

Mobilité électrique



Choisir ma solution de recharge

:hager

Qui est Hager?

Des solutions pensées pour vous

Depuis plus de 60 ans, Hager développe des solutions innovantes pour améliorer le confort et la sécurité des installations électriques dans l'habitat.

Nous sommes présents dans 1/3 des foyers en France, avec une volonté: apporter la solution électrique à chacun pour bien vivre au quotidien. La plupart de nos produits vendus en France sont conçus, fabriqués et assemblés dans l'hexagone.

Et aujourd'hui, nous apportons chez vous nos solutions de recharge pour votre véhicule électrique avec des produits de qualité garantis 2 ans et une installation professionnelle grâce à notre réseau de 1 000 électriciens agréés.

Bravo!
**Vous avez fait le choix
ou vous allez faire
le choix d'un véhicule
électrique et nous
vous en félicitons.**

**Choisir l'électrique, c'est faire
le choix d'un véhicule:**



Moins polluant à l'usage,
sans émission de CO²



Plus silencieux



Sans entretien ou presque:
fini les vidanges moteur,
les changements de
courroie de distribution,
de filtre ou d'échappement

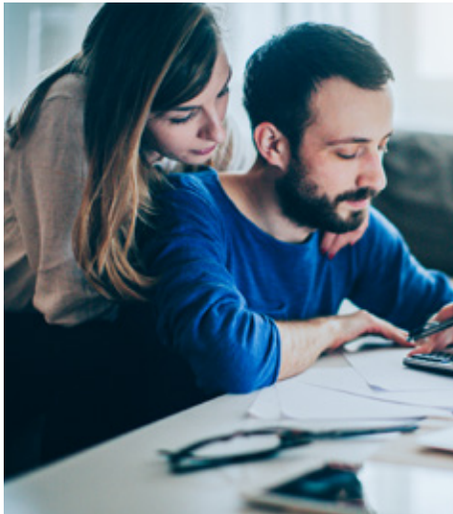


Plus économique avec
un coût d'usage entre
1 et 2 € aux 100 km



Choisir ma solution de recharge

Les aides financières



Quelles sont les aides pour mon installation ? [Page 05](#)

La gamme witty



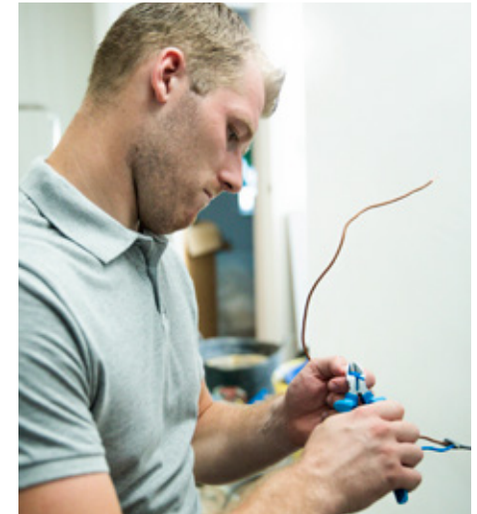
Quelles solutions pour recharger mon véhicule ? [Page 07](#)

Mon installation en 3 étapes



Comment préparer au mieux mon installation ? [Page 12](#)

Mon électricien



Comment choisir un électricien qualifié ? [Page 12](#)

Les aides financières



Pour encourager les Français à passer à la mobilité électrique, l'État propose différentes aides qui permettent d'alléger la facture d'achat de solution de recharge et la facture d'installation.



Le crédit d'impôt à l'installation

Vous habitez en maison individuelle

Vous bénéficiez d'un crédit d'impôt (ou d'un remboursement pour les foyers non imposables) égal à 75 % sur le montant des dépenses engagées pour l'achat de votre solution de recharge et la pose par un professionnel qualifié IRVE. Nos électriciens agréés et qualifiés IRVE sont identifiables dans l'annuaire par ce logo :



electricien.hager.com

La prime Advenir

Vous habitez en copropriété, et vous êtes propriétaire ou locataire

Si vous habitez dans une copropriété, vous bénéficiez d'une prise en charge de 50 % des dépenses engagées pour l'achat de votre solution de recharge et la pose par un professionnel qualifié IRVE.

Le saviez-vous ?

