



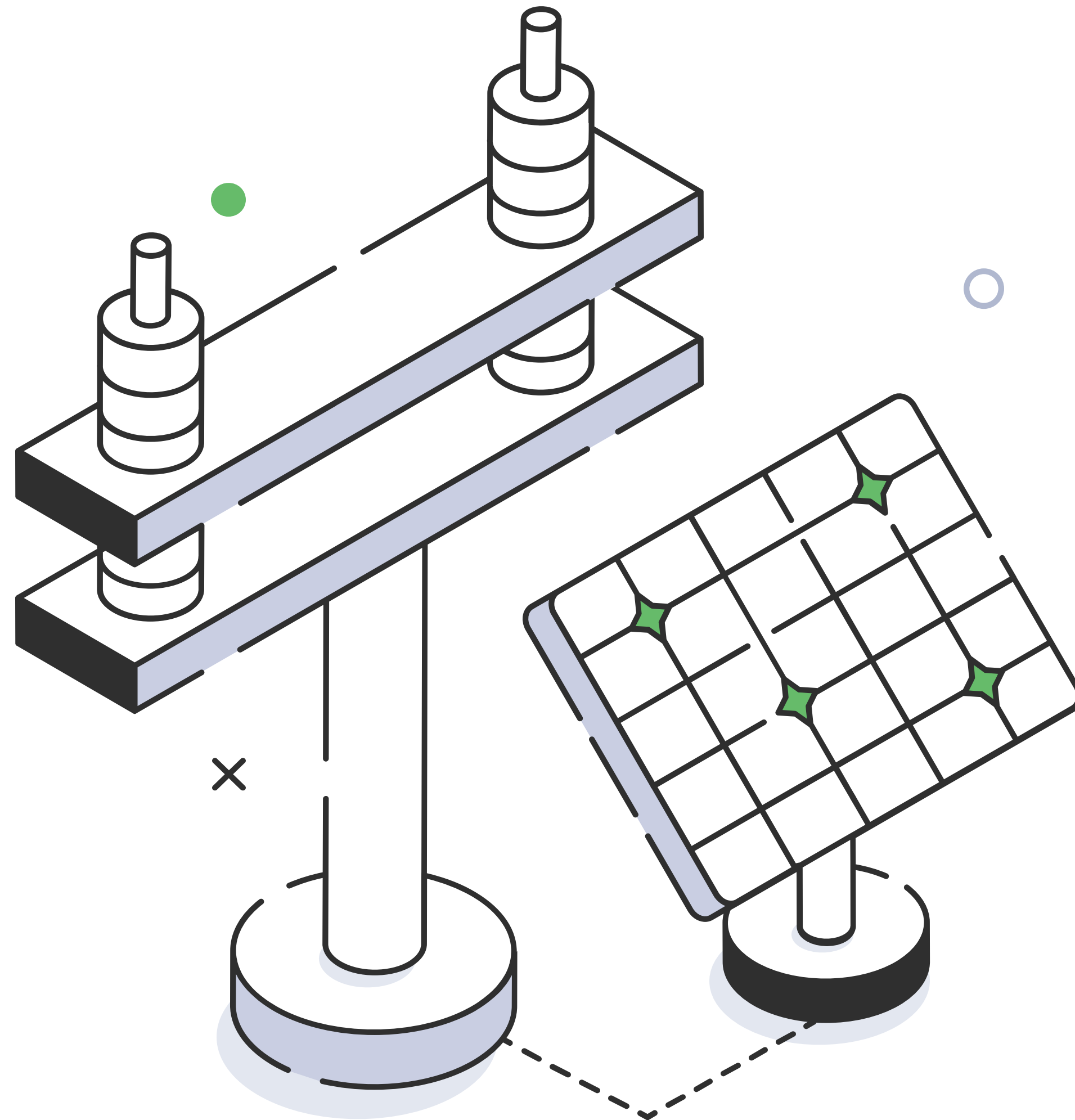
sunmate.io

Kundepræsentation

Automatiseret Energi optimeringsplatform til Solceller, Bil og Batterier

SunMate.IO Energioptimering ROI

Vi hjælper dig til at optimere dit solcelle og batteri og optimerer fremtid indtjening

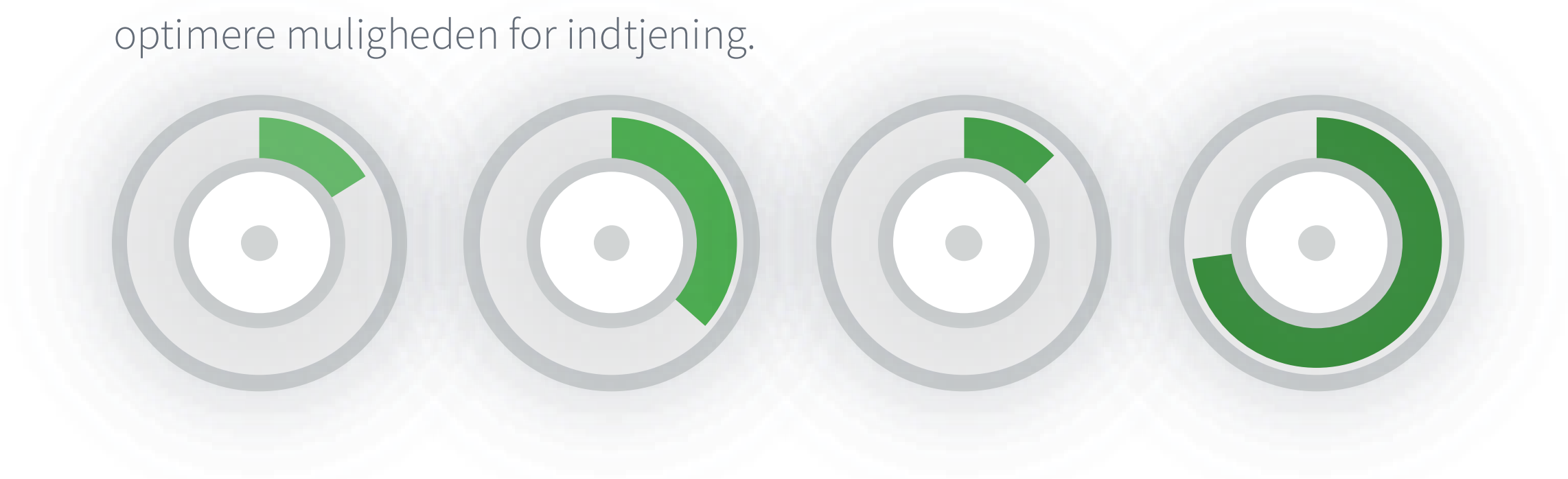


Få den bedste ROI:

Solsalgs optimering, herunder deaktivering af solsalg når prisen er negativ.

Dybe analyser af forbruget, herunder hvilke tariffer der bliver brugt og hvordan forbruget kan optimeres.

Afladning af batteri til el-nettet hvis der er høje indtjeningsmuligheder og evt. Nedsættelse af ladehastigheden på batteriet når salgs-prisen er høj for at optimere muligheden for indtjening.



SunMate.IO SmartCharge

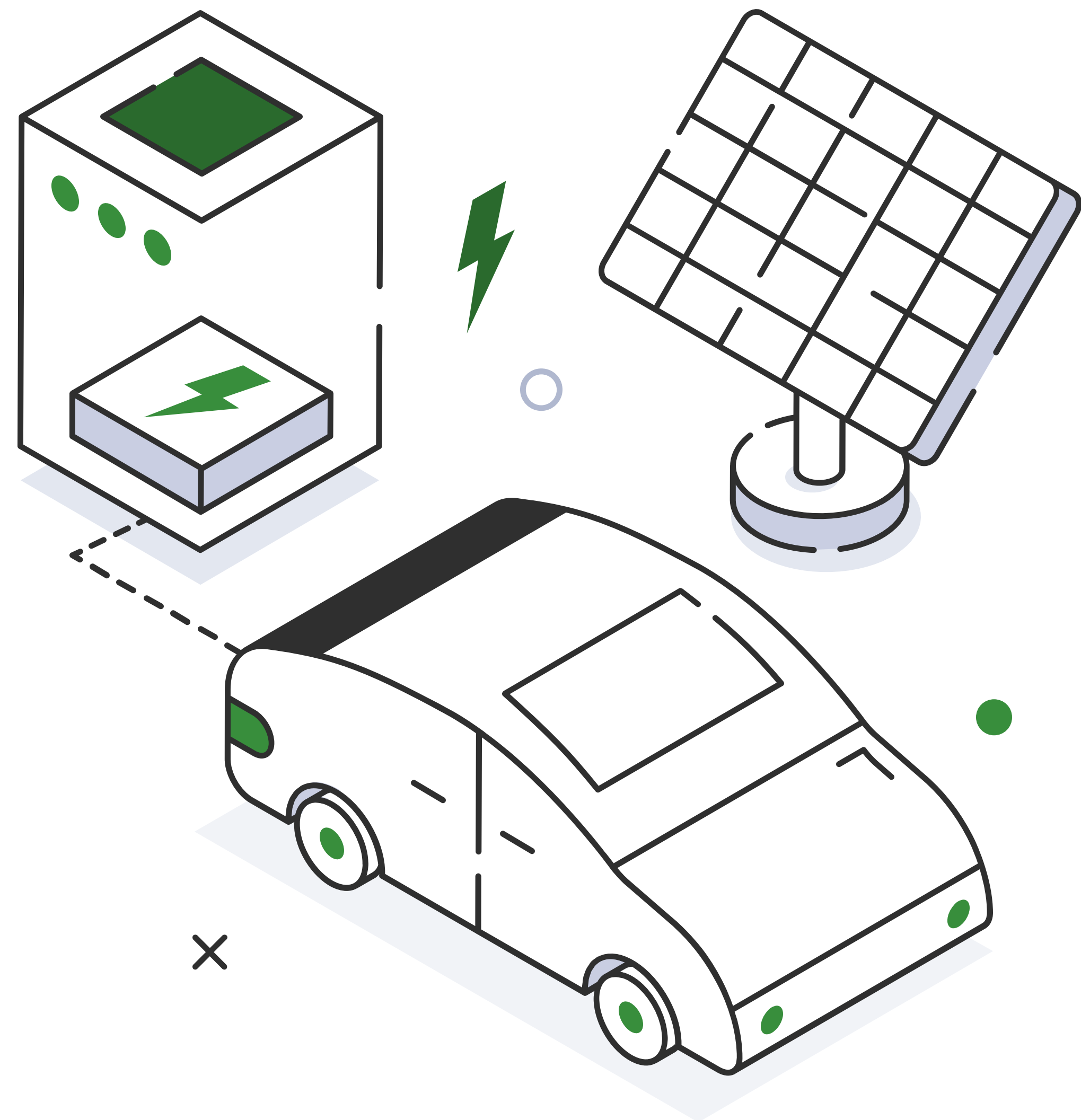
Automatisk justering af ladestyrken baseret på produktion og load

