

PRODUITS D'ÉLECTROMOBILITÉ D'ESB

OFFRE D'ESB

ESB vous soutient pour l'installation de vos propres stations de recharge. Les services suivants sont inclus dans les prix:

- **Planification**
Coordination et concertation avec tous les participants
- **Conseil**
Clarification des possibilités sur place avec le client et l'installateur
- **Mise en service**
Intégration des stations de recharge dans le réseau et préconfiguration
- **Instructions**
Instructions sur place sur l'utilisation du produit aux clients et aux utilisateurs
- **Test**
Contrôle du fonctionnement des stations de recharge préconfigurées

PRODUITS

EASEE – PETITE BOITE, GRANDE PUISSANCE

Easee, pour une recharge plus intelligente que jamais. Pouvant atteindre 22 kW, la station de recharge easee vous permet de recharger votre voiture en seulement une heure, pour une autonomie de 100 kilomètres. La gestion de la recharge et de la charge est non seulement déjà intégrée dans le produit, mais peut également être étendue de manière illimitée grâce au système easee exceptionnellement intelligent.





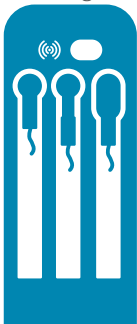


ZAPTEC – LA STATION DE RECHARGE PREMIUM ÉTABLIE







Le système de recharge de Norvège, unique en son genre. Une puissance pouvant atteindre 22 kw permet de recharger des véhicules électriques en seulement une heure, pour une autonomie de 100 kilomètres. Grâce à l'équilibrage dynamique des phases et la gestion de charge intelligente, la capacité disponible peut être utilisée de manière optimale. Le ZapTec Pro est certifié MID et peut évoluer en fonction des exigences croissantes. Grâce à son installation flexible, l'extension n'exige pas de travaux électriques supplémentaires. Les options de communication permettent également d'étendre facilement la mise en réseau des stations de recharge.








INFORMATIONS SUR LES SOLUTIONS DE RECHARGE

Recharge d'urgence	Recharge normale		Recharge rapide	Recharge rapide	Recharge ultrarapide
ICCB	Borne domestique	Borne domestique	Borne de charge	Borne de charge	
					

Type de fiche

					
Prise de courant domestique	Typ 1 / Typ 2	Typ 2	Typ 2	CCS / CHAdeMo	

Durée d'une recharge pour 100 km

					
2.3 kW / 10 A	3.7 kW / 16 A	11 kW / 16 A	22 kW / 32 A	50 kW	150 kW à 350 kW

Valeurs indicatives

	Autonomie / 1 h de recharge 45 km pour 11 kW 90 km pour 22 kW 200 km pour 50 kW	Consommation Renault Zoe: 15 kWh/100 km Tesla S: 25 kWh/100 km	Coûts d'électricité pour une autonomie de 100 km Recharge domestique: 4-6 francs Recharge publique: 7-12 francs
---	---	---	--

Plus d'informations & prix



Questions

Avez-vous des questions sur l'électromobilité? N'hésitez pas à nous appeler ou à nous écrire:
 032 321 13 00 | e-mob@esb.ch

Nous vous conseillons volontiers.

Votre avis nous intéresse!

ESB développe constamment son expérience et compte sur votre soutien.

Faites nous part de vos commentaires, idées, propositions concernant notre offre en électromobilité:

E-Mail e-mob@esb.ch

Twitter [@ESB_bielbienne](https://twitter.com/ESB_bielbienne)

Merci de votre participation!