



ICU EZ™

Une plate-forme de gestion simple à utiliser pour bornes de recharge

Les bornes de recharge d'Alfen Charging Equipment sont conçues pour communiquer avec plusieurs systèmes de gestion back-office. Un système de gestion back-office permet d'obtenir un aperçu de la consommation d'énergie, des transactions de recharge et de la situation de l'infrastructure de recharge. Pour cela, Alfen Charging Equipment a développé son propre back-office, « ICU EZ », simple d'utilisation.



ALFEN
POWER TO ADAPT

Utilisation

- Convient à toutes les bornes de recharge ACE équipées de fonctions de communication
- Pour administrateurs et utilisateurs de bornes de recharge

Fonctions

- Gestion de bornes de recharge
- Paramétrage des horaires d'ouverture
- Aperçu des transactions de recharge
- Déconnection des câbles de recharge
- Transfert de tableaux de données
- Convient aux PC, tablettes et smartphones
- Assistance en ligne possible

Système de gestion pour bornes de recharge

Alfen Charging Equipment a développé son propre back-office, l'ICU EZ, afin de pouvoir équiper les bornes de recharge d'une fonction supplémentaire de gestion. Grâce à ce système de gestion, les administrateurs et utilisateurs peuvent consulter l'utilisation de leurs bornes de recharge. Il est possible de se connecter partout dans le monde pour connaître en direct le statut de toutes les bornes de recharge concernées.

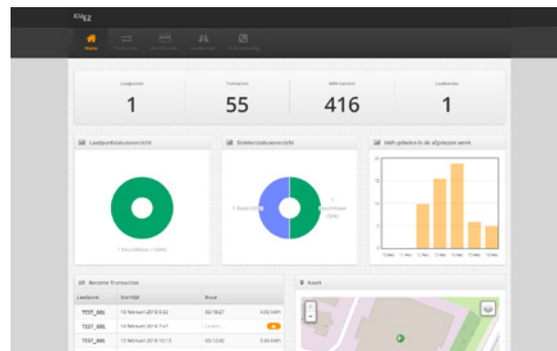
Le back-office ICU EZ offre de nombreuses fonctions. Il est par exemple possible de paramétrer les horaires d'ouverture d'une borne de recharge pour qu'elle ne soit accessible que pendant les heures de bureau. Si un utilisateur rencontre un problème durant la recharge, il est possible d'intervenir à distance, l'administrateur pouvant déverrouiller la prise pour que le câble de recharge puisse être libéré.

En plus des possibilités nommées ci-dessus, l'ICU EZ permet de connaître facilement l'utilisation par usager et par borne de recharge. Parallèlement, les transactions de recharge peuvent être gérées et il est possible d'exporter les informations.

Enfin, l'ICU EZ facilite la tâche au service desk technique d'Alfen Charging Equipment pour proposer une aide à distance en ligne. Le service desk technique peut voir à distance quels incidents se sont produits et les résoudre. Cela peut s'avérer particulièrement important dans le cas de coûts éventuels liés à la gestion et la maintenance de la borne de chargement.



Information claire du statut par borne de recharge



Aperçu simple de toutes les bornes de recharge concernées

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.alfen.com/fr/bornes-de-charge-ev/services

Alfen Charging Equipment
Hefbrugweg 28 | 1332 AP Almere | Pays-Bas
Postbus 1042 | 1300 BA Almere | Pays-Bas
Sales support Charging Equipment: +31 (0)36 54 93 402
Alfen: +31 (0)36 54 93 400

www.alfen.com

