



H2P SYSTEMS

Projet **WHITE** : industrialisation d'un système de récupération d'énergie pour poids lourd

CHAÎNE DE TRACTION
THERMIQUE

■ Activité de l'entreprise

H2P développe une technologie brevetée de récupération d'énergie à l'échappement. Les premières applications industrielles sont les camions et les tracteurs pour lesquels H2P permet une réduction de consommation. H2P vise une mise sur le marché de préséries dès 2018 et une commercialisation grande série en 2020.

■ Objectifs du projet

L'objectif du projet WHITE consiste notamment à développer deux bancs de tests pour permettre d'accélérer le développement technologique, en disposant de moyen de tests et d'essais spécifiques de hautes performances.

Le projet s'intègre dans une phase d'investissement importante pour H2P, notamment avec une levée de fond, qui permet de valider sa technologie avec un nombre croissant de constructeurs au niveau TRL7.

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

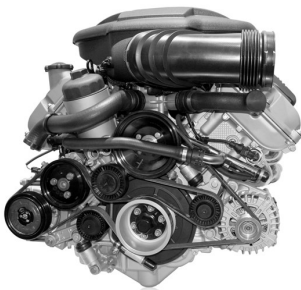
INITIATIVE PME ÉDITION
SEPTEMBRE 2015

Réalisation : 2016 - 2017
Montant du projet : 588 k€
Dont aide PIA : 200 k€
Forme de l'aide PIA :
subventions
Localisation : Paris

Entreprise



Transformer la chaleur en puissance
Réduire la consommation des moteurs



© Kickers

Car engine isolated on white

Pour en savoir plus
www.ademe.fr/invest-avenir
