

Ordre du jour du comité de suivi de l'axe 3 d'EE4.0 15 février 2024

Salle Agora 2 (bâtiment ESPRIT, cité scientifique, Villeneuve d'Ascq)
9h00-12h00



9h00 : Introduction – Xavier GUILLAUD, L2EP, Centrale

9h15 : Présentation des projets :

9h15 :

SMART_PV4EV : Pilotage intelligent et évaluation technico-économique-environnementale des stations de recharge alimentées par des sources photovoltaïques – Manuela SECHILARIU, Avenues, UTC

9h45 :

DILAN : Driver-In-the-Loop Application for New e-vehicles – Alain BOUSCAYROL et Florian TOURNEZ, L2EP, Univ. Lille

10h15 :

Plateforme d'intégration logicielle et matérielle pour la simulation systémique en temps réel – Bruno FRANCOIS, L2EP, Centrale

10h45 :

Intégrer le comportement des acteurs dans la gestion du réseau – Benoît DURILLON, L2EP, JUNIA

11h15 :

Développement d'un outil d'études de stabilité des simulations de type PHIL – Bilan bibliographique et planning de travail – Frédéric COLAS, L2EP, Ensam

11h45 : Questions diverses