

LE GRAND PLAN  
D'INVESTISSEMENT

## O2D ENVIRONNEMENT

Projet **ACTIV-S** :  
Fondation active dépolluante pour parking perméable

### Activité de l'entreprise

Développement de solutions de revêtements perméables pour parkings et voies d'accès, pour une gestion des eaux pluviales par infiltration. Les performances techniques et la modularité de la dalle TTE® permettent d'accorder intégration paysagère et adaptation aux usages. O2D® Environnement accompagne les projets de la phase de conception à la phase chantier.

### Objectifs du projet

Les objectifs du projet sont de :

- Sécuriser les porteurs de projets quant à la qualité des eaux pluviales infiltrées sur les parkings et accès perméables ;
- Encourager le recours aux solutions de revêtements perméables minéraux ou végétalisés sur l'ensemble du territoire, même en conditions climatiques extrêmes ;
- Apporter des solutions techniques innovantes et certifiées permettant l'infiltration des eaux pluviales, avec des impacts directs sur la qualité des eaux, de l'air, la biodiversité et la préservation de la ressource Sol ;
- Développer des solutions pouvant être produites au sein d'un réseau de partenaires locaux sur l'ensemble du territoire, et à un coût abordable pour les porteurs de projets.

### EAU & MILIEUX AQUATIQUES

RÉALISATION > 2017 - 2019

MONTANT DU PROJET > 328 K€  
DONT AIDE PIA > 115 K€

FORME DE L'AIDE PIA >  
SUBVENTIONS ET  
AVANCES REMBOURSABLES

LOCALISATION >  
NORD (59)

### ENTREPRISE



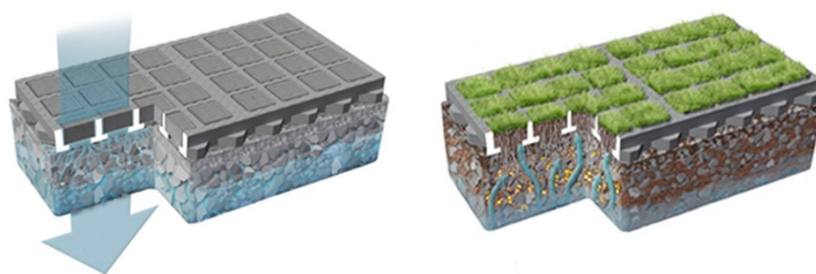
### CONTACTS

XXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

POUR  
EN SAVOIR  
PLUS

[www.ademe.fr/invest-avenir](http://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.



Principe des systèmes de revêtements perméables minéral et végétalisés O2D®