



# Opération Mobility

Du 04 mai au 30 juin 2026

Aux mois de mai et juin **effectuez vos projets IRVE avec Sonepar et gagnez jusqu'à 500€ de points Select pour vous faire plaisir cet été !**




## En mai et juin

répondez aux enjeux de l'électrification du parc automobile avec Sonepar et ses partenaires !

### Le saviez-vous ?

#### Loi d'Orientation des Mobilités (LOM)

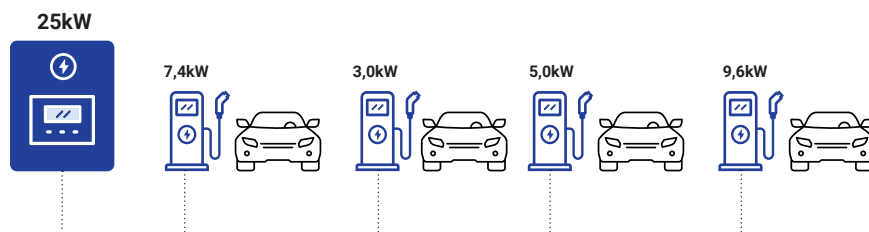
Depuis le 1er janvier 2025 :

- Obligation d'équiper tous les parkings non-résidentiels d'un point de charge par tranche de 20 places.

#### Les acteurs du tertiaire et de l'industrie doivent s'équiper de solutions de recharge électrique

#### Les problématiques à résoudre sont multiples :

- Choisissez une **infrastructure adaptée à vos besoins** : de la charge lente pour les collaborateurs aux supercharger DC pour les flottes de véhicules critiques
- **Anticipez la pérennité** avec des solutions évolutives.
- **Gestion intelligente de l'énergie** : utilisez efficacement la puissance disponible de vos sites en temps réel



- **Gestion et suivi des sessions de charge** : choisissez et pilotez qui peut se charger sur quelle borne et à quel moment ! Justifiez votre consommation sereinement auprès de l'URSAFF.
- **Monétiser son infrastructure** : ouvrez vos bornes au public grâce à la supervision **Sonepar | reev**, afin de réduire votre temps de retour sur investissement.
- **Rechargez vos véhicules avec votre électricité verte et à prix garanti** : intégrez vos bornes et votre centrale photovoltaïque.



# Opération Mobility

Du 04 mai au 30 juin 2026

Aux mois de mai et juin **effectuez vos projets IRVE avec Sonepar et gagnez jusqu'à 500€ de points Select pour vous faire plaisir avant cet été !**

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.

## En mai et juin

répondez aux enjeux de l'électrification du parc automobile avec Sonepar et ses partenaires !

Cumulez les projets avec Sonepar pendant ces deux mois et **atteignez le plus haut palier de CA possible sur le périmètre produit de l'opération afin de gagner jusqu'à 10 000 points Select à dépenser dans la boutique.**



### Palier 1

CA > 3 000€  
= 1 500pts

**SELECT**

### Palier 2

CA > 5 000€  
= 4 000pts

**SELECT**

### Palier 3

CA > 10 000€  
= 10 000pts

**SELECT**

Vous retrouverez sur le flyer de chacun de nos cinq partenaires la liste des références produits incluses dans le périmètre de l'opération.

**Schneider**  
Electric

**:hager**

**legrand**

**wallbox**

**sonepar** | reev

# Opération Mobility

## Offres Produits

Du 04 mai au 30 juin 2026

### Sonepar & Schneider Electric

**Schneider Charge Pro** : La nouvelle borne de recharge Schneider pour le résidentiel collectif, la recharge des collaborateurs à domicile & les petites flottes professionnelles.

Une borne de recharge fiable qui simplifie la facturation et les remboursements, sans perturber l'alimentation électrique des bâtiments.