Oplad kun når det giver mening!

EASEE oplader

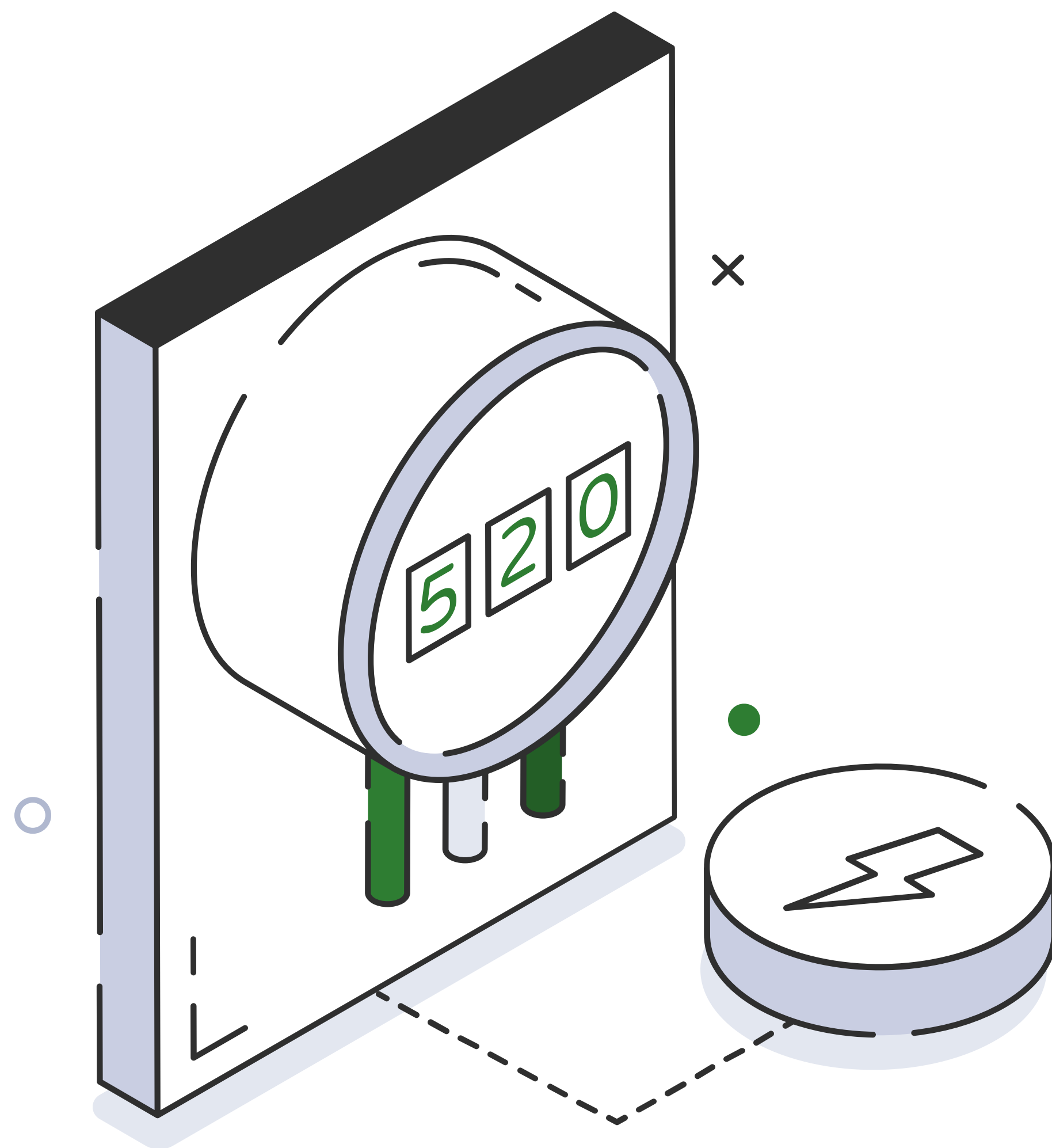
SunMate.IO er godkendt EASEE operatør og har mulighed for dynamisk at indstille din ladestyrke baseret på overproduktion.

Vi kan automatisk skifte I mellem 1-3 faser og sørger for den mest optimale grønne opladning af bilen.



SunMate.IO er godkendt af Energinet

SunMate.IO kan hente de nøjagtige tariff, afgifter og skatter på kundernes el-måler



Baseret på virkeligheden



Priser på køb

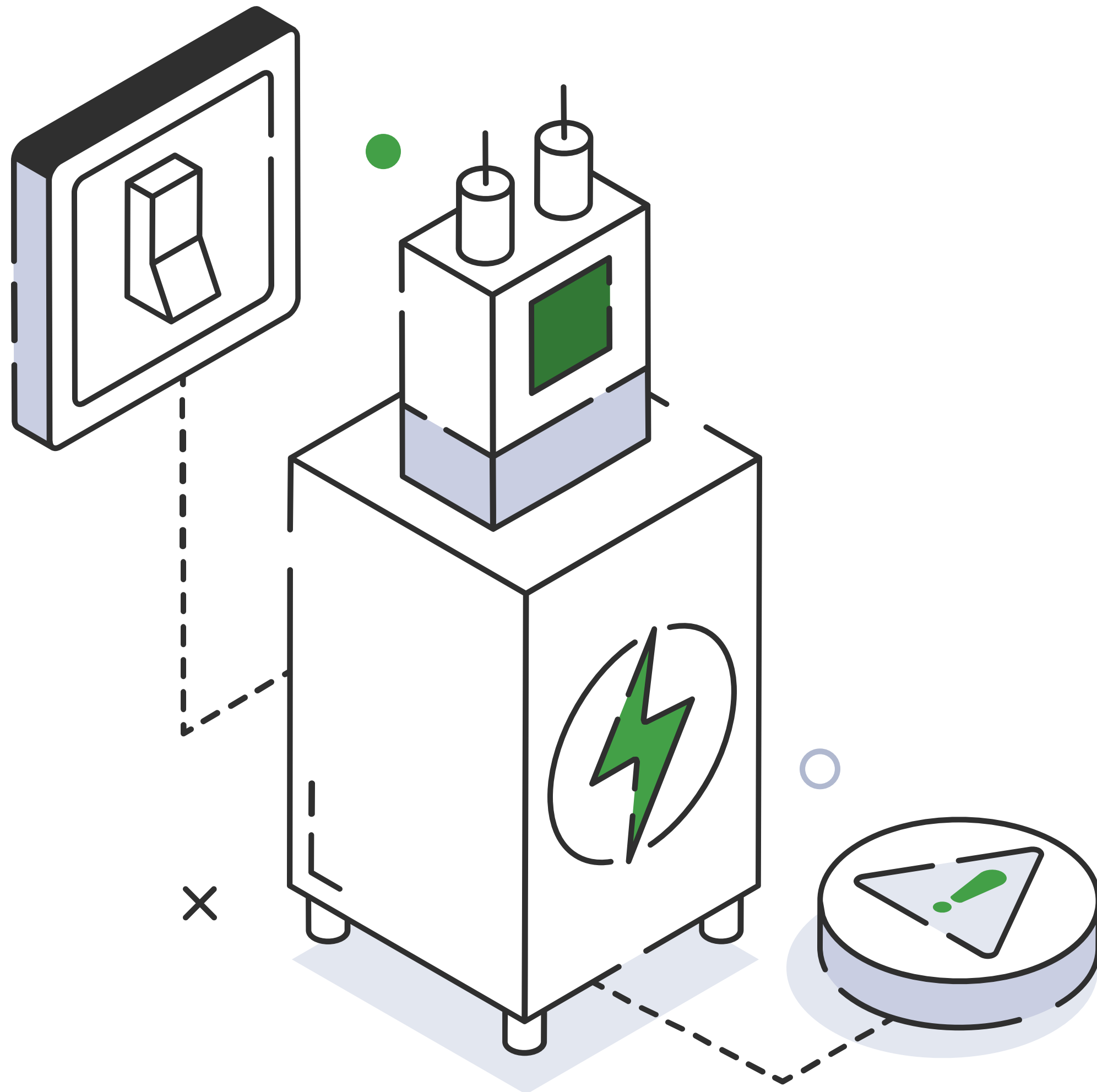
Vi laver prognoser på priser ud i fremtiden og skaber ligeledes direkte overblik over elprisen med tariffer og afgifter.



