

PROGRAMME

Mardi 3 octobre 2023



8h30 ➤ **Accueil**

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

9h30 ➤ **Début des conférences**



- 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**
PFA, ACC, Région Hauts-de-France, CABBALR

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

14h30 ➤ **Retour des conférences**



- 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