#### 1 seule référence

EVB4S22N40MG :  
Schneider Charge Pro  
paramétrable jusqu'à 22 kW -  
1P / 3P - T2S - MID - TIC - 4G

#### Installation

- Tout type de mur
- Tout type de câbles (jusqu'à 10mm<sup>2</sup>)
- Tout type d'arrivée de câbles (haut, bas, arrière)
- Bornier à ressort
- Montage mural et sur pied

#### Puissance

- Jusqu'à 22kW,
- Prise T2S,
- Poids < 4,3 kg,
- Protection IP55, IK10,
- - 30 °C à + 50 °C,
- Connectivité : Wi-Fi, 4G, OCPP1.6,

#### Facturation et remboursements

- Compteur MID,
- Authentification avec RFID/NFC.


#### Mise en service simple

- eSetup,
- EVCE

#### Connectivité et efficacité énergétique

- Smart Charging avec OCPP1.6,
- TIC,
- Wi-Fi
- Peak controller,

#### Avantage

- **Compatibilité**  sonepar | reev et principaux opérateurs

Liste des références du périmètre produit Schneider Electric : EVB4S22N40MG, EVB3S22N40M, EVB3S07N40EM, EVB3S22N4, EVB3S22N4EA, EVB3S07N4EAM, EVB3S22N4A, EVB3S22N40FM, EVB3S07N4EA, EVB3S22N4EB, EVB3S22N4E, EVB3S22N4B, EVB3S07N4AM, EVB3S07N4A, EVB3S22N40MR, EVB3S07N40M, EVB3S22N40EM, HMIBX1A0NEVB100SCP

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.

# Opération Mobility

## Offres Produits

Du 04 mai au 30 juin 2026



## Sonepar & Schneider Electric

**EVlink Pro AC** : De 7,4 (en monophasée) à 22kW (en triphasée), l'EVlink Pro AC est une solution de recharge connectée dédiée bâtiments tertiaire & industriels. Compatible avec EcoStruxure EV Charging Expert, cette solution permet de gérer l'énergie du bâtiment et d'intégrer l'infrastructure de recharge à l'écosystème énergétique du bâtiment.




**7,4 kW et 22 kW**  
Recharge Mode 2 &  
Mode 3

### Les caractéristiques

- ▶ **FIABLE** : Produit robuste, testé et certifié
- ▶ **SECURISE** : Renforcé en sécurité grâce aux protections intégrées (MnX, interdifférentiel, Compteur MID).
- ▶ **FLEXIBLE** : Modulable, interopérable et customisable (prise domestique et kit métallique en option).
- ▶ **CONNECTE** : Compatibilité sonepar | reev, OCPP 1.6, bluetooth, Ports Ethernet, ISO15118 ready.
- ▶ **USER-FRIENDLY** : Simple et intuitif à installer, mettre en service, utiliser et maintenir
- ▶ **DURABLE** : Produit durable. Conforme aux normes et labels environnementaux

### Avantage

- ▶ **Compatibilité**  sonepar | reev et principaux opérateurs

**EcoStruxure EV Charging Expert** : L'EVCE est un système de gestion de charge qui permet de surveiller et contrôler efficacement l'infrastructure de recharge pour VE. Il distribue intelligemment l'énergie disponible en temps réel aux bornes de recharge. Une seule référence pour gérer 250 points de charges, AC comme DC, intégrant la production solaire et le multi site



**Liste des références du périmètre produit Schneider Electric** : EVB4S22N40MG, EVB3S22N40M, EVB3S07N40EM, EVB3S22N4, EVB3S22N4EA, EVB3S07N4EAM, EVB3S22N4A, EVB3S22N40FM, EVB3S07N4EA, EVB3S22N4EB, EVB3S22N4E, EVB3S22N4B, EVB3S07N4AM, EVB3S07N4A, EVB3S22N40MR, EVB3S07N40M, EVB3S22N40EM, HMIBX1A0NEVB100SCP

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.