Priser på salg

Det er vigtigt at holde for øje at produktionen og salg til el-nettet også har afgifter, derfor er det vigtigt kun at aktivere salg til netværket når det giver økonomisk mening.

SunMate.IO Integrationer



EASEE

Automatisk opladningsjustering

Brug vores system til automatisk op og nedjustere kundens ladning baseret på ledig kapacitet/overproduktion



El-Overblik

Historiske data, Tariffer og general info

For at kunne give nøjagtige prognoser og automatiseringer har vi en direkte integration med El-Overblik.

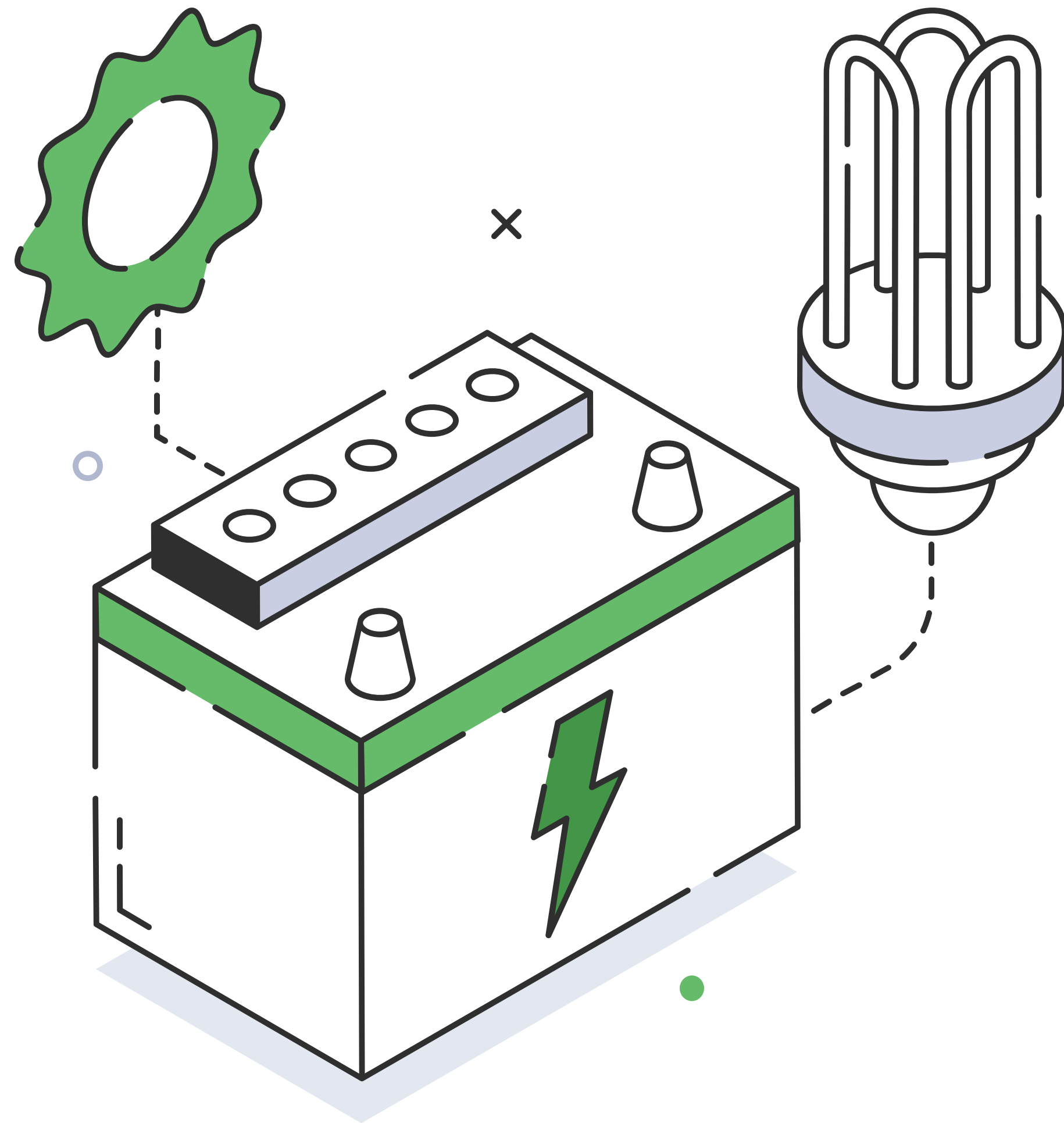


Home Assistant

Egen Automatisering

Giv kunderne mulighed for at integrere med deres hjemme-automatisering uden at tabe informationen.

SunMate.IO SmartDischarge



Brug batteriet når det giver mening

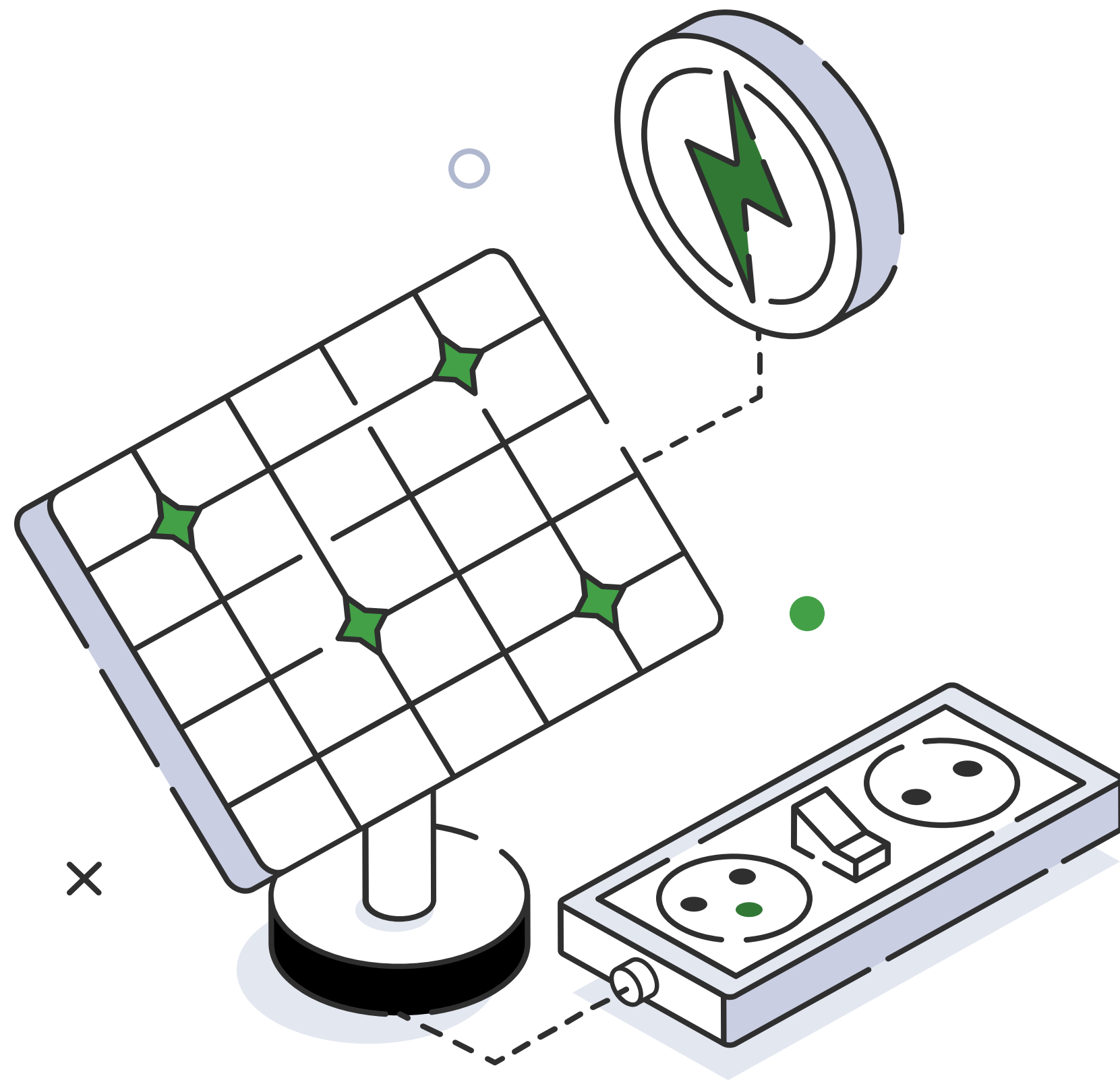
Vi sørger for at udregne hvor meget kundens batteri cycle koster inkl. Konverteringstab så vi sikre at vi kun bruger kundens batteri når det giver absolut mest mening.

Eksempelvis køber og sælger vi ikke strøm på vegne af kunden, hvis batteriets "cycle" pris ligger under gevinsten.

Vores AI løsning sørger for at optimere brugen af batteriet til maksimal gevinst, for at tilsikre at den samlede tilbagebetalingstid reduceres.

Systemet udregner automatisk prognosen af forbruget og hvis systemet mener kunden har nok kapacitet, sælger vi overskudskapacitet fra batteriet hvis der er en økonomisk gevinst.

