
AMÉNAGEMENT D'UN BÂTIMENT PROVISOIRE DE RECHERCHE MÉCANIQUE POUR L'ATELIER DU LABORATOIRE SUR LES INTÉRACTIONS VÉHICULES-INFRASTRUCTURES-CONDUCTEURS, SUR LE SITE DE L'IFSTTAR

Maîtrise d'ouvrage
IFSTTAR

Lieu
78 Yvelines

LE PROJET

Domaine Recherche laboratoire
Type de marché Public
Type de construction Neuf

QUELQUES CHIFFRES

Montant des travaux 586 K€ HT
Surface bâtiment 558 m²
Durée des travaux 10 mois
Année de début 2013
Année de fin 2014

LA MISSION

Programmation

LE PROJET EN QUELQUES MOTS

Construction d'un bâtiment provisoire de recherche mécanique pour l'atelier du LIVIC – Laboratoire sur les Interactions Véhicules-Infrastructure-Conducteurs, sur le site de Versailles Satory. L'étude a été menée selon deux axes : Restructuration d'une partie d'un ancien hangar militaire et extension du bâtiment administratif hébergeant les services administratifs d'IFSTTAR