

CONFÉRENCE «LOI OMMNIBUS»

La loi Omnibus et ses conséquences sur les établissements classés

MERCREDI 14 JUIN 2017 | 15H00 - 17H00

Bâtiment administratif

1, avenue du Rock'n'Roll | L-4361 Esch-sur Alzette

Cet évènement s'inscrit dans le cadre du cycle «Betribler & Emwelt» où le département «Environmental Research and Innovation» (ERIN) du «Luxembourg Institute of Science and Technology» (LIST), conjointement avec l'Administration de l'Environnement (AEV), propose aux entreprises et aux structures publiques luxembourgeoises, une série de sessions d'information sur des thématiques liée à l'environnement.

CONTACT

Contact : Laurène Chochois

Email : laurene.chochois@list.lu

Tél. : +352 275 888-1

ORGANISÉ PAR

LUXEMBOURG
INSTITUTE OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY



Betribler & Emwelt
Entreprises & Environnement

EN COLLABORATION AVEC



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère du Développement durable
et des Infrastructures



CHAMBRE
DES METIERS
Luxembourg



FEDERATION
DES ARTISANS
Représente, Assiste et Défend

PROGRAMME

14h30 **Accueil**

15h00 **Mots de Bienvenue et introduction**

Intervenant : Laurène Chochois, Ingénieur, Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)

15h05 **« Changements récents de la loi dite « commodo » et leurs conséquences pour les administrés »**

Intervenant : Marianne Mousel, Responsable de l'unité permis et subsides, Administration de l'Environnement (AEV)

15h50 **Questions & réponses**

16h00 **Pause**

16h15 **« Evaluer l'impact de la nouvelle nomenclature « commodo » concernant les produits chimiques »**

Intervenant : Sara Capelli, Ingénieur, Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)

16h35 **Retour d'expérience sur l'utilisation de l'outil développé par le LIST**

Intervenant : Christian Gajewski, Responsable QSE, Lci Flowey

16h45 **Questions & réponses**

16h55 **Conclusion**

Intervenant : Intervenant : Laurène Chochois, Ingénieur, Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)

17h00 **Networking Cocktail**

La conférence se tient en français.