SunMate.IO Automatisering



Vælg mellem 3 modeller:

1. AI – SunMate.IO sørger for den komplette automatisering
2. Simple Automatisering, kunderne kan lave simple automatiseringer selv
3. Avancerede Automatiseringer, herunder egne betingelser og værdier

Tilføj Automatisering

Navn
Sælg Automatisering

Udløser
everyminute

Betingelser Tilføj Ny

Attribut	Operator	Attribut	
CurrentBatterySOC	greater_than	0	Fjern
CurrentPowerPrice	equal_to	TodayPowerPrice_Lowest	Fjern

Handling
gridcharge_on X

Invertere, der bruger denne automatiseringsregel
 2303108497
 sph3600

Status
TIL

Luk Tilføj Automatisering

SunMate.IO AI-Systemet

28.24 kWh I dag
18.81 kWh i morgen
HUSBRUG PROGNOSE

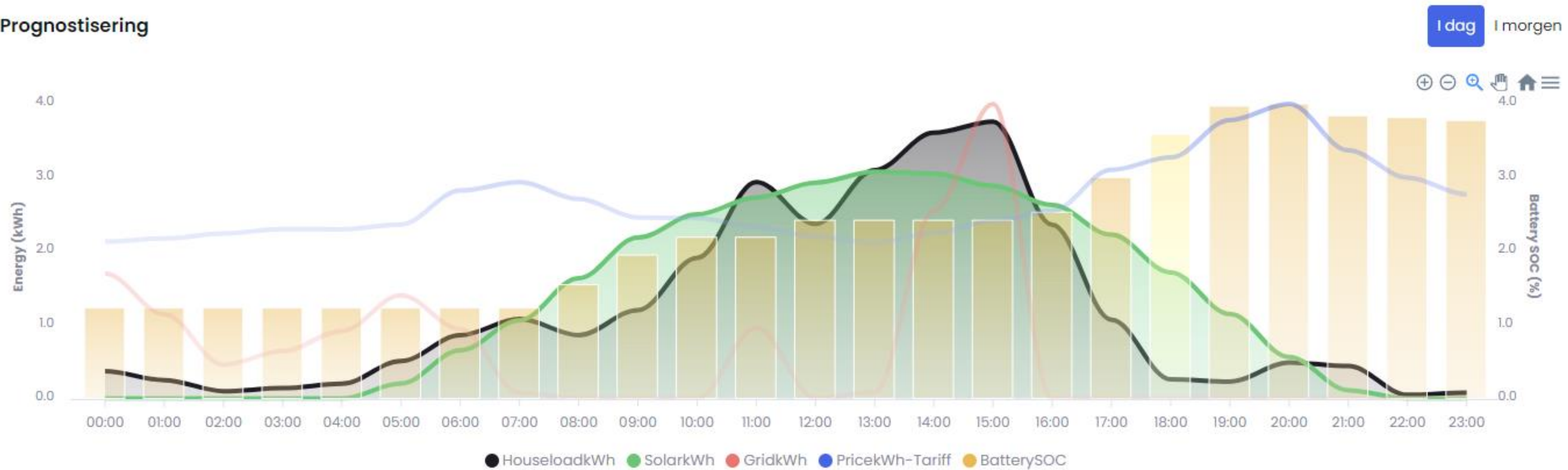
3.25 kWh I dag
1.91 kWh I morgen
NET FORBRUGS PROGNOSE

31.31 kWh I dag
52.36 kWh I morgen
SOL PROGNOSE

6.77 kWh Opladning
0.46 kWh Afladning
DAGENS BATTERIPROGNOSE

2.54 Højtareff kWh sparet
17.66 KR. Sparet
BESPARELSER I DAG

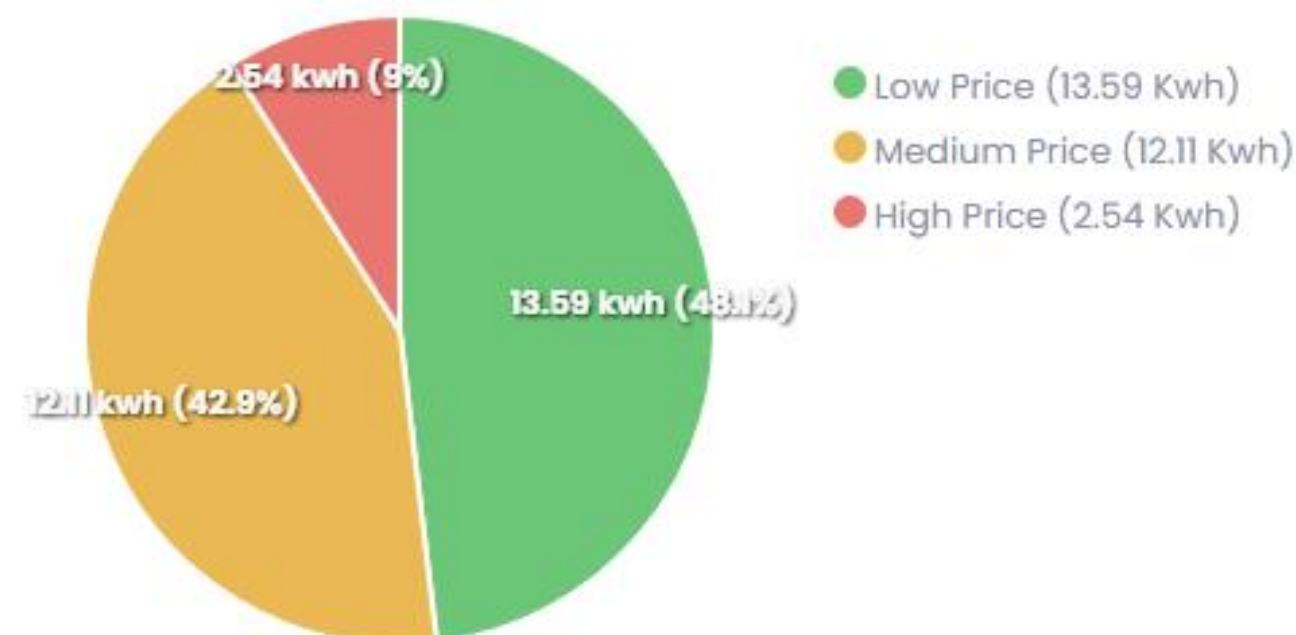
Prognostisering



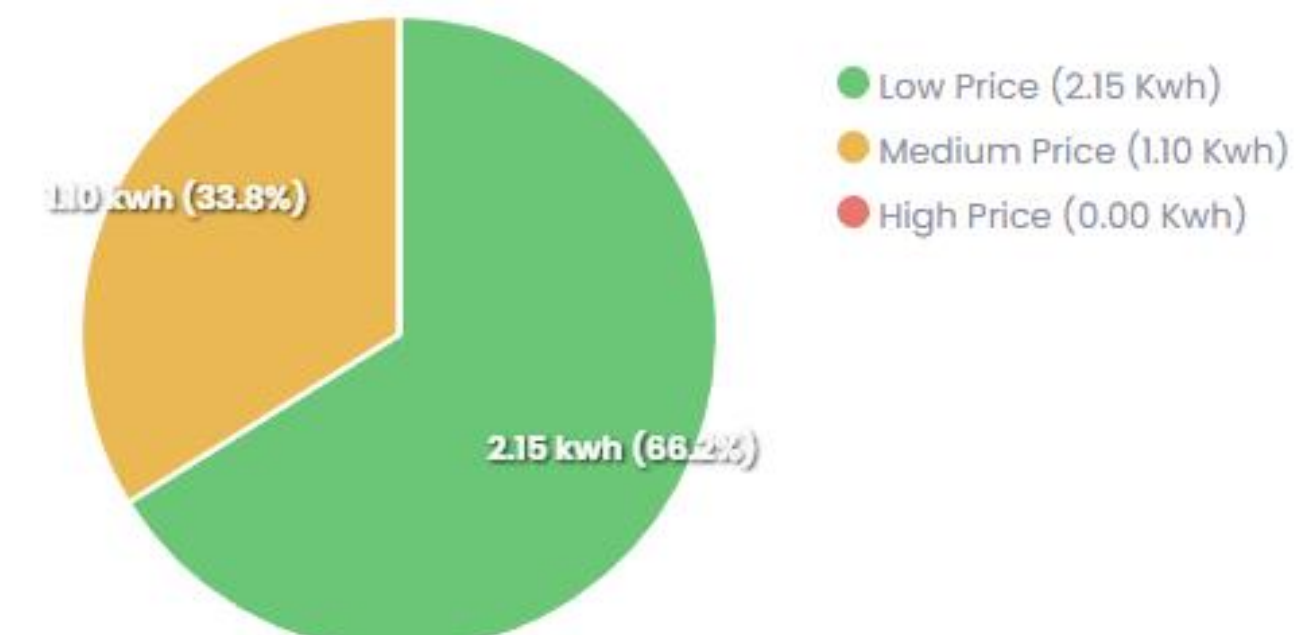
Automatiseringsopgaver

- Charge from Solar
Starter 17:00
- Charge from Solar
Starter 18:00
- Charge from Solar
Starter 19:00
- Charge from Solar
Starter 20:00
- Use Battery
Starter 21:00
- Use Battery
Starter 22:00
- Use Battery
Starter 23:00