Vous pouvez demander l'installation d'une borne de recharge électrique au niveau de votre place de stationnement dans le parking collectif sans avoir à demander une autorisation auprès de l'assemblée générale de copropriété.

Vous êtes une entreprise ou une collectivité

Si vous souhaitez installer une solution de recharge sur votre parking, vous bénéficiez d'une prise en charge de 30 % des dépenses engagées si le parking est privé, et de 60 % si le parking est ouvert au public.

Pour tous les détails sur le programme Advenir :

advenir.mobi

Les aides

Pour votre véhicule électrique ou hybride

Pour l'achat de votre véhicule électrique ou hybride, vous pouvez bénéficier d'aides de l'État : bonus écologique, exonération de la carte grise, exonération de taxe pour les véhicules de société, prime à la conversion, crédit d'impôt.



Pour en savoir +
hg.news/fr/projet-voiture-elec

La TVA réduite

Installation et travaux de pose

Depuis le 1^{er} janvier 2021, les particuliers bénéficient d'une TVA à 5,5 % réduit pour les travaux de pose, d'installation et d'entretien d'une borne de recharge et d'une TVA de 10 % pour l'installation d'une prise dans un logement de plus de 2 ans.

La gamme witty



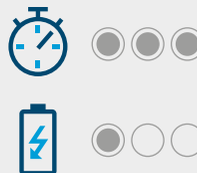
witty, je fais le bon choix

Performante, économique et fiable, notre gamme witty répond à votre usage.

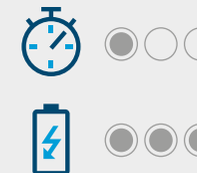
Nos prises et bornes witty s'installent aussi bien en intérieur, dans votre garage, ou en extérieur, sur une place de parking privative ou si vous n'avez pas de place définie, en accès libre ou mode sécurisé par clé.

Votre installateur saura vous conseiller et adapter votre achat à votre besoin.

J'ai le temps de recharger



J'ai peu de temps pour recharger



La prise witty



La prise witty est une solution de recharge sûre et facile à utiliser pour vos véhicules électriques. Elle est adaptée à la résidence privée.

Ses avantages

Compatible avec le câble et le chargement Mode 2.

Esthétique élégante et identique à celle des appareillages cubyko.

Discrète : actuellement la plus petite du marché.

Programmable : combinée à une horloge, elle permet la recharge sur des tranches horaires définies.

Performante : elle autorise la charge jusqu'à 16 A (en fonction du contrôleur présent sur le câble de recharge).

Ses caractéristiques techniques

Pour quels véhicules : trottinette, vélo, scooter, moto, voiture électrique ou hybride.

Performance : charge lente.

Installation : murale encastrée ou en saillie.

	Combien de kilomètres pour 1 h de charge? *		Combien d'heures pour une charge à 100% **	
	8 A monophasé/2 KW	16 A monophasé/4 KW	8 A monophasé/2 KW	16 A monophasé/4 KW
Vélo électrique	25 km	-	4 h 30	-
Scooter	26 km	53 km	6 h	3 h
Citadine (de type Zoé ou Peugeot e-208)	15 km	30 km	29h42	16h03
Berline (de type Tesla modèle 3)	15 km	30 km	42 h 16	22 h 51

* Calculs théoriques réalisés sur la base des données constructeurs, données à titre indicatif.

** Sources www.automobile-propre.com

La borne witty



La borne witty s'installe en intérieur ou en extérieur. Elle est adaptée à la résidence privée, à la copropriété et aux parkings sécurisés.

Ses avantages

Compacte.
Charge verrouillée par clé.
Compatible Linky en radio ou filaire.
Robuste.

Gestion dynamique de la charge:
pilotage intelligent en fonction de l'abonnement électrique de la maison
Compatible avec les tarifs spécifiques des fournisseurs d'énergie (heures creuses, heures super creuses...).

Ses caractéristiques techniques

Pour quels véhicules: scooter, moto, voiture électrique ou hybride, utilitaire.
Performance: charge normale ou accélérée en fonction des paramètres de la borne.
Installation: murale ou sur pied.

