

# WAAT SE CHARGE DE L'ACTU !

3ÈME TRIMESTRE 2023



SOURCE : AFOR

## ÉTAT DES LIEUX DES BORNES DE RECHARGE ÉLECTRIQUE EN FRANCE

**130 000**

Bornes installées grâce à la subvention ADVENIR en résidentiel collectif, voirie ou immeuble tertiaires.

**110 000**

Bornes ouvertes au public

**20 000**

Bornes en résidentiel collectif

### PRÉVISIONS 2030

**400 000**

bornes installées sur la voirie

**1,5M**

bornes installées en résidentiel collectif

### PRÉVISIONS 2050

**1M**

bornes installées sur la voirie

**7M**

bornes installées en résidentiel collectif



## SITUATION DE LA FRANCE VS LE RESTE DE L'EUROPE

France > Pays de l'Est  
 France = Allemagne, Angleterre  
 France < Pays nordiques, Hollande\*  
 \*Tous les immeubles sont équipés de bornes, 50% des véhicules sont électriques VS 2% en France.

## QUANTITÉ D'ÉLECTRICITÉ NÉCESSAIRE POUR QU'UN FRANÇAIS RECHARGE SA VOITURE ÉLECTRIQUE EN 2035

Les usages liés à l'utilisation de la voiture vont évoluer et les sources de production d'électricité vont se diversifier : éolien, solaire, nucléaire, hydraulique. En 2035, ENEDIS estime que les Véhicules Electriques consommeront entre 29 et 40Twh/ an soit 6 à 8% de la consommation nationale annuelle.

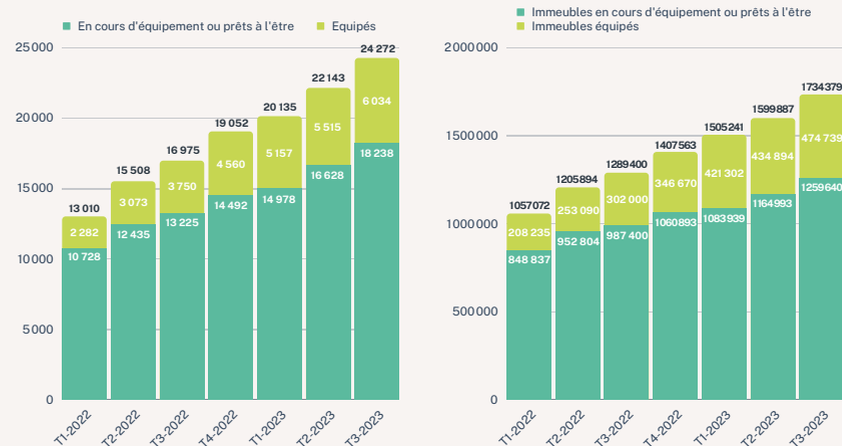
## ÉTAT DES LIEUX DES INFRASTRUCTURES COLLECTIVES EN COPROPRIÉTÉ

**24 000**

Immeubles signés\* (équipés, en cours d'équipement ou prêts à l'être) soit 14% des copropriétés.

**1,7M**

Places de parking sont situées dans ces immeubles signés, soit **27%** des places de parking de copropriété en France.



\*Immeubles signés via les solutions des opérateurs privés membres de l'AFOR tels que WAAT.

### FAITS MARQUANTS

**43%**

C'est l'augmentation du nombre d'immeubles signés sur 12 mois glissants.

**x2**

Doublement du nombre d'immeubles équipés sur les 18 derniers mois

**35%**

C'est l'augmentation du nombre de places équipées dans des immeubles signés sur 12 mois glissants.

### À SAVOIR...

#### IMMEUBLES SIGNÉS

Infrastructure de recharge collective validée en Assemblée Générale et signature d'une convention avec l'opérateur.

#### IMMEUBLE ÉQUIPÉ

Infrastructure collective installée dans l'immeuble, déploiement des bornes de recharge.

#### IMMEUBLE EN COURS D'ÉQUIPEMENT OU PRÊT À L'ÊTRE

Infrastructure collective signée par la copropriété, en cours de déploiement ou prête à l'être.