Før Automatisering - 23.9 Pris Inkl. Moms



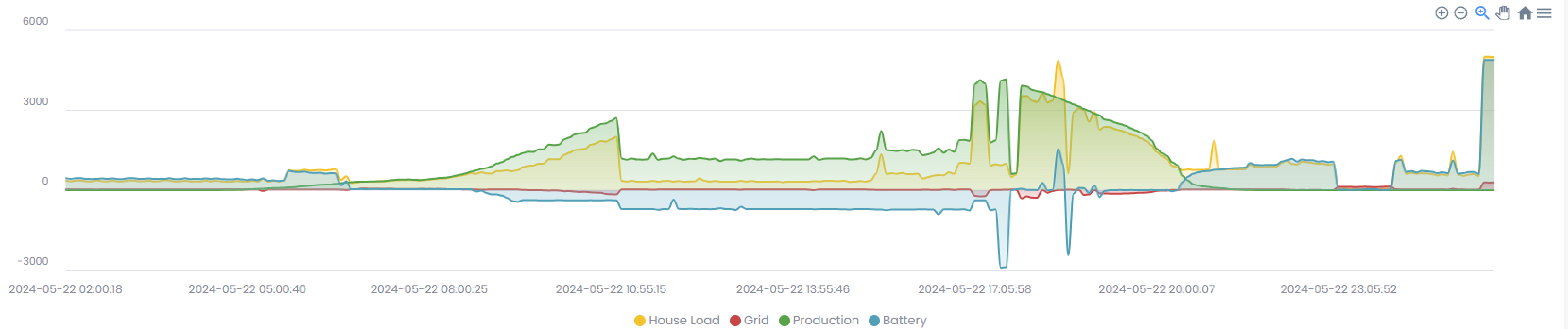
Efter Automatisering - 6.24 Pris Inkl. Moms



SunMate.IO DataDashboard

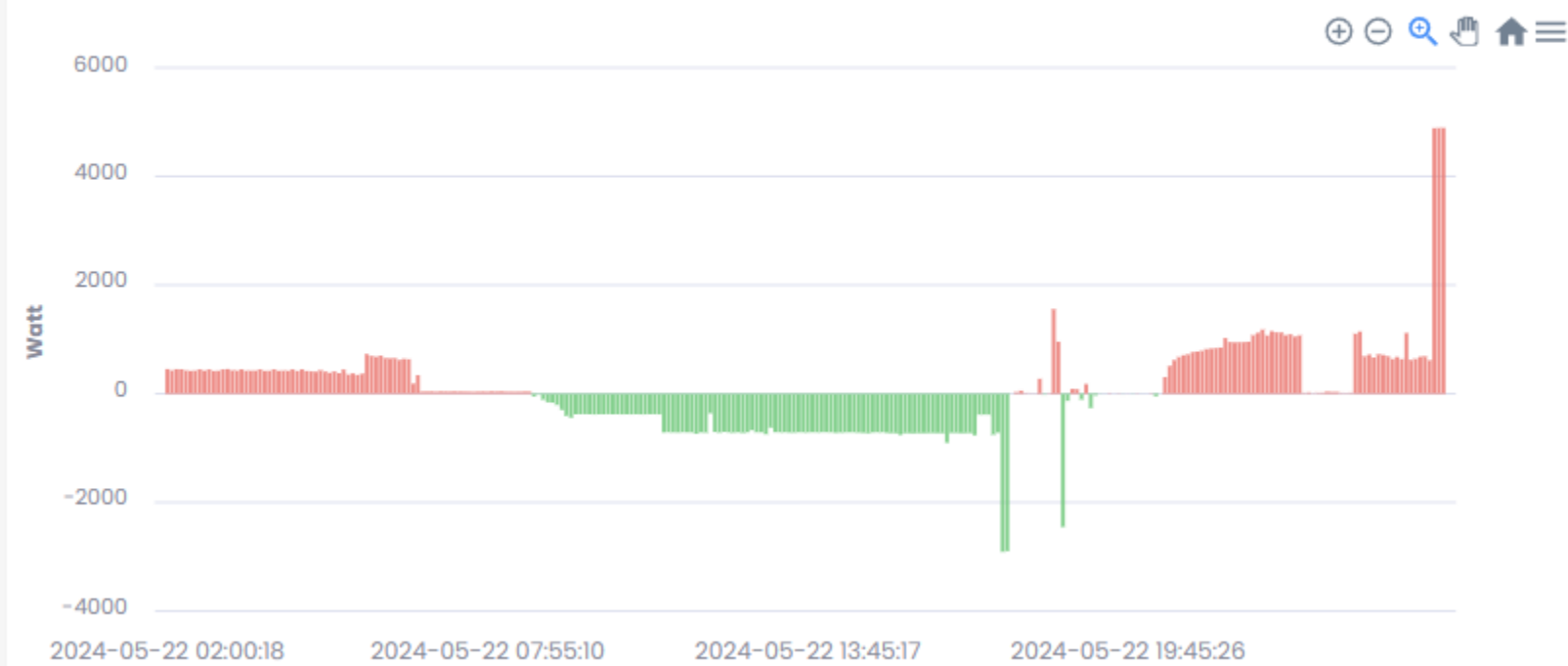
last 24 hours

Oversigt



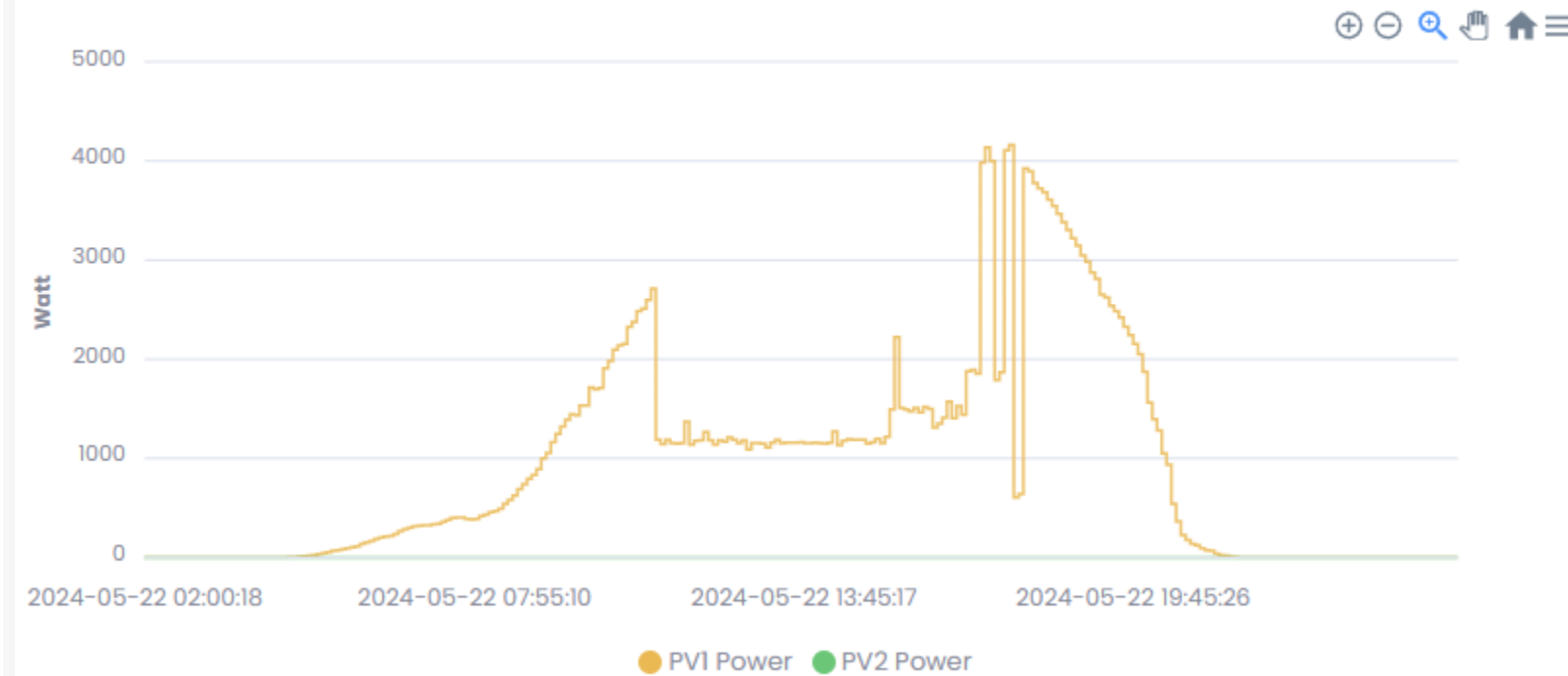
Batteri

Batteribelastning Batteri SOC Batterispænding



PV

PV Watt PV Spænding PV Strøm



SunMate.IO ElnetOverblik

1.79 kr.

NUVÆRENDE STRØMPRIS

0.0 kWh

BRUGT ELNET STRØM I DAG

0.541 kr.

SPOTPRIS KWH

Brugertakst: 0.141 kr.
Systemtakst: 1.108 kr.

1.286 kr.

LAVESTE PRIS I DAG KWH

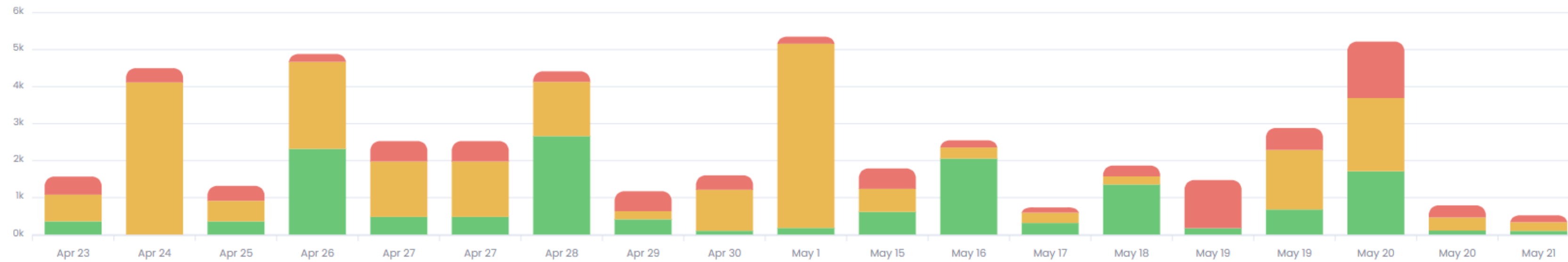
3.295 kr.