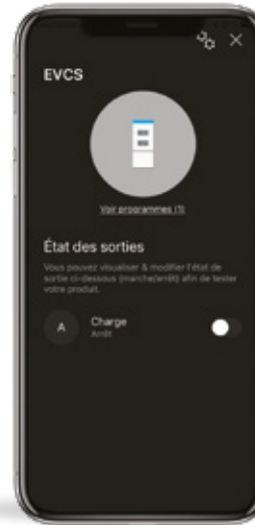
	Combien de kilomètres pour 1 h de charge? *		Combien d'heures pour une charge à 100% **	
	32 A monophasé/7 KW	32 A triphasé/22 KW	32 A monophasé/7 KW	32 A triphasé/22 KW
Scoter	93 km	3h	3h	-
Citadine (de type Zoé)	52 km	165 km	8 h 02	2 h 42
Berline (de type Tesla modèle 3)	52 km	80 km	11 h 30	7 h 40

* Calculs théoriques réalisés sur la base des données constructeurs, données à titre indicatif.

** Sources www.automobile-propre.com

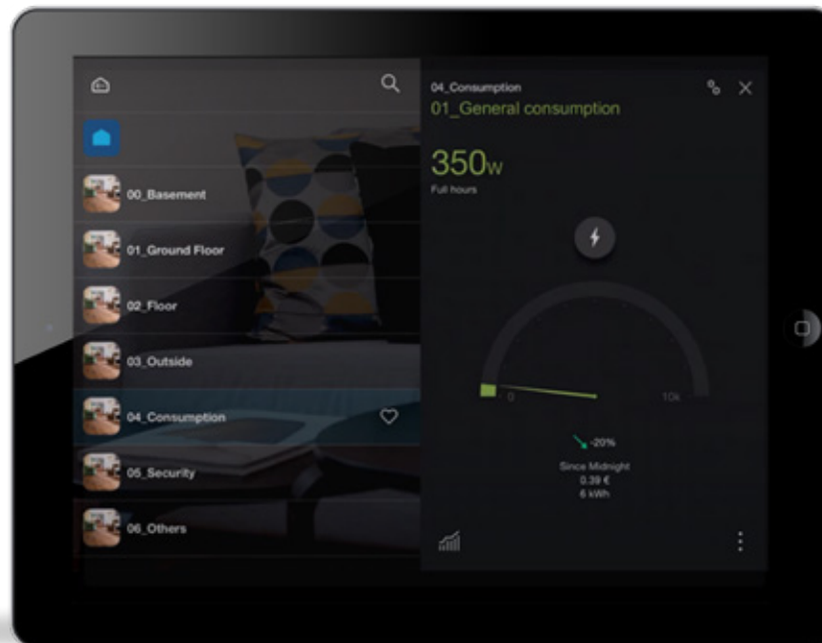
Je pilote ma solution de recharge

Prenez le contrôle de votre prise ou borne de recharge! En local ou à distance, trouvez la solution de pilotage qui vous convient le mieux.



Je contrôle ma borne en local avec l'horloge

- J'autorise ou je sécurise l'accès à ma borne ou à ma prise via l'application et/ou télécommande
- Je programme ma charge sur des plages horaires définies
- Je force la charge manuellement via télécommande ou un bouton radio dans ma maison
- Je gère l'arrêt automatique de la borne lorsque j'ai besoin de puissance sur l'installation pour des produits qui consomment comme le chauffe-eau, la chaudière, la piscine...



Je contrôle ma borne en local et à distance avec la solution domovea

- J'autorise ou je sécurise l'accès à ma borne ou à ma prise via l'application, via géolocalisation, via interrupteur et/ou télécommande
- Je programme ma charge sur des plages horaires définies.
- Je crée des automatisme simples (scénarios)
- Je visualise ma consommation (kW et €)
- Je gère l'arrêt automatique de la borne lorsque j'ai besoin de puissance sur l'installation pour des produits qui consomment comme le chauffe-eau, la chaudière, la piscine...



Vous n'avez pas encore de solution domotique chez vous? C'est peut-être l'occasion de repenser votre installation! Parlez-en à votre installateur.

hg.news/fr/maison-connectee

Mon installation en 3 étapes



Étape 01

Avant l'installation



Puis-je installer ma prise ou ma borne moi-même ?

Non, vous devez faire appel à un installateur Hager elexium. L'installation des produits Hager demande une certaine expertise et des connaissances précises de leurs caractéristiques.

