

Systemerklæring - Enova

Systemerklæring for Enova-støtte til "Pris- og effektstyrt energilagringssystem for boliger" kan vedlegges som dokumentasjon for at SG Smart oppfyller de nødvendige kriteriene for styringssystemet for å kvalifisere for støtte.

1. Styring av minst to strømforsynte energilager:

SG Smart er tilrettelagt for styring av strømforsynte energilager/laster, slik som varmtvannstank eller varmekabel termostater. Det er installatørens / søkerens ansvar å sikre at minst to energilager/laster inkluderes i tiltaket som søkes om. Husk at laster styrt gjennom Smart Plug ikke kan søkes tilskudd for.

2. Automatisk tilpasning til timespris og totalt strømforbruk:

SG Smart sammenkobles mot Tibber sitt API for å innhente forbruksdata og strømpris. Prosesseringen av data gjøres videre i SG Smart Gateway. Guidet oppsett for sammenkobling gjøres i SG Smart appen under valget «Tibber»

Man må også ha Tibber HAN-sensor installert som er nødvendig for å kunne styre forbruket basert på energi og effekt.

3. Unngåelse av overbelastning av hovedsikring og forberedelse for effektbaserte tariffer:

SG Smart har løsninger som tar hensyn til kapasitetsleddet for nettleien.

SG Smart har løsninger for lastbalansering som forhindrer overbelastning av hovedsikringen.

Sjekkliste.

Alle punkter må kunne besvares med **JA** for å kunne søke tilskudd fra Enova

	JA	NEI
SG Smart Gateway installert		
Utstyr for styring av minimum to strømforsynte energilager		
HAN Port adapter fra Tibber installert på Hovedstrømsmåler		
Aktivt strømabonnement hos Tibber		