



*Association francophone des
responsables techniques, Sécurité et
d'Énergie
des institutions hospitalières asbl*



Journée d'études 25 février 2021

Centre Hospitalier de Mouscron



8h 30 - 9h		30 min	Accueil café
9h - 9h 10	A.F.T.S.H. Laurence Caussin Administrateur	10 min	Accueil des participants et nouvelles de l'Association
9h 15 - 9h 30	C.H. Mouscron L. Deceuninck chargée de communication	10 min 5 min	Présentation de l'hôpital Questions - Réponses
9h 35 - 10h 10	CSTC Bart Bleys Chef de Laboratoire – Labo Techniques de l'eau	25 min 10 min	Quoi de neuf sur la légionellose ? La nouvelle référence flamande (BBT déc 2017) et les 7 solutions alternatives approuvées Questions - Réponses
10h 15 – 10h 45	Réseauprotec Joelle De Belder Experte Légionelle	20 min 10 min	Mettre un plan de gestion en place Retour d'expérience : les solutions quand la légionnelle est là Questions – réponses
10h 50 - 11h 20		30 min	Pause café
11h 25 – 11h 55	Georg Fischer Arnaud Andreoli Responsable R&D hygiène de l'eau Pierre André Building Technology Manager	15 min 10 min 5 min	L'électrolyse de l'eau, une solution pour mon institution ? Solutions pratiques pour bien gérer ses réseaux d'eau sanitaire Vannes intelligentes d'équilibrage et purges automatiques Questions - Réponses
12h – 12h 25	Delabie Thomas Bottemanne Business Dev. Manager	20 min 5 min	Comment éviter l'eau stagnante dans la robinetterie et l'intercommunication eau chaude – eau froide dans les vannes thermostatiques ? Questions - Réponses
12h 30 - 13h 30		60 min	Walking Dinner
13h35- 14h10	C.H. Mouscron Jérémie Leleu Responsable Technique/ biotechnique	25 min 10 min	Expérience en gestion de l'eau sanitaire en milieu hospitalier : ➤ Situations d'urgences ➤ Qualité d'eau (dialyse,...) ➤ Légionellose et traitement par l'électrolyse de l'eau (Blue Box) ➤ Utilisation de l'eau de pluie Questions - Réponses
14h 15 - 15h 15	C.H. Mouscron Jérémie Leleu Paul Ardenois JM Verheye R. Lefebvre	60 min	Visite des installations techniques
15h 20 - 16h 00		40 min	Drink de clôture