Qui dois-je contacter pour faire installer une solution de chargement ?

Par téléphone ou via le site internet, il est facile de contacter un des électriciens agréé Hager elexium qui se chargera de vous conseiller et de vous accompagner jusqu'à la pose et pendant toute la vie de votre solution de charge.

electricien.hager.com

Les devis proposés par l'installateur Hager elexium sont-ils gratuits ?

Dans les 7 jours qui suivent sa visite, l'installateur s'engage à vous envoyer un devis complet, détaillé et évidemment gratuit.

Les prix de la pose sont-ils fixés par l'installateur ou par Hager ?

Les installateurs elexium fixent librement le prix de vente du produit et de l'installation.

Étape 02

Pendant l'installation

Dois-je être présent pendant l'installation ?

Nous vous demandons d'être présent le jour J pour que notre installateur elexium puisse vous expliquer le fonctionnement du produit et répondre à vos potentielles questions.

Dois-je préparer quelque chose en vue de l'installation ?

Il est préférable de veiller à ce que la zone d'intervention soit dégagée et que rien ne puisse gêner l'installation de votre solution Hager. À part ça, vous n'avez à vous occuper de rien.

Combien de temps le chantier va-t-il durer ?

Cela dépend du type d'installation. Une installation simple avec tableau à proximité dure en moyenne 2 heures.



Étape 03

Après l'installation



Qui dois-je contacter en cas de problème avec ma solution de chargement ?

Une fois le chantier terminé, votre électricien Hager elexium reste à votre disposition pour toutes vos questions, sollicitations ou besoin de maintenance.

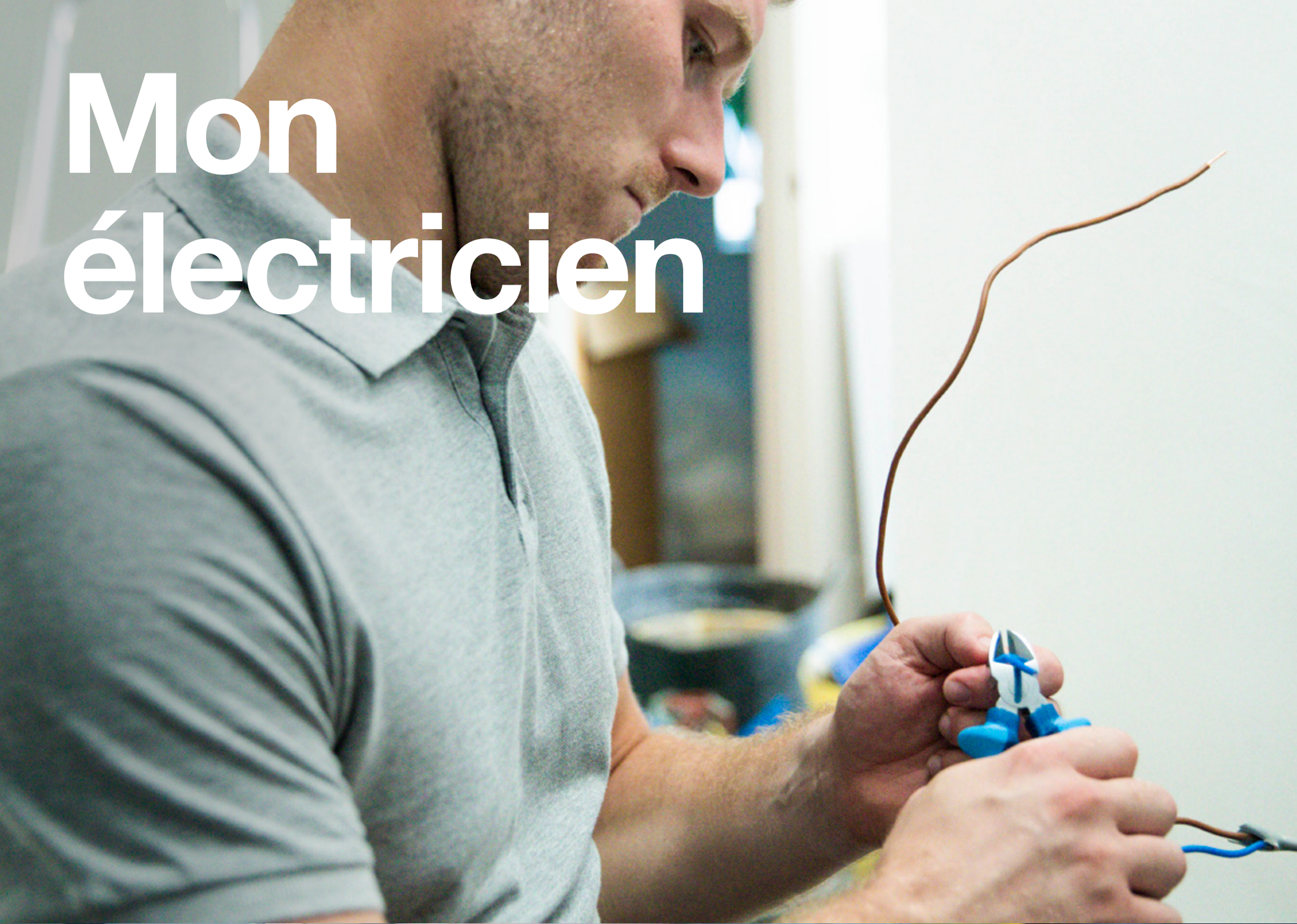
Puis-je donner mon avis sur l'installateur et sur l'installation ?

