

mobena

Next generation EV charging

LE FUTUR DES SYSTEMES DE RECHARGE

13 Décembre 2023
Télécom Paris, Palaiseau



INSTITUT
VEDECOM

R&D INSTITUTE, FUTURE MOBILITIES TOWARDS ENERGY TRANSITION.

Programme du matin

09h30 – 09h45	Ouverture par Nicolas Lhéraud, chef de projet Mobena chez Vedecom
09h50 – 10h10	L'interopérabilité par les cas d'usage par Mathieu Falcy, architecte offre électro-mobilité chez Schneider Electric
10h10 – 10h30	Cybersécurité et protection des données par Jean-Christophe Pazzaglia, expert en mobilité électrique chez SAP Labs France
10h30 – 11h00	Pause
11h00 – 11h20	L'autoroute : terrain d'innovation pour la mobilité électrique par Stéphane Habrard, directeur technique adjoint de Vinci Autoroutes, et Mathieu Aveline, manager électro-mobilité de Vinci Energies
11h20 – 11h40	Feuille de route pour l'écosystème par Damien-Pierre Sainflou, chef de projet innovation mobilité électrique chez Stellantis
11h40 – 12h00	Cadre de gouvernance et architecture de confiance pour l'écosystème de l'électro-mobilité en Europe par Jean-Marc Rives, CTO de Gireve

Programme de l'après-midi

14h00 – 14h10	Accueil par Talel Abdessalem, directeur de la recherche à Télécom Paris
14h10 – 14h20	Introduction par Eric Lebeau, directeur général de Vedecom
14h20 – 14h40	Vision de la filière automobile pour les systèmes de recharge par Marc Mortureux, directeur général de la Plateforme Automobile
14h40 – 15h00	Recharge électrique et smart grid par Régis Le Drézen, délégué général de Think Smartgrids
15h00 – 15h20	Infrastructure de recharge et bâtiment par Philippe Prevost, représentant Legrand au GIMELEC
15h20 – 15h40	Comment predisposer l'infrastructure de recharge aux besoins de demain ? Par Bassem Haidar, responsable des études et de la prospective à l'AVERE France
15h40 – 16h00	Pause
16h00 – 17h00	Table ronde: « Le futur des systèmes de recharge » Alain Rolland, CEO de Stations-e et président de la commission IRVE de Mobilians Didier Deruy, Expert écosystème EV chez Ampere Guillaume Champvillard, chargé d'opérations mobilité électrique au SIGEIF Mathieu Aveline, manager électro-mobilité chez Vinci Energies Mourad Tiguercha, directeur du domaine électrification chez Vedecom
17h00 – 17h15	Conclusion et présentation du projet Mobena, édition 2 par Nicolas Lhéraud, chef de projet Mobena chez Vedecom