OPTIMISATION DU BANC DE QUALIFICATION E-BIKE ET PROGRAMMATION DES PROFILS

DESCRIPTION

DÉTAILS DU SUJET:

OPTIMISATION DU BANC DE QUALIFICATION E-BIKE ET PROGRAMMATION DES PROFILS À TRAVERS LES ÉTAPES SUIVANTES :

- BENCHMARKING ET ANALYSE CRITIQUE DU BANC DE QUALIFICATION ACTUEL
- ELABORATION D'UN CAHIER DES CHARGES, FIGER TOUTES LES EXIGENCES DU DAS MICROMOBILITÉ ET CHIFFRER LES ÉVOLUTIONS HW, SW ET MÉCANIQUE.
- DÉVELOPPEMENT DES ÉVOLUTIONS
- PLANIFICATION ET MISE EN PLACE

COMPÉTENCES REQUISES:

LANGAGES DE PROGRAMMATION : LABVIEW, LABVIEW REAL TIME, COM-PACT RIO NI