Vous êtes même encouragé à le faire ! Vos retours sur les services des installateurs Hager elexium sont précieux et nous permettent de vous garantir des professionnels de qualité.

Ma solution de chargement est-elle garantie par Hager ?

Tous les produits Hager sont garantis 2 ans.

Mon électricien



Je choisis un électricien qualifié

Hager forme ses électriciens partenaires, les électriciens elexium, à la pose de ses solutions de recharge.

Ils ont été sélectionnés à la fois pour leurs compétences techniques et pour leur capacité à vous proposer des solutions adaptées à vos besoins et à votre mode de vie. Avec eux, vous avez la certitude de bénéficier des aides de l'État à l'installation.

Faites confiance à un électricien elexium labellisé "Installateur e-mobilité Hager" pour l'achat et la pose de votre solution de recharge.



Pour trouver rapidement l'électricien elexium "Installateur e-mobilité Hager" près de chez vous : electricien.hager.com



Les 8 engagements elexium



Rappel sous 48h

Vous avez décidé d'entreprendre des travaux électriques et vous recherchez un professionnel de l'électricité? L'électricien Hager elexium vous recontacte au maximum 48h après votre mail ou votre appel.



Diagnostic électrique gratuit

En rénovation, il est nécessaire de faire un état des lieux pour réaliser un devis précis. Votre électricien Hager elexium vérifie si votre installation électrique répond aux normes en vigueur et évalue la performance énergétique de votre maison ou appartement.



Conseils personnalisés

Votre électricien certifié Hager elexium a été sélectionné pour sa capacité à vous proposer les solutions techniques les plus adaptées. Quel type d'installation choisir? Comment faire des économies? C'est quoi la domotique? Il répond à vos questions et vous accompagne tout au long de votre projet.



Devis détaillé sous 7 jours

Votre électricien Hager elexium s'engage à vous remettre gratuitement un devis complet et détaillé au maximum 7 jours après sa visite sur site.



Prestation Premium

Spécialiste confirmé, l'électricien Hager elexium met un point d'honneur à vous informer au fur et à mesure de l'avancée de votre chantier et à vous fournir une prestation professionnelle dans le respect des délais annoncés.



Explication de l'installation électrique

Une fois le chantier terminé, votre électricien Hager elexium vous remet un document qui formalise la fin des travaux. Il vous explique les détails de votre installation électrique et de son fonctionnement.



Satisfaction client

Votre électricien Hager elexium est engagé dans une démarche constante de satisfaction. Une fois les travaux terminés, il évalue votre satisfaction et publie vos avis, en toute transparence.



SAV et dépannage

Votre électricien Hager elexium s'engage à répondre à vos éventuelles questions et sollicitations, même une fois le chantier terminé.



Hager SAS

132 boulevard d'Europe
BP 78 - 67212 OBERNAI Cedex

particuliers.hager.com/fr