

Det kører bare godt!

I 2009 byggede vi et træhus (160 kvadratmeter) på en ny erhvervet grund på landet, ca. 2 tønder land.

Og et af spørgsmålene var hvilken opvarmingskilde vi skulle vælge.

Nu var det sådan, at jeg læste i en lokal uge avis om jordvarme, en artikel, hvor der var en pioner i jordvarme der havde været med i mange år.

Det viste sig, at den person vi købte grunden af havde et ældre anlæg af andet fabrikat. Det anlæg havde aldrig kørt hverken godt eller økonomisk - men som Leif fra SVK Energi havde repareret og ændret således, at det blev økonomisk og kørte rigtig godt.

Så efter en kort samtale med Leif, var jeg ikke i tvivl om at bruge et af hans varme anlæg.

Og nu har vores anlæg kørt siden uden problemer, med alt det varme og varme vand vi har haft brug for.

Vinteren 2009/2010 et års forbrug har været 3607 kW. Hvilket er meget tilfredsstillende.

Vi har normalt en temperatur i huset på omkring 23-24 grader, og anlægget har ingen problemer med at levere varme og varmt vand til vores husstand.

Vi har ikke haft problemer i kolde perioder, eksempelvis i januar 2010, hvor nattemperaturen flere nætter var under -17 grader. Anlægget kører fuldstændig tilfredsstillende og vi ændrer aldrig på indstillingerne. Anlægget er frekvensstyret og uden EI-patron. Anlægget producerer varme til huset afpasset efter ude temperaturen.

Finn Stigsen