

RECHARGE SUR LES RESEAUX PARTENAIRES

Tarifs sur les principaux réseaux en itinérance

Bouygues Energies & Services, et sa marque Alizé, est le partenaire technique de nombreuses collectivités et sociétés en France. Cela nous permet d'offrir à leurs utilisateurs un large choix de bornes aux meilleures conditions.

Vous bénéficiez directement du tarif public **sans frais d'itinérance** sur ces réseaux :

NOM DU RESEAU	TERRITOIRE CONCERNEE	TYPE DE BORNE*	TARIF (TTC)
Grenoble-Alpes Métropole	Métropole de Grenoble	Normale	0,30€/kWh Au-delà de 2h de session, 1,00€/30min
Grenoble-Alpes Métropole	Métropole de Grenoble	Normale - parkings relais	0,20€/kWh
La borne bleue	Région Ile-de-France	Lente	7h-22h : 3,50€/h 22h-7h : 2,75€/h
La borne bleue	Région Ile-de-France	Normale	5,50€/h
Parkings Indigo	France	Normale	0,044€/min Plafond : 26,40€
pass pass électrique	Région Hauts-de-France	Normale (Tarif bleu)	7h-21h : 0,75€/20min 21h-7h : 0,15€/20min
pass pass électrique	Région Hauts-de-France	Normale (Tarif vert)	0,15€/20min
pass pass électrique	Région Hauts-de-France	Normale (Tarif jaune)	3,00€/24h
pass pass électrique	Région Hauts-de-France	Rapide (Tarif rouge)	2,00€/10min
Révéo	Départements de l'Aude (11), du Gard (30), du Lot (46), de Lozère (48) et des Pyrénées Orientales Toulouse Métropole (31)	Lente	0,23€/kWh 0,040€/min (au-delà de 2h de connexion)
Révéo	Départements de l'Aude (11), du Gard (30), du Lot (46), de Lozère (48) et des Pyrénées Orientales Toulouse Métropole (31)	Normale	0,30€/kWh 0,040€/min (au-delà de 10h de connexion)
Révéo	Départements de l'Aude (11), du Gard (30), du Lot (46), de Lozère (48) et des Pyrénées Orientales Toulouse Métropole (31)	Rapide	0,40€/kWh 0,040€/min (au-delà de 1h de connexion)
Révéo	Départements de l'Aude (11), du Gard (30), du Lot (46), de Lozère (48) et des Pyrénées Orientales Toulouse Métropole (31)	Ultra-rapide	0,514€/kWh 0,040€/min (au-delà de 30min de connexion)
Révéo	Départements de l'Ariège (09), de l'Aveyron (12), des Hautes-Pyrénées (65)	Normale	3,00€ pour 1h puis * 7h-21h : 0,025€/min

* Type de borne :

- Borne lente : borne pouvant délivrer jusqu'à 7,4kVA
- Borne normale : borne pouvant délivrer jusqu'à 22kVA
- Borne rapide : borne pouvant délivrer jusqu'à 50kVA
- Borne ultra-rapide : borne pouvant délivrer jusqu'à 200kVA

	et du Tarn (81) Montpellier Métropole (34)		* 21h-7h : gratuit Plafond : 15,00€
Révéo	Départements de l'Ariège (09), de l'Aveyron (12), des Hautes-Pyrénées (65) et du Tarn (81) Montpellier Métropole (34)	Rapide	4,00€ pour 15min puis 0,067€/min Plafond : 15,00€
Sarthe IRVE	Département de la Sarthe (72)	Normale	1,00€ + 0,20€/kWh
Sarthe IRVE	Département de la Sarthe (72)	Rapide	1,00€ + 0,30€/kWh
SEY ma borne	Département des Yvelines (78)	Normale	0,80€ + 0,20€/kWh <i>Certaines collectivités pourront appliquer des frais à la minute additionnels au-delà de 2h de charge. Le tarif exact sera indiqué sur la borne et peut également être consulté sur votre application Alizé</i>
Vauclus'Elec	Département du Vaucluse (84)	Normale	3,00€ pour 1h puis * 7h-21h : 0,025€/min * 21h-7h : gratuit Plafond : 17,00€
Vauclus'Elec	Département du Vaucluse (84)	Rapide	4,00€ pour 15min puis 0,07€/min Plafond : 17,00€

Pour les réseaux non présents sur cette liste ou en cas de doute, rendez-vous sur votre application smartphone pour consulter le tarif appliqué et suivre vos consommations.

