



Aut. VVS-installatør Henrik Hansen

HINNERUP BLIKKENSLAGERFORRETNING

Århusvej 34 - Hinnerup - Tlf. 86 98 55 50

VI TÆNKER PÅ MILJØET...

FA TILSKUD TIL:

- SKROTNING AF DIT GAMLE OLIEFYR
- LÆS MERE PÅ WWW.SKROTDITOLIEFYR.DK
- ETABLERING AF JORDVARME/SOLVARME

PROFESSIONEL UDFØRELSE
PÅ BAGGRUND
AF 28 ÅRS ERFARING

Solen er din kilde til vedvarende energi

→ Hinnerup Blikkenslagerforretning blev startet i 1962 af Kaj Hansen. Da firmaet havde 25 års jubilæum i 1987 overtog sønnen Henrik Hansen firmaet, som han i dag driver sammen med sine medarbejdere.

"Vi beskæftiger os med alt indenfor Vand-Varme-Sanitet. Alt i nybyg og alt lige fra at skifte en pakning, skifte et nedløbsrør, kort sagt, totalløsninger for Nyt Køkken & Bad, samt - yde service overfor borgerne, siger Henrik Hansen. Vi er samtidig Hinnerups ældste firma. Foruden vores hovedkontor i Hinnerup, som er beliggende på Århusvej 34, 8382 Hinnerup og har telefon 86 98 55 50 har vi også en afdeling i Århus, nærmere bestemt i Hjelmensgade 25, tlf. 86 18 72 00.

"Vi har gennem mere end 30 år beskæftiget os med alle former for energioptimering i jordvarme, solvarme, luft til luft og vand varmepumper. Det sidste nye indenfor energioptimering er installation af el-paneler, siger Henrik Hansen.

Solcelleanlæg

Pilen peger opad for solcelleanlæg. Markedet for solcelleanlæg er i stærk vækst. Især nettomåleordningen har

sat gang i udviklingen, fordi den har nedsat tilbagebetalingstiden til et niveau, hvor man kan være med, selvom man ikke er idealist.

"Vi har i den senere tid oplevet en stadig stigende interesse for el producerede solcelleanlæg og afgiver for tiden en mængde tilbud på sådanne opgaver, siger Henrik Hansen. "Areaen til den store interesse for disse anlæg skyldes til dels at priserne på anlæggene er faldet ganske markant gennem den senere tid, udtaler Henrik Hansen.

Jordvarmeanlæg

Et jordvarmeanlæg fungerer ved, at der graves varmeslanger ca. 90 cm ned i jorden. Jorden kan derfor stadig udnyttes til beplantning og lignende. Her opsamler varmeslangerne den termiske varme og sender det videre ind til varmepumpen, hvorfra den sendes ud i dine radiatorer, gulvvarmesystemet eller til opvarmning af brugsvand.

"Et jordvarmeanlæg er ganske enkelt det mest effektive og miljøvenlige opvarmningssystem, siger Henrik Hansen, der betegner jordvarmeteknologien som "sædeles fremtidssikret".