

## BORNES DE RECHARGE

INSTALLATEUR DE BORNES POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES

**SCIE PDD vous accompagne dans votre nouveau mode de transport.**



Bornes de recharge aux services techniques de la ville de Thiers.

Faciliter  
la

transition vers la mobilité électrique, voilà l'objectif de l'entreprise depuis 2018 pour ses clients : stationnez, branchez, repartez chargé !

Que vous soyez un particulier, une entreprise ou flotte, un syndicat, un promoteur ou constructeur automobile, nous apporterons la réponse à vos besoins en terme de points de recharge de véhicules électriques.

Installateur de bornes compatibles avec 100% des véhicules, nous proposons également tous les services associés, afin que l'expérience électrique soit une réussite pour vous (conseil sur la puissance de votre point de charge, étude technique, mise en service et maintenance).

### La SCIE formée et qualifiée IRVE

Le décret n°2017-26, paru au Journal Officiel du 13 janvier 2017, uniformise les dispositions techniques des Infrastructures de Recharge pour Véhicules Electriques (IRVE) sur l'espace public et privé. Ce décret fixe les exigences requises pour l'installation, l'exploitation et la maintenance des bornes de recharge de véhicules électriques de puissance supérieure à 3,7 kW. L'article 22, en particulier, encadre les dispositions relatives à la qualification des installateurs et impose l'habilitation des professionnels installateurs. Pour installer des recharges de voitures ou autres véhicules électriques dans l'habitat individuel et collectif, tout comme dans le tertiaire, les maîtres d'ouvrage devront vérifier que les entreprises du génie électrique choisies sont bien qualifiées, avec la mention IRVE en complément de leur qualification principale.





Bornes de recharge pour le parc du Livradois-Forez

## Premiers convaincus de ce changement



En

septembre 2018, nous avons pris livraison d'une Zoé qui sera le cinquième véhicule électrique ou semi électrique de notre parc, de quoi réaffirmer notre position d'entreprise responsable.

Dans le même temps, nous présenterons prochainement un projet d'ombrière de parking qui devrait nous conduire à l'autonomie énergétique, car nous sommes les premiers convaincus, impliqués et moteurs dans le Plan Climat Air Energie Territorial de la Comcom Thiers Dore et Montagne.

SUIVEZ-NOUS    

[Mentions Légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Les sites du Groupe](#)

**VINCI**  
ENERGIES 

[Configurer les cookies](#)