



ADACCESS

Plateforme web de données et d'études mutualisées pour le développement de systèmes énergétiques automobiles

DÉVELOPPEMENT ET PROCÉDÉS

■ Activité de l'entreprise

Bureau d'études et d'ingénierie dans le secteur de l'automobile, ADACCESS est spécialisé dans l'instrumentation embarquée, le prototypage et la réalisation de bancs de test spécifiques.

PROJET ACCOMPAGNÉ PAR LE **PROGRAMME DES INVESTISSEMENTS D'AVENIR**

■ Objectifs du projet

Afin de développer notamment des moteurs émettant toujours moins de polluants et de CO₂, les constructeurs automobiles sont actuellement amenés à réaliser des campagnes d'essais souvent longues et coûteuses. Les données collectées comme l'analyse de concurrence, les spécifications techniques, les modèles de simulation, la validation répondent aux besoins des différents services de Recherche et Développement.

ADACCESS développe une technologie et un savoir-faire spécifique permettant d'instrumenter tous types de véhicules (jusqu'à 400 capteurs) et de réaliser tous types d'essais sans contraintes, notamment en cycle réel sur route. ADACCESS propose une plateforme web de mutualisation des données ainsi générées dans le domaine de la R&D. Les constructeurs automobiles disposent ainsi en temps réel des données et études indispensables à leur productivité et à des coûts compétitifs.

INITIATIVE PME 2015
SECTEUR ROUTIER

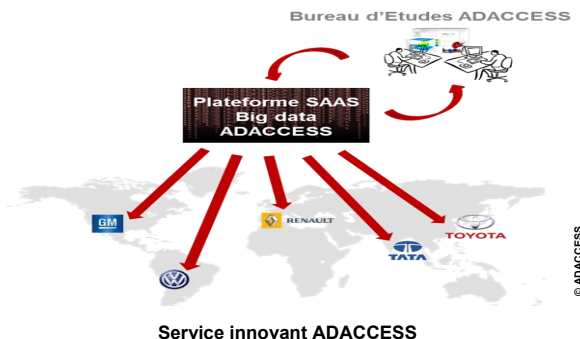
Réalisation : 2015 - 2016
Montant du projet : 548 k€
Dont aide PIA : 200 k€
Forme de l'aide PIA : subventions
Localisation : Yvelines (78)

Entreprise



Pour en savoir plus

www.ademe.fr/invest-avenir



Service innovant ADACCESS