

Jeudi 29 octobre 2020

Production, distribution et suivi de la qualité d'eau en urgence

Visio disponible (sauf *) : <https://meet.google.com/bex-jwob-pwy>

08h30	Accueil & introduction (FV/PFE)		
09h00	Enjeux de la thématique & Etat de l'art (FV/PFE)		
09h30			Electrochloration (MSF)*
10h00	Atelier déploiement Exploitation de l'Aquaforce 2000*	Atelier déploiement Exploitation de l'Aquaforce 15000*	Interventions en urgence (Aquaassistance)*
11h00			Analyses bactériologiques (VERI)*
11h30	Présentation Aquaforce 15000*	Présentation Aquaforce 2000*	Data Monitoring - Vistaforce (FV)*
12h00	<i>Déjeuner - 1h30</i>		
13h30			Electrochloration (MSF)*
14h00	Atelier déploiement Exploitation de l'Aquaforce 2000*	Atelier déploiement Exploitation de l'Aquaforce 15000*	Interventions en urgence (Aquaassistance)*
14h30			Analyses bactériologiques (VERI)*
15h30	Présentation Aquaforce 15000*	Présentation Aquaforce 2000*	Data Monitoring - Vistaforce (FV)*
16h00	Traitements d'eau à domicile (PFE)		
16h30	Dessalement en urgence (FV - AQS)		
17h15	Futurs développements et conclusions (FV - PFE)		