



5^{ème} édition du séminaire sur l'électro-mobilité



Mardi 08 avril 2025



Au siège social de BNA Assurances



À partir de 08h00



Programme

08:30H- 9:00H **Accueil des participants**

09:00H- 10:00H **Thème 1 : L'électromobilité dans le monde et en Tunisie**
Aperçu des tendances actuelles et perspectives de développement
Intervenant : Samir Touil

10:30H- 12:00H **Thème 2 : Expertise des véhicules électriques accidentés**
Structure et composants clés (batterie haute tension, onduleur, moteur électrique)
Différences entre véhicules électrique et thermique en cas de sinistre
Systèmes de sécurité et protocole de coupure haute tension
Types de dommages après un accident
Évaluation de l'état de la batterie et des composants haute tension
Intervenant : Samir Touil & Oussema Slaimi

12:00H- 13:00H **Pause déjeuner**

13:00H- 14:30H **Thème 3 : Battery Quick Check –
Analyse de l'état réel de la batterie**
Détermination de la capacité réelle de la batterie et de son état de santé (SoH)
Démonstration avec cas pratique réalisé à l'aide d'un appareil de diagnostic
Intervenant : Oussema Slaimi

Le séminaire et la formation seront réalisés et animés par les Experts :



M.Samir Touil

(Ingénieur, Chef d'équipe qualité des moteurs électriques chez BMW Group & Expert et conseiller automobile)



M.Oussema Slaimi

(Ingénieur & Formateur, E-Mobility, Engineering Power Electronics Systems chez ZF en Allemagne)