

CHARGE UNIX HUB



Gérez vos bornes de recharge avec facilité grâce à notre interface conviviale. Charge Unix Hub rend l'administration simple et intuitive.

Profitez de fonctionnalités avancées pour une recharge efficace et une gestion énergétique optimisée avec Charge Unix Hub.

Optimisation Énergétique

Efficacité et gestion précise de vos stations de charge

Charge Unix Hub améliore la distribution d'énergie de vos bornes, combinant puissance ajustable et gestion flexible pour une performance sans précédent.

Assurez un approvisionnement constant et équitable, maximisant l'efficacité sans excéder les capacités. L'adaptabilité en temps réel est la clé d'un réseau de charge performant et durable.



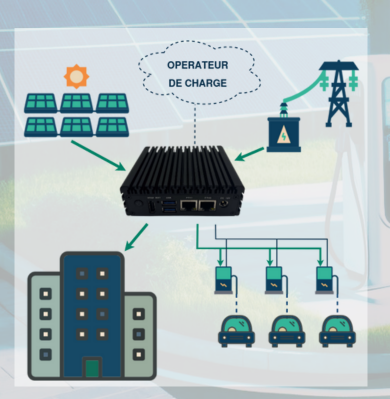
Contactez-nous 01 83 64 60 43 www.charge-unix.fr

Sans abonnement Éligible au programme Advenir



CHARGE UNIX HUB





FLEXIBILITÉ ET INTELLIGENCE ÉNERGÉTIQUE

Charge Unix Hub révolutionne la gestion des stations de recharge pour véhicules électriques, permettant une adaptation précise de la puissance pour prévenir les risques de surcharge. Facile à utiliser, il assure une supervision complète et efficace de votre parc de recharge, garantissant une alimentation fiable.

Charge Unix Hub, leader des gestionnaires de charge, assure une compatibilité universelle avec les bornes OCPP. Sa particularité réside dans son ajustement dynamique de l'énergie distribuée, piloté par des données actualisées, pour une gestion de l'énergie sans faille et sans interruption.

Charge Unix Hub se démarque également par sa gestion à distance, permettant de contrôler et de superviser les bornes sur plusieurs sites depuis une seule interface. Il fournit des rapports détaillés par email, hebdomadaires ou mensuels, pour un suivi précis des sessions de charge, facilitant ainsi la prise de décision et l'amélioration continue de votre infrastructure de recharge.

AVANTAGES CLÉS

- Interface web adaptative pour tous dispositifs.
- Gérez vos stations sur plusieurs sites.
- Contrôle et accès à distance.
- Rapports de consommation envoyés par email.
- Collecte et exportation centralisées des données.
- Prise en charge jusqu'à 150 stations (option éco pour 10 stations).
- Gestion unifiée et centralisée des badges
 RFID.
- Conforme ISO15118 et OCPP 2.0.1 Ready.
- Compatible avec toutes marques de bornes OCPP.
- Support technique et aide à la mise en service inclus.

