



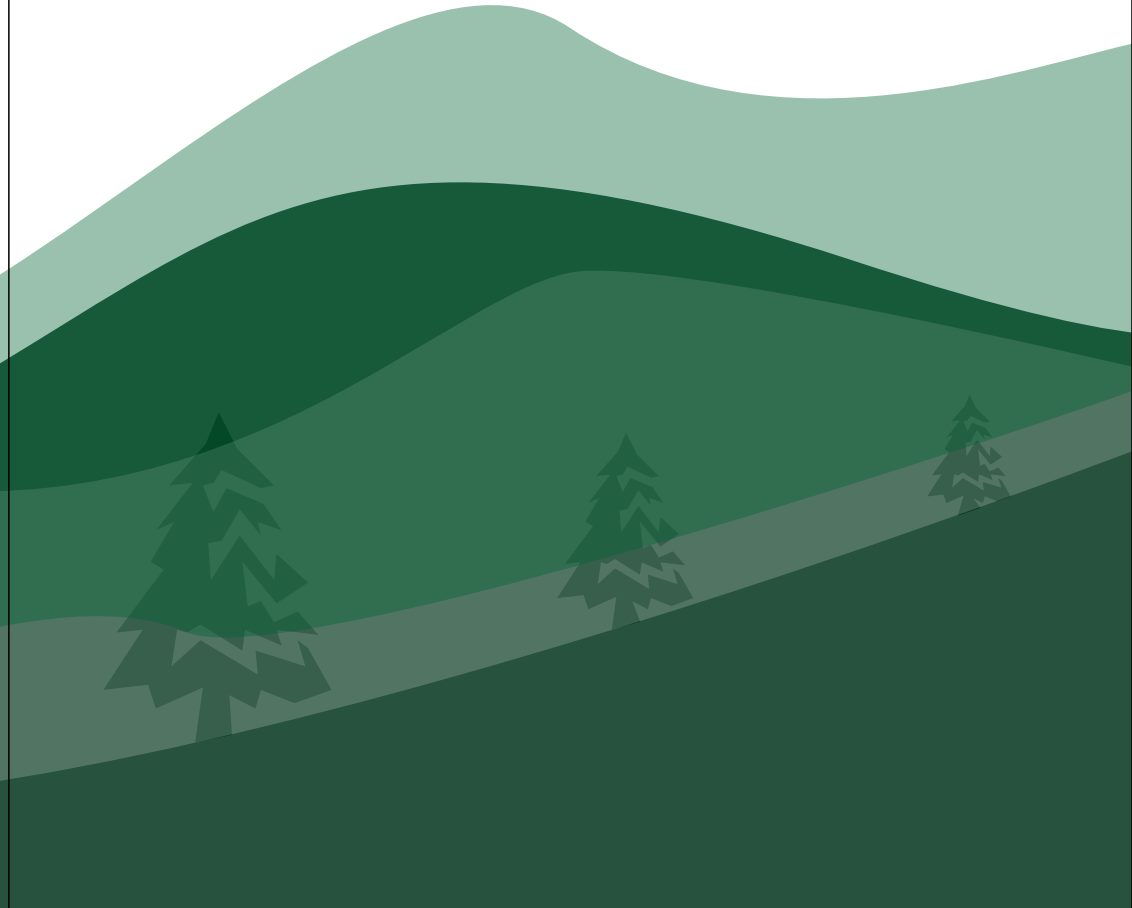
Dommartin
-lès-Remiremont



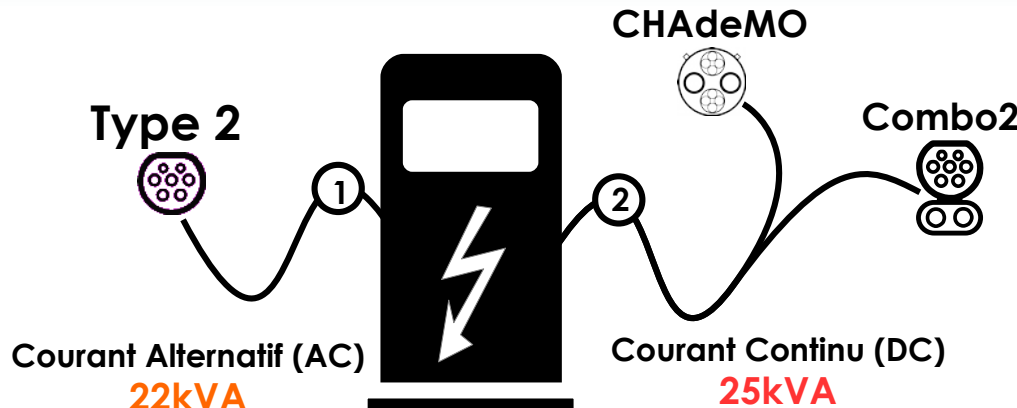
MOBILITE ELECTRIQUE DANS LES VOSGES



Avec le soutien de



Types de courant et puissances



1 Borne, 2 points de charge

Puissance de la prise de charge max	3,7 kVA	7 kVA	11 kVA	22 kVA	43 kVA	24 kVA	50 kVA	>50 kVA
Tesla Model 3	3,7 kVA	7 kVA	11 kVA	11 kVA	11 kVA	24 kVA	50 kVA	135 kVA
Renault ZOE	3,7 kVA	7 kVA	11 kVA	22 kVA	22 kVA	24 kVA	50 kVA	50 kVA
Peugeot e-208*	3,7 kVA	7 kVA	7 kVA	7 kVA	7 kVA	24 kVA	50 kVA	100 kVA
Fiat 500 e	3,7 kVA	7 kVA	11 kVA	11 kVA	11 kVA	24 kVA	50 kVA	85 kVA
Renault Twingo	3,7 kVA	7 kVA	11 kVA	22 kVA	22 kVA	✗	✗	✗
KIA e-Niro*	3,7 kVA	7 kVA	7 kVA	7 kVA	7 kVA	24 kVA	50 kVA	77 kVA

* recharge 11kVA possible en option

Utilisation et paiement

Pour les abonnés :



Badger sa carte d'abonnement

<https://modulo-energies.fr/>



Pour les non-abonnés :



Scanner le QR code de la borne pour accéder au site et payer avec sa carte bancaire

<https://modulo.charge.virtaglobal.com/>

Tarifs :

	Recharge AC	Recharge DC
Abonnés	2€ / heure*	3€ / heure*
Non-abonnés	2,6 € / heure*	3,9€ / heure*

*facturation à la minute

Plus d'informations sur : <https://modulo-energies.fr/usagers.html>