



Til redaktionen:

Servicebranchen opruster til mere vedvarende energi

OR-Energibranchen bliver til Energibranchens Service Sammenslutning (ESS). Det sker for bedre at kunne servicere boligejere i omstillingen fra varmeinstallationer med konventionelle kedelteknologier til vedvarende energi.

I takt med at stadig flere parcelhusejere investerer i varmepumpeteknologi, er det også et stigende behov for service af de nye typer installationer. Det omfatter service af jordvarmeanlæg og luft-vandvarmeanlæg bl.a. i som led i de lovpligtige årlige eftersyn af mindre varmepumpeanlæg.

For at være bedre rustet til at dække de nye behov for service ændrer OR-Energibranchen navn til Energibranchens Service Sammenslutning (ESS). ESS har udspring i OR-Energibranchen med medlemsvirksomheder fra det tidligere GSR – Gas Service Registreringen – og fra OSS – Olie- & gasbrænder Service Sammenslutningen.

Udviklingen betyder, at ESS under én paraply samler virksomheder, som kan levere en høj og ensartet kvalitet, uanset hvilken type varmeanlæg der skal serviceres. Kristian Vielwerth fra det nydannede ESS-Sekretariat på Teknologisk Institut forklarer:

”Vores medlemmer ønsker at opfylde samfundets behov i den igangværende omstillingsproces fra installationer med konventionelle kedelteknologier til teknologier inden for vedvarende energi. De traditionelle varmeanlæg med olie og gas skal naturligvis fortsat serviceres for at køre på en effektiv, driftssikker og energioekonomisk måde – indtil det kan betale sig at udfase dem både økonomisk og miljømæssigt. Samtidig er jævnlig service af varmepumper afgørende for, at disse nye installationer forbliver effektive.”

Vigtigt med lovpligtige eftersyn

Den nye forening har bl.a. som mål at fremme udbredelsen af de lovpligtige eftersyn af varmepumper, og at det sker efter en anerkendt branchestandard, sådan som man kender det fra gas- og oliekedler.

”Professionel service er centralt for gode og energieffektive varmeinstallationer, uanset hvilken opvarmningsform der er tale om. Det sikres bedst ved hjælp af branchestandarder for professionel service. Bl.a. er det vigtigt at få en klar definition af selve serviceydelsen, at indføre kvalitetskontrol samt kvalitetssikring og at sikre målrettet uddannelse og efteruddannelse inden for de nye teknologier,” slutter Kristian Vielwerth.

Læs mere på: www.serviceogenergi.dk

Yderligere oplysninger: Leder af ESS-sekretariatet Kristian Vielwerth, tlf. 7220 2505, e-mail ess-sek@teknologisk.dk

Om ESS

Energibranchens Service Sammenslutning (ESS) er en branchesammenslutning af virksomheder, der leverer professionel service og vedligehold af varmeanlæg, herunder varmepumper inkl. jordvarmeanlæg og luft-vandvarmepumper, oliekedler og gaskedler. Veludført service udført af medlemmer af ESS bidrager til, at varmeanlæg i Danmark hver dag kan køre mest energieffektivt, med lavest mulige omkostninger og længst mulig levetid.