

# La recharge mixte partagée & multipoint

# MIXY



# TEMLab

TECHNOLOGIES ÉNERGIES MOBILITÉ

INNOVATING  
CHARGING  
SOLUTIONS

[WWW.TEMLAB.FR](http://WWW.TEMLAB.FR)

# TOUT SAVOIR SUR MIXY

La recharge partagée et multipoint pour tous les arrêts.

## 1. MIXY concrètement c'est quoi ?

MIXY est une nouvelle architecture de recharge combinant la recharge partagée MANY et multipoint MULTI. Sur une configuration standard, elle permet de connecter jusqu'à 10 véhicules en même temps. L'armoire de raccordement est déportée des places de parking dans un espace sécurisé contre le vandalisme et les dégradations climatiques.

## 2. Et, comment ça marche?

Il convient d'affecter les points de charge à la recharge partagée ou multipoint. Dans le cas de la recharge partagée, les véhicules se rechargent sur une période de temps adaptable, de 10 à 30 minutes, les uns après les autres. Quant à la recharge multipoint, les véhicules se rechargent sans interruption et en même temps. Ainsi, si j'immobilise mon véhicule sur une longue durée, je me branche sur les points de charge partagée. A l'inverse, si j'ai besoin d'une recharge significative et rapide, je me branche sur les points de charge multipoint.

## 3. Pour qui ?

MIXY est pertinent dans la majorité des structures d'entreprise comme les parkings de salariés ou de flotte d'entreprise mais aussi les hôtels restaurants, campings etc ...)



# MIXY

# LES AVANTAGES



Pas de modification ou renforcement du réseau électrique.



Facilité d'ajouter des points de recharge au cours du temps.



Armoire déportée des points de charges dans un espace sécurisé contre le vandalisme et les dégradations climatiques.



Investissement de départ très économique en comparaison à l'installation de plusieurs bornes indépendantes.



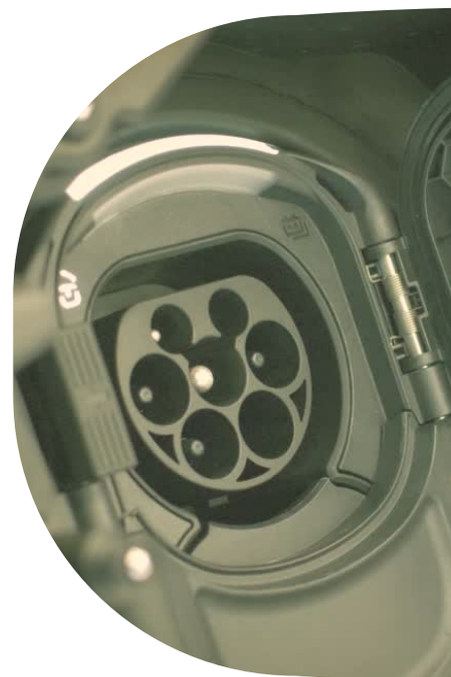
Possibilité de relever les consommations par la présence d'un compteur MID et visualisation sur un IHM.



La solution MIXY contribue activement à la transition vers une société sans énergie fossile car elle permet d'équiper jusqu'à 100% des places de stationnement.

# TEM Lab

TECHNOLOGIES ÉNERGIES MOBILITÉ



H A U T E

# ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE :



## TEMLAB EST MEMBRE DE :



# TEMLab

TECHNOLOGIES ÉNERGIES MOBILITÉ

N°1 ZA Terres du Poteau  
17240 SAINT-GENIS-DE-SAINTONGE  
09 72 50 51 84

[contact@temlab.fr](mailto:contact@temlab.fr)

[www.temlab.fr](http://www.temlab.fr)



@TEMLab\_France



TEMLab-france