obligations, évaluation de la conformité
- Assistance système de management environnemental (SME)
- Actions de sensibilisation (minutes environnement)
- Accompagnement labels (ESR et SuperDrecksKëscht) et certifications (ISO 14001)



La force d'un groupe pour vous accompagner tout au long de votre projet...





SERVICE

ASSISTANCE RISQUE CHIMIQUE

QSE²

(Qualité, Sécurité, Environnement et Énergie)

Simon-Christiansen & Associés propose des prestations de gestion du risque chimique dans les domaines de la sécurité professionnelle et de l'environnement. Spécialiste de la réglementation en Qualité, Sécurité et Environnement, nous apportons des solutions aux entreprises et industries souhaitant se mettre en conformité et maîtriser la gestion de leurs produits dangereux. Connue pour la qualité des prestations fournies dans le cadre de projets de grande envergure tout comme de projets de particuliers, notre équipe est diplômée et expérimentée dans le domaine du risque chimique.



La direction du département est assurée par :



Carine KOLBER
Ingénieur Environnement
Directrice Technique
Tél. : (+352) 30 61 61-250
carine.kolber@simon-christiansen.lu



Samuel MAJERUS
Ingénieur diplômé
Directeur de Département
Tél. : (+352) 30 61 61-247
samuel.majerus@simon-christiansen.lu



Simon-Christiansen & Associés
Ingénieurs-Conseils S.A.

Les prestations

Assistance mise en conformité :

- Évaluation des risques professionnels
- Analyse de conformité réglementaire (arrêtés d'exploitation, dossiers Commodo-Incommodo, directives et règlements européens, législation nationale, classifications : SEVESO, ADR, REACH...)

Concept risque chimique complet :

- Inventaire des produits chimiques
- Analyse détaillée des FDS (CLP/SGH)
- Étude stockage et compatibilité
- Étude risque incendie, risque ATEX
- Moyens de secours et d'intervention
- Conseil EPI et protection collective
- Étude de compatibilité des produits
- Analyse et conseil du stockage
- Besoin en rétention (WGK)

Prévention :

- Sensibilisation et formation du personnel
- Animation de groupe
- Affichage, étiquetage
- Procédures et consignes
- Mise en place de fiches produits simplifiées

Également chez LSC Engineering Group :

- Étude écotoxicologique
- Hydrobiologie
- Analyse des sols
- Rapport de base
- Étude amiante



La force d'un groupe pour vous accompagner tout au long de votre projet...