# Opération Mobility

Offres Produits

Du 04 mai au 30 juin 2026



## Sonepar & Hager

Les solutions de recharge pour les entreprises



### Au domicile du collaborateur



#### witty plus

- + Gestion TIC\*
- + Optimisation solaire \*\*
- + Compteur MID intégré
- + 7,4 à 22kW
- + OCPP
- + Application Hager charge

**XVL122STI**

**XVL122S** (sans carte TIC)

### Au domicile du collaborateur



#### Montage

- Pied simple | **XVA130**
- Pied Double | **XVA135**
- Socle de scellement | **XEVA140**
- Kit de mise à la terre | **XEVA116**

#### Communication 4G

- (witty plus uniquement)
- Modem LTE 4G | **XVA285**
- Façade blanche | **XVS130**

### Au domicile du collaborateur



#### Gestion d'énergie


- Délestage** (Absence de TIC)
- Optimisation solaire** (en l'absence de TIC Standard)
- 80A, 230V | **XVA610**
- 80A, 400V | **XVA630**
- TIC Radio (Linky)**
- Carte TIC Radio | **XVA205**
- Emetteur TIC Radio | **TRPS120**
- TIC filaire (Linky)**
- Carte TIC filaire | **XVA200**

Info : Profitez de la recharge solaire, witty plus est nativement compatible en TIC Standard ou via un compteur d'optimisation. Witty plus est compatible aussi avec la solution flow de pilotage de l'auto-consommation.

\*Télé Information Client (Compteur Linky)

\*\*via TIC Standard ou compteur d'optimisation

### Avantage

- **Compatibilité**  sonepar | reev et principaux opérateurs

### La famille witty

Design, adapté à chaque besoin et facile à mettre en œuvre, voici tous les ingrédients qui font le succès des bornes de recharge witty.

### Plus qu'une borne de recharge, witty comprend toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin :

- De 3,7 à 22kW
- Avec compteur MID
- Connectivité intégrée (Ethernet, Wifi)
- Gestion dynamique de puissance via TIC ou LLM

### Le gestionnaire LLM est puissant et compact

- Gestion dynamique et statique de 40 points de recharge
- Gestion des badges standard et VIP
- Supervision simple en local
- Connectable GTB via Modbus TCP/IP
- Compatible avec 3 marques de chargeur DC
- Auto-apprentissage des bornes de recharge
- Connectable CPO (XEM520)
- Compatible installation photovoltaïque

## Sonepar & Hager

### Les solutions de recharge pour les entreprises

#### Sur le parking de l'entreprise



#### witty pro

- + Compteur MID intégré
- + 7,4 à 22kW
- + Wifi, Ethernet (2 ports)
- + OCPP
- + web app de paramétrage

**XVL122SLM**

#### Sur le parking de l'entreprise



#### witty share

- + 7,4 à 22kW
- + T2S + TE
- + Wifi, Ethernet
- + OCPP
- + web app de paramétrage

**XEV1R22T2TE**

#### Sur le parking de l'entreprise

#### Accessoires witty pro

- Pied simple | **XVA130**
- Pied double | **XVA135**
- Socle de scellement | **XEVA140**
- Kit de mise à la terre | **XEVA116**
- Modem LTE 4G | **XVA285**

#### Accessoires witty share

- Pied simple | **XEVA130**
- Pied double | **XEVA135**
- Socle de scellement | **XEVA140**
- Kit de mise à la terre | **XEVA116**
- Modem LTE 4G | **XEVA280**

#### Gestion d'énergie

- 10 points de charge | **XEM510**
- 40 points de charge | **XEM520**

#### Sur le parking de l'entreprise

#### witty park 2

- + Compteurs MID intégrés
- + Wifi, Ethernet (2 ports), 4G
- + Protections intégrées
- + OCPP
- + web app de paramétrage
- + Ecran
- + Métallique

#### Mural (\*SQF = avec prise TE)

- 2x 7,4kW | **XVP207SQF**
- 2x 22kW | **XVP222S**
- 2x 22kW | **XVP222SQF**

#### Totem (\*SQF = avec prise TE)

- 2x 7,4kW | **XVG207SQF**
- 2x 22kW | **XVG222S**
- 2x 22kW | **XVP222SQF**



#### Avantage

- **Compatibilité** | reev et principaux opérateurs

Liste des références du périmètre produit Hager : XVL122SLM, XVP207SQF, XVL122STI, XVL122SFL, XVP222S, XVG222S, XVP222SQF, XVG222SQF, XEV1R22T2, XEV1R22T2TE, XEM510, XEM520, XVG207SQF

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.