HØJESTE PRIS I DAG KWH

Strømforbrug

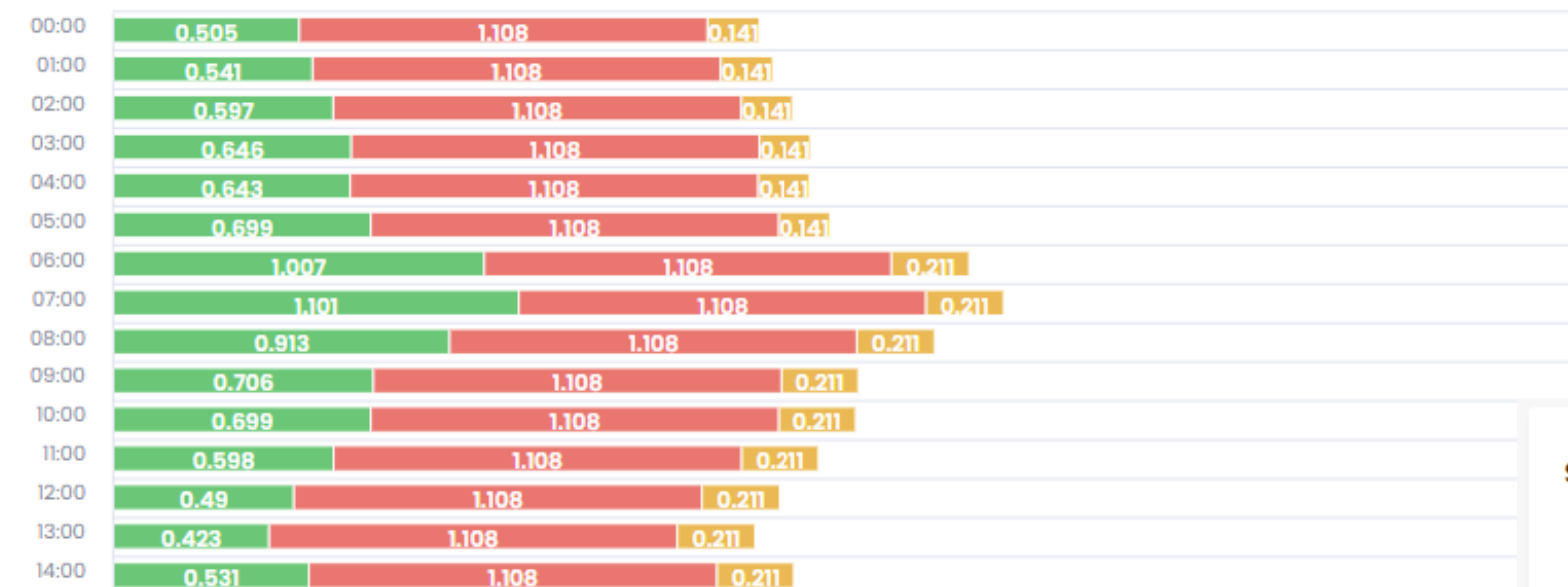
Strøm Pris **Tarifbrugsmåned**

Low Tariff Medium Tariff High Tariff



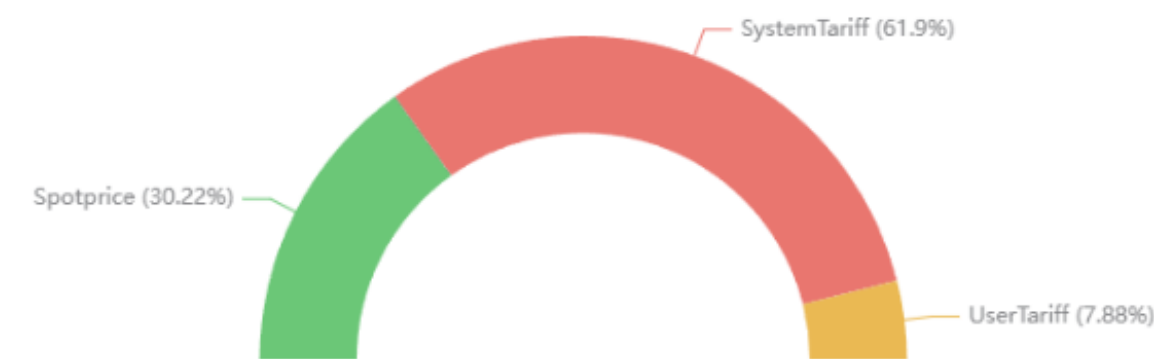
Strømpris i dag

Spot Price System Tariffs User Tariffs



Nuværende strømpris

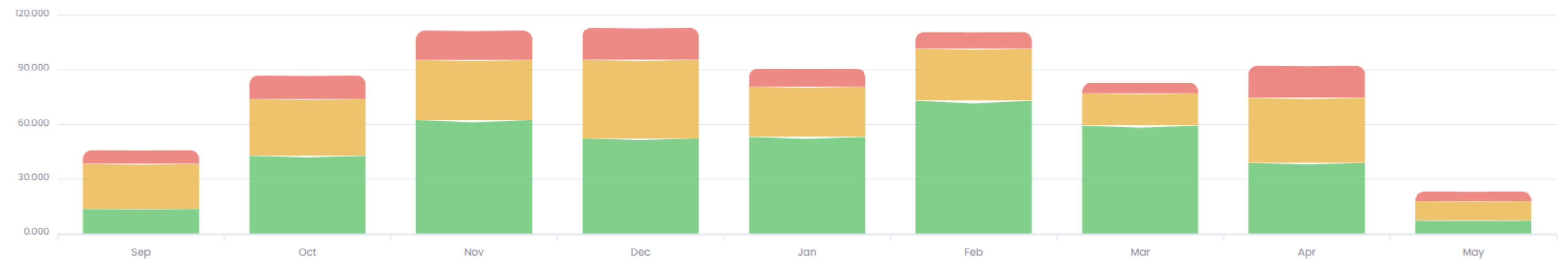
Spotprice SystemTariff UserTariff



Strømforbrug

Strøm Pris **Tarifbrugsmåned**

Low Tariff Medium Tariff High Tariff

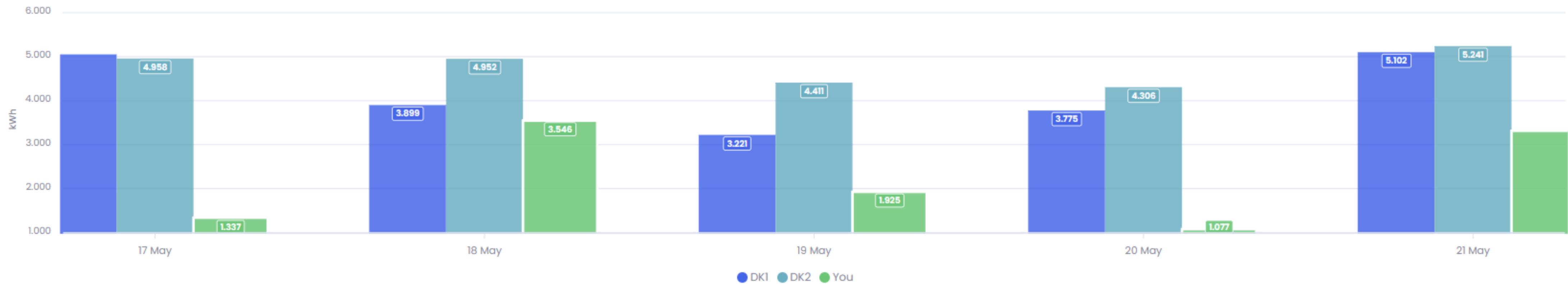


SunMate.IO SammenligSunmates

Sammenlign din produktion med andre, vi beregner og estimerer om din solcelle over- eller underpræsterer

