



NVE
STATUS 2018 FOR NVES DELTAGELSE I
REGELVERKSPROSESSER

NVEs årlige statusmøte

Kirsti Hind Fagerlund/Ingvill Sjøvold Nilsen

Seksjon for virkemidler og internasjonale rammer/NVE

Innspill fra NVE til «review»-studier i 2018

Review luft-luft VP $\leq 12\text{kW}$ (klimaanlegg og komfortvifter, 206/2012 og 626/2011)

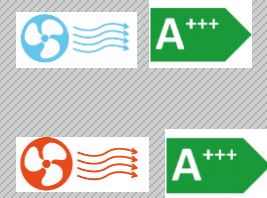
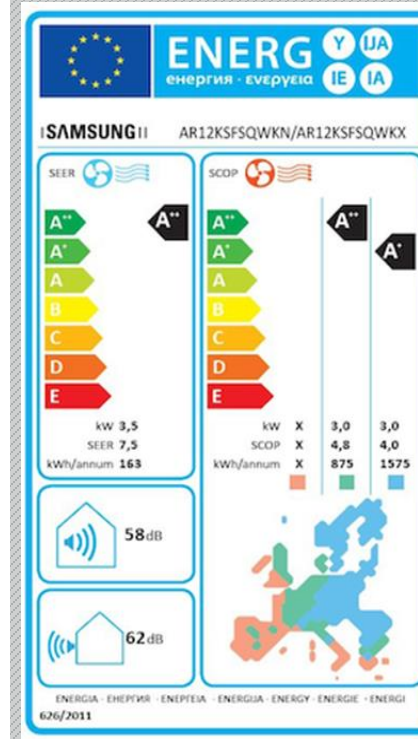
- obligatorisk med informasjon for alle varmesesonger
- Støyskala og strengere krav
- QR-koden og nøstet visning
- behov for mer feltmålinger

Review varmeovner (2015/1188)

- Omsetningsstatistikk, graddagstall

Review varmtvannsberedere og kjeler (811/2013 til 814-2013)

- Statistikk for salg og installasjon
- Nasjonalt bygningsregelverk





Nye, prioriterte produkter

- Smarte apparater
- Building automation and control system (BACS)
- Solcellepaneler, omformere og systemer (PV)
- Batterier



Smarte apparater

- Sluttrapportene er publisert
- Forslag om å innføre
 - et ikon på etiketten til energimerkede produkter
 - et informasjonskrav om et ikon under økodesignforordningen
- Samrådsforummøte før/etter sommeren



BACS

- Pilotstudie om omfanget av studien ferdigstilt juli 2018
- Kravforberedende studie startet
- Interessentmøte før/etter sommeren 2019
- NVEs innspill:
 - Økt fokus på forbedret fleksibilitet i en bygnings energibruk
 - Økt energieffektivisering er ikke «alt»
 - lastflytting og «peak shaving» kan også være bra
 - Interoperabilitet



Solcellepaneler, omformere og systemer

- Kravforberedende studie pågår
 - 2 stakeholdermøter avholdt
 - Task 1-5
- Siste stakeholdermøte våren 2019
 - Task 6-7 – med policy design options – utarbeide regelverk eller ikke
- NVE-innspill hittil:
 - Inkluder Norge i studien
 - Flytende solcellepaneler bør vurderes inkludert i kravforberedende studie
 - Helning på panel bør tilpasses studiens tre klimasone i simuleringer av panelets ytelse
- Samrådsforummøte høsten 2019 hvis regelverk utarbeides



— slutt