# Opération Mobility

## Offres Produits

Du 04 mai au 30 juin 2026

## Sonepar & Legrand

**Nouvelles bornes Green Up Control** (disponible à partir de novembre 2025) : Les bornes GREEN'UP CONTROL répondent parfaitement aux besoins des flottes de véhicules électriques et aux bâtiments tertiaires ou industriels. Conçues avec une structure métallique reconnue pour sa robustesse, une protection IP55 IK10, elles proposent des puissances de 7,4 à 22 kW en courant alternatif, avec 1 ou 2 points de charge.

Elles sont notamment disponibles en version complète avec protection et support d'installation intégrés pour garantir une installation fiable et simplifiée. Leur connectivité native (4G, LAN, Wi-Fi), le lecteur RFID et la gestion dynamique de la charge (DLM) intégrés associés à la compatibilité OCPP 1.6 évolutive 2.0.1 offrent un pilotage et une gestion du parc performants, pour l'opérateur de charge comme pour l'exploitant.

Les compteurs MID intégrés pour l'ensemble de la gamme permettent de gérer la refacturation. Les Bornes GREEN'UP CONTROL sont également personnalisables pour s'adapter à l'identité visuelle du site.



**Borne Green'UP CONTROL : recharge de 7,4 à 22 kW AC des flottes de véhicules électriques ou des bâtiments tertiaires et industriels**

**Sécurité** : bornes métal IP55 – IK10 + Détection DC 6 mA intégrée .

**Facilité d'installation** : Solutions complètes (avec protection et supports) ou à équiper + Compteurs MID intégrés + 1 ou 2 points de charge.

**Flexibilité & Évolutivité** : Mode 3 + Evolutivité de la puissance 7,4/22 kW + Connectivité native 4G / LAN / Wi-Fi + Lecteur RFID intégré.

**Pilotage & Gestion** : Gestion de puissance (DLM) intégrée pour moduler la charge en fonction de l'énergie disponible du bâtiment + OCPP 1.6 évolutif en 2.0.1 + 4G native.

**Personnalisation** : couleurs spécifiques et intégration des logos.


Borne Legrand Green'up control 7/22KW mode 3 RFID IP55 IK10 | **058018**

Borne Legrand Green'up control L 7/22KW mode 3 RFID IP55 IK1 | **058019**

Borne Green'up control 7KW mode 3 RFID IP55 IK10 pour 2 véhicule | **058093**

Borne Green'up control 22KW mode 3 SOL RFID IP55 IK10 2 véhicule | **058094**

### Avantage

► **Compatibilité**  **sonepar** | reev et principaux opérateurs

**Liste des références du périmètre produit Legrand : 058018, 058019, 058094, 058093**

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.

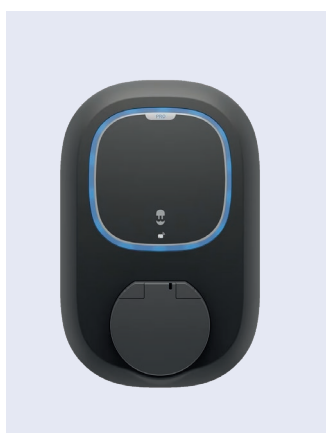
# Opération Mobility

Offres Produits

Du 04 mai au 30 juin 2026

## Sonepar & Wallbox

**Flexibilité, sécurité et performance.** Idéale pour les espaces partagés, Pulsar Pro répond parfaitement aux besoins des copropriétés et des petites flottes. Toujours accessible pour les utilisateurs, simple à gérer pour les opérateurs.



Pulsar Pro

**Fiabilité** : 4G intégrée et robustesse améliorée pour une disponibilité élevée, sans interruption.

**Simplicité** : Authentification simplifiée avec l'application Wallbox et les technologies RFID et NFC.

**Protection** : Communication chiffrée pour garantir la protection des données personnelles.

### Avantage

► **Compatibilité**  sonepar | reev et principaux opérateurs

Liste des références du périmètre produit Wallbox : PPR2-W-2-2-K-002, PPR2-W-2-4-K-002

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.