Samlet Production kWh baseret på 1kw Solceller

2024-05-17 to 2024-05-2



31.31 kWh

SOLPROGNOSE I DAG

0 kWh

SOLCELLE PRODUCERET I DAG

52.36 kWh

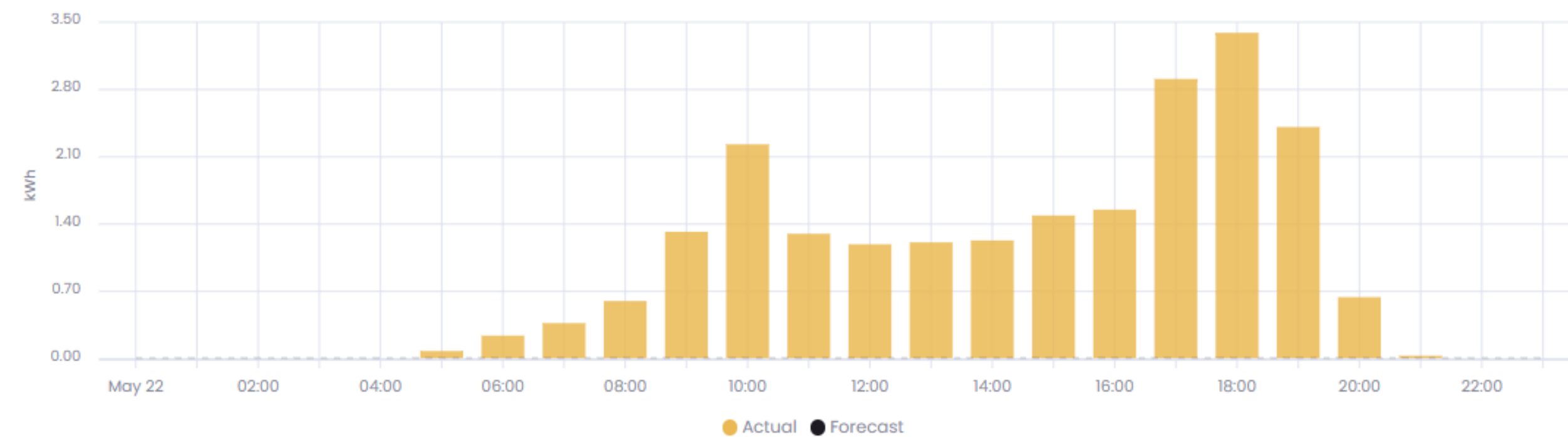
SOLPROGNOSE I MORGEN

294.79 kWh

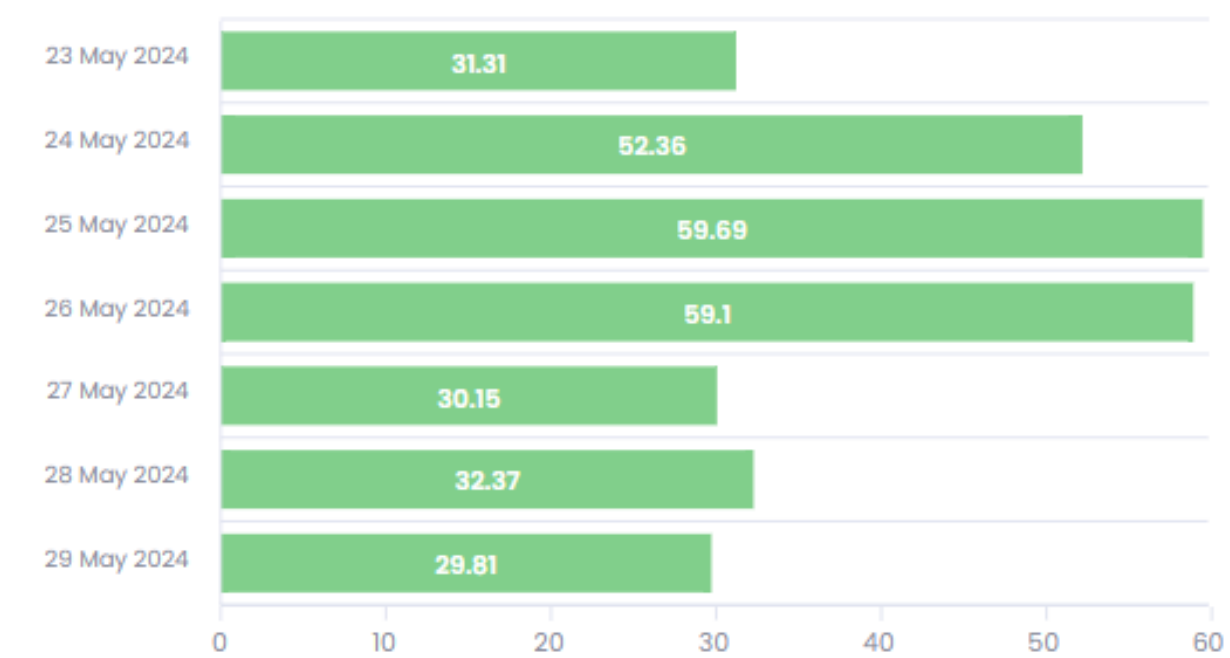
SOLUDSIGTSUGE

Solar produktion

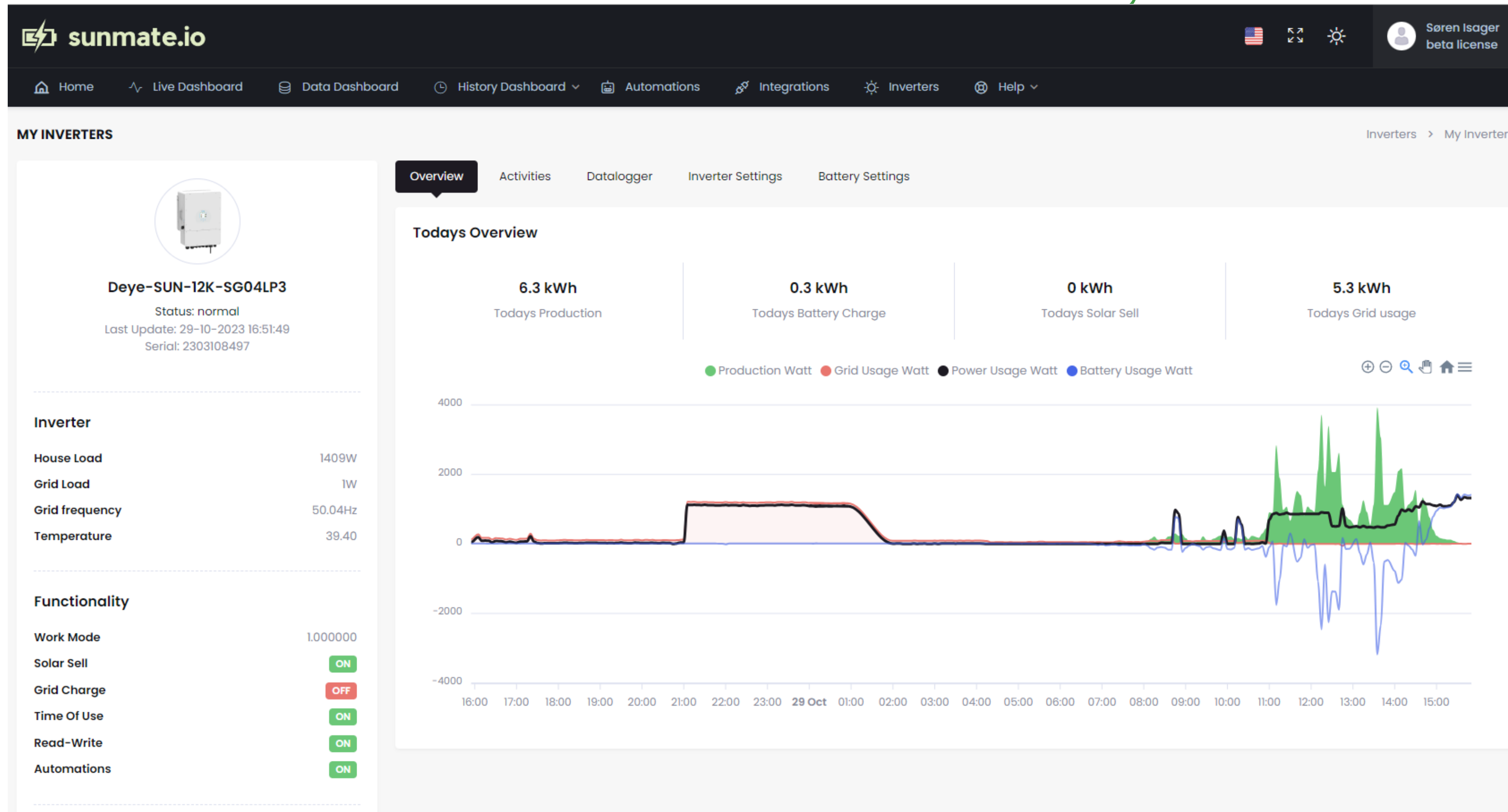
22 May, 2024



Næste dage



SunMate.IO Systemet



SunMate.IO Priser

GRATIS

Gratis For Altid

Opret Konto

+ 3 måneders prøve PRO

Datalogger for 399 kr.

- Eller brug din egen

1 Inverter

5 Automations

30 Sekunder Opdatering

6 Måneder Dataopbevaring

1 Daglig AI/ML beregning

Basis Integrationer

GRATIS FUNKTIONER:

- ✓ Mobil App
- ✓ Basis Rapporter
- ✓ Basis Dashboards
- ✓ Basis Anbefalinger
- ✓ Basis Integrationer
- ✓ Chat & E-mail Support
- ✓ 2-Faktor E-mail/Google

PRO

30 KR.

Per Måned (Betales Årligt)

Bestil

+3 måneder gratis PRO

No-Cure-No-pay

Datalogger for 349 kr.

