

PROGRAMME

Mardi 3 octobre 2023



8h30 ➤ **Accueil**

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



9h30 ➤ **Conférences : Session #1** 



- **Projet PEGAS²E** : 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