# Opération Mobility

Offres Produits

Du 04 mai au 30 juin 2026

## Sonepar & Wallbox

eM4 – Borne évolutive et durable pour les parkings

Dotez-vous d'une borne AC conçue pour les parkings et sites tertiaires :

**Polyvalente** : compatible avec plusieurs opérateurs, modèles à prises simples ou doubles.

**Prête pour l'avenir** : certifiée ISO 15118 avec compteur MID intégré.

**Orientée utilisateur** : Plug & Charge et accès via RFID.


**Facile à installer** : application dédiée et conception modulaire.

Évolutive : connectez et contrôlez des groupes multi-chargeurs avec équilibrage des charges.

**Flexibilité** : câble attaché ou prise, à vous le choix.



### Avantage

► **Compatibilité**  sonepar | reev et principaux opérateurs

Liste des références du périmètre produit Wallbox : 100000451, 100000452, 100000322, 100000321

Offre valable du 4 mai au 30 juin 2026, sur vos conditions d'achats habituelles et sur le périmètre produits de l'opération, pour les professionnels hors affaires et marchés, hors clients grands comptes nationaux et administrations. Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Offre non cumulable avec d'autres promotions commerciales en cours.

# Opération Mobility

Du 04 mai au 30 juin 2026

## La solution simple et complète pour gérer vos bornes de recharge

La plateforme de gestion d'énergie et de supervision reev, basée sur le cloud, est au coeur de toute infrastructure de recharge. Elle réunit les fonctions de recharge intelligente, facturation automatisée et gestion optimisée de l'énergie dans une seule solutions.

### Autorisation d'accès contrôlée

Droits d'accès pour les conducteurs autorisés/conductrices autorisées, par exemple via une carte RFID. Possibilité d'accorder un accès public.

### Gestion flexible des utilisateurs

Création et gestion des groupes d'utilisateurs, tels que les voitures de fonction, les employés, les invités, les utilisateurs de parking. L'opérateur choisit les tarifs de charge et peut toujours les adapter de manière flexible.

### Suivi et gestion

Affichage clair de l'utilisation des sites et des recharges en temps réel. Enregistrement central de tous les sites. Les messages d'erreur peuvent être résolus à distance.

### Facturation entièrement automatisée

Vous n'avez aucun effort à fournir grâce aux processus de facturation automatique. Facturation en votre nom. Traitement sécurisé des paiements par notre partenaire Stripe.

### Application reev pour les conducteurs

L'application reev est l'interface entre l'opérateur de la solution de recharge et le conducteur. L'application reev permet aux utilisateurs enregistrés de se connecter eux mêmes, de gérer les informations de facturation en toute sécurité, d'avoir facilement une vue d'ensemble de la charge et de la suivre en temps réel, de démarrer et d'arrêter les processus de charge en toute mobilité et de consulter leur propre historique de consommation.

### Charger la voiture de service à domicile

Les processus de charge sont enregistrés au kWh près via le reev Dashboard et transmis automatiquement à l'employeur. Les frais d'électricité peuvent ainsi être facilement facturés en interne, par exemple en même temps que le remboursement mensuel des frais. Pour en savoir plus, consultez le site : [https://reev.com/fr\\_ch/recharger-une-voiturede-fonction-a-domicile/](https://reev.com/fr_ch/recharger-une-voiturede-fonction-a-domicile/)

Kit de configuration logiciel de supervision  
(avec 1 carte SIM).

A commander pour chaque modem de borne.

Code : 0844900001

Réf. : KITSETUPSIMCARDFR

Clé de licence logiciel de supervision  
(pour 1 Point d echarge)

Code : 0844900002

Réf. : LICENCEKEYPROFR24MONTH



### Avantage

► **Compatibilité avec les bornes de l'opération Mobility** : La plateforme Sonepar | reev est conforme avec les stations de recharge AC ou DC de nombreux fabricants de matériel compatibles avec le standard de communication open source OCPP (Open Charge Point Protocol).