* Type de borne :

- Borne lente : borne pouvant délivrer jusqu'à 7,4kVA
- Borne normale : borne pouvant délivrer jusqu'à 22kVA
- Borne rapide : borne pouvant délivrer jusqu'à 50kVA
- Borne ultra-rapide : borne pouvant délivrer jusqu'à 200kVA

Pour les autres réseaux partenaires, nous proposons l'accès au service de recharge par la plateforme d'itinérance sur les réseaux aux conditions suivantes :

NOM DU RESEAU	TERRITOIRE CONCERNE	TYPE DE BORNE*	TARIF (TTC)
BELIB	Ville de Paris (75)	Normale	1,00€ + 1,90€/15min (10,00€/h au-delà de 14h de session)
eborn EasyCharge	Régions Auvergne-Rhône-Alpes et Provence-Alpes-Côte d'Azur	Normale	1,00€ + 0,32€/kWh
eborn EasyCharge	Régions Auvergne-Rhône-Alpes et Provence-Alpes-Côte d'Azur	Rapide	1,00€ + 0,43€/kWh
larecharge	Métropole Aix-Marseille-Provence (13)	Normale	4,00€ pour 1h puis * 7h-21h : 0,05€/min * 21h-7h : gratuit
Simone	Département des Bouches-du-Rhône (13)	Normale	4,00€ pour 1h puis * 7h-21h : 0,05€/min * 21h-7h : gratuit
MObiVE	Départements suivants : Gironde (33), Landes (40), Pyrénées-Atlantiques (64), Lot-et-Garonne (47), Corrèze (19), Charentes (16) et Charentes-Maritimes (17)	Normale	4,50€ pour 1h puis * 6h-23h : 0,04€/min * 23h-6h : gratuit
MObiVE	Départements suivants : Gironde (33), Landes (40), Pyrénées-Atlantiques (64), Lot-et-Garonne (47), Corrèze (19), Charentes (16) et Charentes-Maritimes (17)	Rapide	4,50€ pour 15min puis 0,16€/min
MObiVE	Département de la Dordogne (24)	Normale	5,50€ pour 1h puis 0,08€/min
MObiVE	Département de la Dordogne (24)	Rapide	5,50€ pour 15min puis 0,30€/min
Recharge Gers	Département du Gers (32)	Normale	1,00€ + 0,18€/kWh + 0,03€/min
Recharge Gers	Département du Gers (32)	Rapide	1,00€ + 0,30€/kWh
Recharge Haute-Garonne	Département de la Haute-Garonne (31)	Normale	1,15€ + 0,15€/kWh
Recharge Tarn-et-Garonne	Département du Tarn-et-Garonne (82)	Normale	3,00€ la recharge
Move In Pure / CNR	Autoroutes du Sud-Est de la France	Rapide	6,00€ + 0,45€/kWh
CORRIDOR	Autoroutes françaises	Rapide	1,00€ + 1,32€/5min
Electric 55 Charging	France	Normale	1,00€ + 0,06€/min
Electric 55 Charging	France	Rapide	1,00€ + 0,252€/min
SIGEIF	Région Ile-de-France	Normale	1,00€ + 0,07€/min
SIGEIF	Région Ile-de-France	Rapide	1,00€ + 0,30€/min

Pour les réseaux non présents dans cette liste, un prix moyen a été fixé suivant la nature du service :

- Service de charge normale : 0,19€/kWh + 0,05€/min
- Service de charge rapide : 0,19€/kWh + 0,30€/min

En cas de doute, rendez-vous sur votre application smartphone pour consulter le tarif appliqué sur une borne en particulier.

* Type de borne :

- Borne lente : borne pouvant délivrer jusqu'à 7,4kVA
- Borne normale : borne pouvant délivrer jusqu'à 22kVA
- Borne rapide : borne pouvant délivrer jusqu'à 50kVA
- Borne ultra-rapide : borne pouvant délivrer jusqu'à 200kVA