

IntelliCharge.AI

IntelliCharge.AI er en intelligent energistyringsplatform, der automatisk optimerer opladning og afladning af dit batterisystem baseret på elpriser, vejrforhold, forbrugsmønstre og solenergiproduktion.

Med avanceret AI, optimerer IntelliCharge.AI dit energiforbrug i realtid, sikrer opladning på de mest økonomiske tidspunkter og reducerer eksport ved lave priser, for at give dig større besparelser.

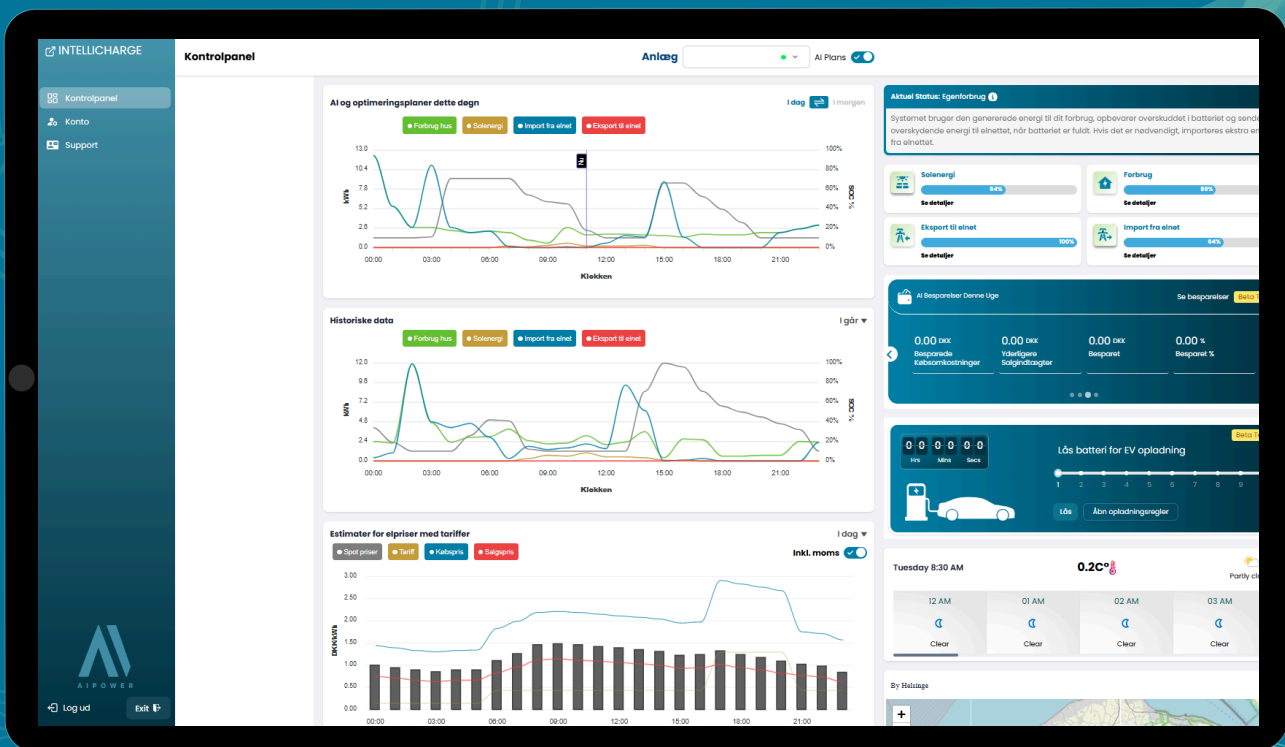
Hvad tilbyder IntelliCharge.AI?

AI-baseret optimering

IntelliCharge.AI optimerer ladningen ved at analysere elpriser, vejr og forbrug, for at skabe skræddersyede ladeplaner, der maksimerer besparelser og muliggør salg af overskydende energi.

Brugervenligt kontrolpanel

Kontrolpanelet giver et klart overblik over fremtidige planer og historiske data, herunder AI-planer, elpriser, tariffer og realiserede besparelser. Du kan også tilpasse systemets indstillinger, for at imødekomme dine behov.



Fuldautomatisk energistyring

IntelliCharge.AI opnår fuldautomatiseret styring inden for 48 timer og optimerer løbende. Systemet eksporterer energi fra batteriet, for at gøre plads til "gratis" solenergi og begrænser eksport ved negative priser, for at undgå tab.

Besparelser og bæredygtig energi

Den intelligente styring giver kunderne betydelige besparelser på strømkostningerne—op til 30% om sommeren og det dobbelte om vinteren. Dette fremmer bæredygtig energianvendelse, og sikrer økonomiske besparelser.

GUIDES

Find vores relevante guides på: www.intellicharge.ai/da/guides

For yderligere information, besøg vores hjemmeside eller kontakt os.

Trekanten 16, 4200
Slagelse, Danmark

info@intellicharge.ai
www.intellicharge.ai

+ 45 26 25 82 22

