



Mobilité électrique

Quelles opportunités pour l'industrie suisse ?

Mardi 30 août 2022, CSEM, rue Jaquet-Droz 1, Neuchâtel

09h30 Café et accueil

10h00 Mobilité électrique, objectifs 2025 de la Confédération

10h30 **Les défis de la mobilité électrique**, Bruno Lemoine, BFH

11h00 **La batterie – le cœur de la mobilité électrique**, Andreas Hutter, CSEM

11h30 **Motorisation électrique**, Christophe Besson, HEIG-VD

12h00 Lunch et réseautage

13h30 **Multi-Life Concept KYBURZ**, Yunus Ruff, KYBURZ Switzerland AG (en ligne et en anglais)

14h00 **La gestion de l'énergie comme pilier d'une recharge intelligente**, Toufann Chaudhuri, Green Motion (Eaton)

14h30 **L'impact de l'électrification sur la sécurité des véhicules**, Eric Silva et Laurent Pichon, ROSAS (HEIA-FR)

15h00 **Melexis Sensor ICs solution for e-mobility**, Daniel Rosenfeld, Melexis

15h30 **Présentation du véhicule Yakbike**, Cédric Flüeli et Michael Crottaz, Yakbike

16h00 Apéritif, réseautage et essai du Yakbike

INSCRIPTION : www.fsrm.ch/mobilite-electrique

Membres GESO ou sensors.ch : CHF 110 / autres : CHF 180