

# PROGRAMME

Mardi 3 octobre 2023



8h30 ➤ **Accueil**

9h00 ➤ **Ouverture par Marc Mortureux, PFA**



9h30 ➤ **Conférences : Session #1**



- **Projet PEGAS<sup>2</sup>E** : Modélisation du comportement et du vieillissement d'une batterie – Sylvain Cailliez
- **Projet VITESS** : Développement d'une plateforme d'essais batteries numériques et hybrides – Issam Baghdadi, Clément Vandingenen
- **Projet RECYBAT**: Développement d'une plateforme d'expertise pour la réutilisation et la seconde vie des batteries – Franck Poutch, Ulrich Maschke, Clément Vandingenen.



11h30 ➤ **Discours/Inauguration du GTC**

Intervenants de l'Etat, des collectivités territoriales et de l'industrie automobile

12h30 ➤ **Cocktail + Visite du nouveau centre d'essais**

14h30 ➤ **Conférences : Session #2**



- **Projet MYEL** : Fiabilisation de la chaîne de traction électrique – Fabrice Morganti, Martial Belhache
- **Projet OECTE** : Optimisation énergétique de la chaîne de traction électrifiée – Clément Vandingenen



[www.crittm2a.com](http://www.crittm2a.com)