- Eller brug din egen

Ubegrænset Invertere

Ubegrænset Automations

5 Sekunder Opdatering

2 Års Dataopbevaring

Live AI / Machine Learning

Premium Integrations

FUNKTIONER

- ✓ No Cure No Pay
- ✓ Mobil App
- ✓ Prioritet Data Indsamling
- ✓ Avanceret Anbefalinger
- ✓ Avanceret Dashboards
- ✓ Avanceret Integrationer
- ✓ Avanceret Rapportering
- ✓ Nyeste funktioner først
- ✓ Backup inkluderet
- ✓ Multi Faktor Sikkerhed Email/Google/SMS
- ✓ Telefon support

2ÅR PRO + PULSE

799 KR.

En Gang

Bestil

+3 måneder gratis PRO

No-Cure-No-pay

Datalogger medfølger

Ubegrænset Invertere

Ubegrænset Automations

5 Sekunders Opdatering

2 Års Dataopbevaring

Live AI / Machine Learning

Premium Integrations

FUNKTIONER

- ✓ No Cure No Pay
- ✓ Mobil App
- ✓ Prioritet Data indsamling
- ✓ Avanceret Anbefalinger
- ✓ Avanceret Dashboards
- ✓ Avanceret Integrationer
- ✓ Avanceret Rapportering
- ✓ Nyeste funktioner først
- ✓ Backup inkluderet
- ✓ Multi Faktor Sikkerhed Email/Google/SMS
- ✓ Telefon support

Populær

INVERTER 4LIFE

1499 KR.

En Gang

Bestil

PRO i hele din inverters

levetid

Datalogger medfølger

1 Inverter med PRO

Ubegrænset Automations

5 Sekunders Opdatering

4LIFE Dataopbevaring

Live AI / Machine Learning

Premium Integrations

FUNKTIONER

- ✓ No Cure No Pay
- ✓ Mobil App
- ✓ Prioritet Data indsamling
- ✓ Avanceret Anbefalinger
- ✓ Avanceret Dashboards
- ✓ Avanceret Integrationer
- ✓ Avanceret Rapportering
- ✓ Nyeste funktioner først
- ✓ Backup inkluderet
- ✓ Multi Faktor Sikkerhed Email/Google/SMS
- ✓ Telefon Support

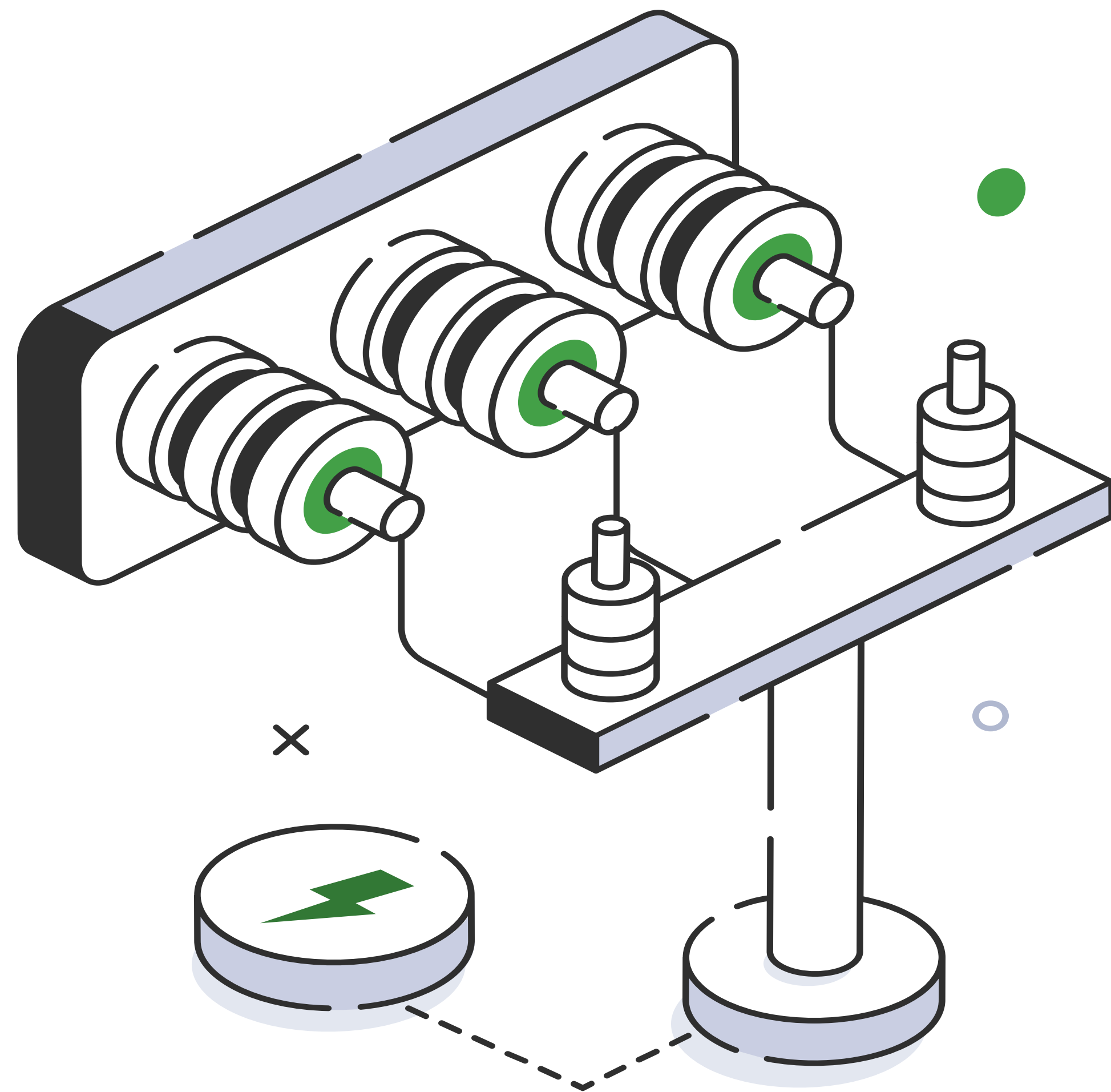
Vores 2 primære pakker:

Free:

Giver basis funktionalitet og begrænset datalængde.

PRO:

Denne pakke henvender sig typisk de kunder som gerne vil se deres investering have en positive retning over flere år.



Kontakt os

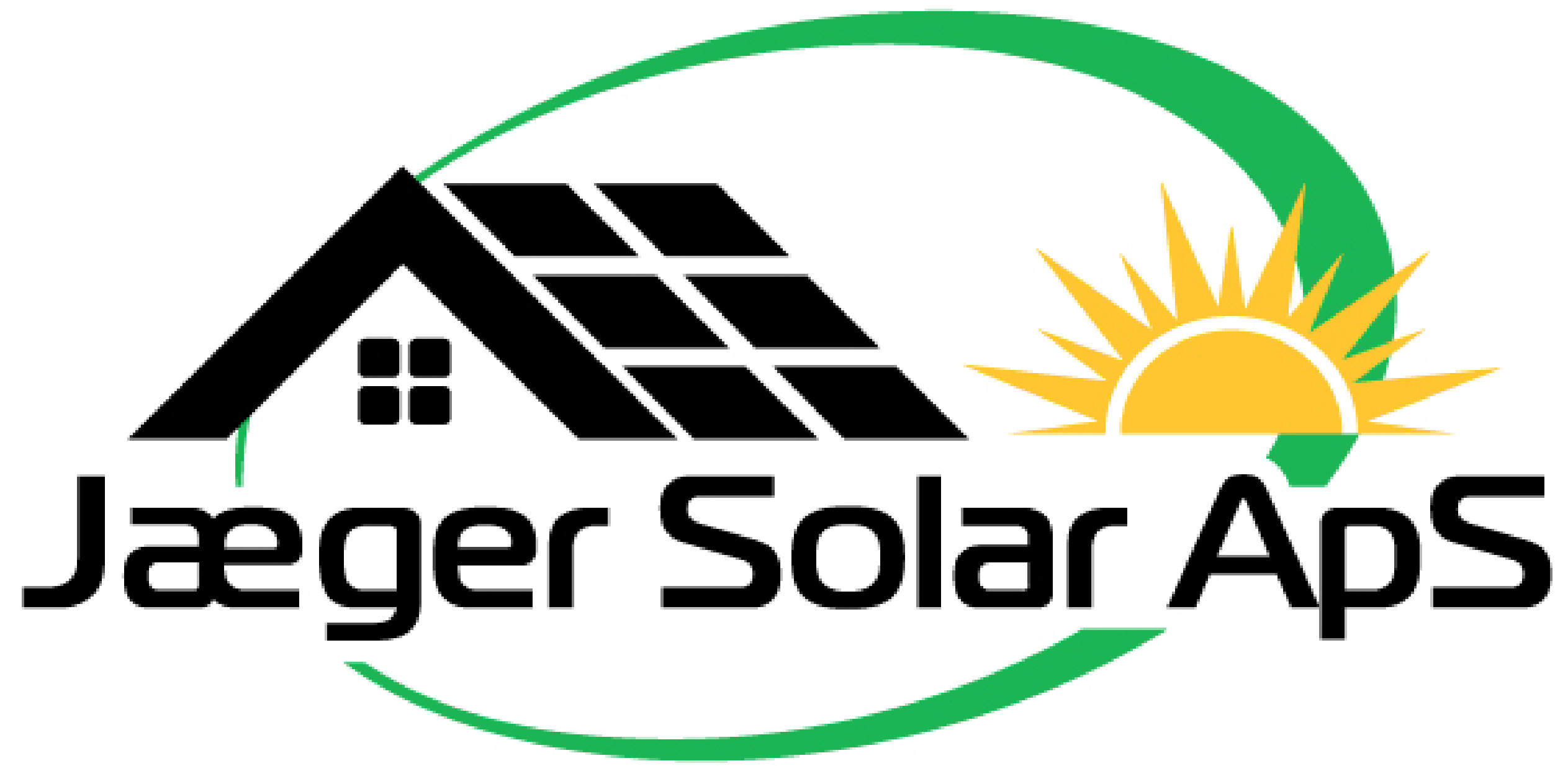
+45 53704684

salg@jaegersolar.dk

Jæger Solar ApS

Banevænget 2

4684 Holmegaard



 sunmate.io