



2020-10-22 12:08 CEST

Energirenovering skal ind i den digitale tidsalder

Regeringen og et bredt flertal i Folketinget indgik før sommer en klimaaftale, der understøtter en grøn energisektor og fremmer en grønnere industri. Energistyrelsen tager nu første skridt mod udmøntningen af aftalen på det digitale energieffektiviseringsområde.

På energieffektiviseringsområdet er der enighed om, at energirenoveringsindsatsen skal ind i den digitale tidsalder. Det er derfor som en del af klimaaftalen besluttet at igangsætte en række indsatser, som skal udgøre grundlaget for fremtidens databaserede løsninger.

Projekterne har til formål at løfte energieffektiviseringsindsatsen, så den får mere effekt og bliver mere målrettet. Samtidig kan en mere databaseret tilgang bidrage til, at der kan findes nye potentialer og udvikles nye løsninger.

Initiativer til fremme af fremtidens digitale energiområde

Energistyrelsen vil i 2021 igangsætte fire nye projekter, herunder også i samarbejde med Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering. De fire projekter vil supplere hinanden og tilsammen danne et bedre grundlag for udvikling af databaserede løsninger til fremme af energieffektivisering, fleksibelt forbrug og en bedre og sundere bygningsmasse. Det drejer sig om følgende projekter:

Udvikling af en testfacilitet for en Bygningshub

Energistyrelsen vil i 2021 i samarbejde med Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering udvikle en testfacilitet for en Bygningshub, som skal samle og udstille data om bygninger og deres energiforbrug. Bygningshubben skal bidrage til at afdække mulighederne for at effektivisere energiforbruget gennem bedre udnyttelse af data og digitale værktøjer.

Energimærket skal videreudvikles

Energimærket som det findes i dag skal i endnu højere grad understøttes af data og digitalisering, der skal sikre, at de mange registreringer, der foretages afspejler den faktiske bygning, og dermed udgør en datakilde til brug for energirenoveringer. Herudover skal energirenoveringen i fremtiden understøttes af anbefalinger til forbedring af bygningernes indeklima. Dette skal give boligejerne sundere boliger og lavere energiforbrug.

Styrkelse af BedreBolig-ordningen

BedreBolig-ordningen giver boligejere mulighed for at modtage et samlet løsningsforslag til energirenovering af deres bolig. Denne indsats skal styrkes gennem opdaterede regler og dialog med relevante partnerskaber, og kan blive et værktøj for fx den finansielle sektor.

Test af Smart-Readiness-Indicator

Der igangsættes et projekt om en test af potentialet ved EU-ordningen *Smart Readiness Indicator* (SRI). SRI skal kunne beskrive bygningers evne til at tilpasse driften til brugernes behov, f.eks. i forhold til indeklima og varmestyring, bygningers energieffektivitet, samt evne til at levere fleksibilitet til de omliggende energisystemer – kort beskrevet, bygningers intelligensparathed. Testen skal afdække, om ordningen kan tilpasses en dansk kontekst og fremme bygningsejernes incitamenter til at energieffektivisere mv.

Kontakt:

Ved interesse for de enkelte projekter kan du kontakte Energistyrelsen her:

- Bygningshubben: Line Kold på lkol@ens.dk, tlf: 33 92 68 96
- Energimærkning, BedreBolig, SRI: Ruth Severinsen på rse@ens.dk, tlf: 33 92 68 47.

Energistyrelsen arbejder for at sikre danske borgere og virksomheder en omkostningseffektiv, god og stabil forsyning af el, gas, varme, vand og telekommunikation samt håndtering af affald.

Energistyrelsen har ansvaret for hele energisektorens værdikæde fra energiproduktion, herunder efterforskning og indvinding, energiforsyning til energiforbrug, energieffektivisering og besparelser samt energiøkonomi og teknologiovervågning. Vi har også ansvaret for at understøtte den økonomiske effektivisering af forsyningssektoren, som foruden energi omfatter vand, affald og telekommunikation, herunder brugerforhold, forsyningspligt og statistik på teleområdet samt regulering af vandforsyning og håndtering af affald.

Energistyrelsen er ansvarlig for, at den danske energi- og forsyningslovgivning understøtter den ønskede udvikling og gennemfører til brug herfor løbende analyser og vurderinger af udviklingen nationalt og internationalt.

Energistyrelsen varetager Danmarks interesser på energi-, og forsyningsområdet i EU og søger gennem målrettet samarbejde med enkeltlande og internationale institutioner at udbrede de danske erfaringer

med energiomstillingen til gavn for danske eksportvirksomheder.

Energistyrelsen blev oprettet i 1976 og er en styrelse under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.

Kontaktpersoner



Ture Falbe-Hansen

Pressekontakt

Pressechef

Energistyrelsen

tfh@ens.dk

+45 25 13 78 46



Morten Christensen

Pressekontakt

Teamleder

Energistyrelsen

moc@ens.dk

+45 33 92 68 58