

PLAN Partie Electrique



Commande Motorisation Calculateur **Batterie BMS** Moteur 2 3 4 · Choix de moteur Choix des • Etude d'optimisation · Choix de batterie et · Choix de type de carte composants (MCU · Identification des comparaison · Algorithme de gestion (Comparaison avec STM32..) · Etude d'association · Simulation et tests d'autres types composants Simulation avec ISIS Simulation et tests utilisés dans EV) (Mosfets...) d'intégration avec la Validation avec des • Programmation C Simulation de validation batterie Devis + Achat tests (Simulink, ISIS) Devis + Achat Devis + Achat Intégration de Devis mécanisme de sécurité Achat Devis + Achat

- Intégration des accessoires (pédale, allumage...);
- Dossier Technique.