

Moteur

R&D

Innovation

Développement

Essais

Flexibilité

Expertise

NVH

OUVERTURE D'UN CENTRE D'ESSAIS ELECTRIQUES



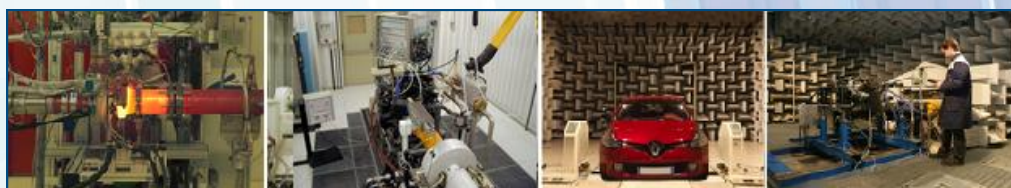
QUI SOMMES-NOUS ?

Le CRITT M2A est un centre de recherche indépendant situé dans le nord de la France qui propose aux industriels son savoir-faire en ingénierie et en réalisation d'essais.

Notre centre permet à ses clients d'accéder à des moyens lourds de recherche et développement afin de répondre aux problématiques des domaines automobile, ferroviaire et aéronautique ainsi qu'à des compétences reconnues.

Le CRITT M2A réalise des essais de mise au point moteurs, ainsi que des mesures acoustiques et vibratoires grâce à des équipements de pointe.

Depuis 2009, le CRITT M2A a ouvert son département turbocompresseur qui comprend 5 bancs d'essais. Il nous a permis d'enrichir notre gamme d'essais et de devenir ainsi l'un des principaux centres d'essais turbocompresseurs en Europe et dans le monde.



LE PROJET

Afin d'anticiper l'avenir et de faire évoluer ses activités en France et en Europe, le CRITT M2A souhaite aujourd'hui développer de nouvelles compétences dans l'électrification des véhicules autour d'un pôle important de moyens d'essais.



Dans un contexte où l'impact écologique est devenu l'une des principales préoccupations du secteur automobile, le CRITT M2A étudie depuis plus de deux ans le projet d'ouverture d'un centre d'essais électriques (C2E) qui viendra compléter sa gamme d'essais moteurs, turbos et acoustiques existante.

Performance

Solutions

Confidentialité

Turbo

Electric

Groupe moto- propulseur



Rue Christophe Colomb
Parc de la Porte Nord
62700 BRUAY LA BUISSIÈRE
FRANCE

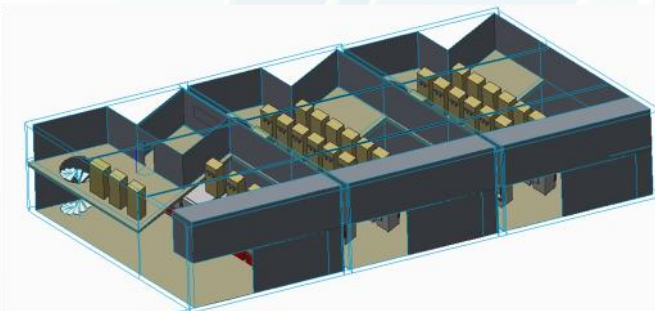
Téléphone : 03 91 80 02 02
Fax : 03 91 80 02 01
E-mail : crittm2a@crittm2a.com



PLANNING DU PROJET

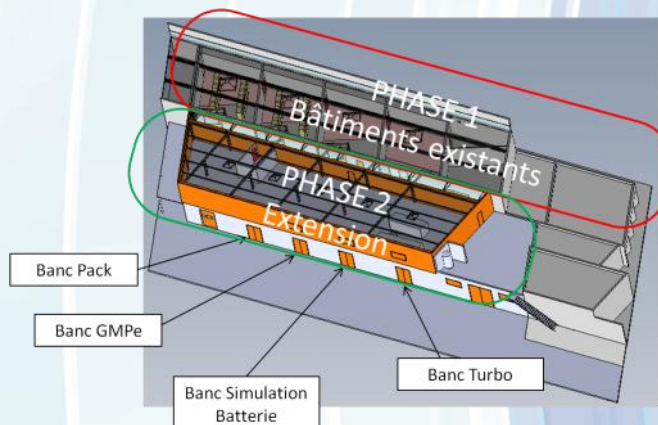
Le planning du projet se fera en deux phases, la première phase débutera en septembre 2014 avec l'arrivée progressive du matériel prévu:

- 96 voies cellules
- 5 bancs modules



La deuxième phase débutera au cours du 1er semestre 2015 et prévoit la construction d'une extension du bâtiment avec l'installation de plusieurs bancs:

- Un banc moteur électrique
- Un banc turbo
- Un banc essai pack batterie
- Un banc de simulation batterie.



La première partie du centre électrique sera opérationnelle dès janvier 2015.

RECRUTEMENT

Pour accompagner la croissance de l'entreprise avec l'ouverture du centre d'essais électrique, le CRITTM2A recrutera un ingénieur expert et des techniciens spécialisés dans ce domaine.

Ces recrutements commenceront dès le quatrième trimestre 2014 et pendant l'année 2015.



CONTACT

Arnaud LEVECQUE, Ingénieur d'Affaires

alevecque@crittm2a.com
+33 (0) 391 800 213
+33 (0) 674 964 355

Philippe LAGASSE, Ingénieur d'Affaires

plagasse@crittm2a.com
+33 (0) 391 800 211
+33 (0) 679 708 131