



Vulog

Projet MaasLab : Solution technologique pour la mobilité partagée

Activité de l'entreprise

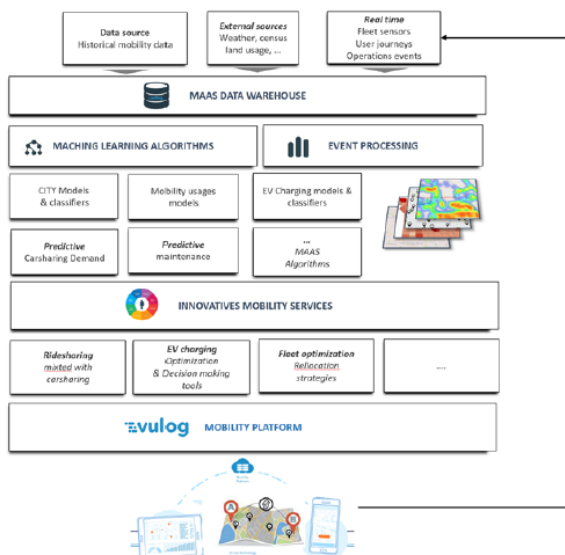
Vulog est actuellement le leader mondial indépendant des solutions technologiques de mobilité partagée.

Vulog fournit une plateforme SaaS (Software-as-a-Service) offrant des services innovants d'autopartage, en free-floating, de station à station ou en boucle, aux opérateurs de mobilité.

Objectifs du projet

Fort de son expérience en technologie de mobilité, Vulog ambitionne via le projet MAASLAB de construire la plateforme de référence des futures innovations en matière de mobilité partagée utilisant des voitures autonomes et électriques au sein des Smart Cities. Cette plateforme offrira des services innovants de partage de trajets, de mobilité prédictive, d'optimisation de la maintenance opérationnelle et de recharges intelligentes des flottes de véhicules électriques.

Cette plateforme sera alimentée par des données historiques et temps réel disponibles à l'échelle mondiale recueillies par les solutions VULOG déployées et des données issues de modèles prédictifs de mobilité à horizon paramétrables grâce à des solutions de machine learning.



Structure logicielle Maaslab

© Vulog

TRANSPORT ET MOBILITÉ DURABLE

RÉALISATION > 2018 - 2020

MONTANT DU PROJET > 2 595 398 €
DONT AIDE PIA > 1 138 568 €

FORME DE L'AIDE PIA >
SUBVENTIONS ET
AVANCES REMBOURSABLES

LOCALISATION >
ALPES-MARITIMES (06)

ENTREPRISE



CONTACTS

Renaud BONNEVIALLE
DAF

06 40 42 61 97

rbonnevialle@vulog.com

POUR EN SAVOIR PLUS

www.ademe.fr/invest-avenir

L'ADEME est un établissement public placé sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition Écologique et Solidaire et du ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

