

# Skal du skifte fjernvarmeanlæg?

Masser af solid viden om fjernvarme, og hvordan vi kan gøre det nemt for dig



# Fjernvarme kort fortalt

## Hvad gør et fjernvarmeanlæg?

Temperaturen på vandet fra varmforsyningen er afhængig af årstid og forbrug. Et fjernvarmeanlæg er hjertet i din varmtvandsregulering og sikrer dig den rigtige vandtemperatur i vandhaner, brusere, gulvvarmeanlæg og radiatorer.

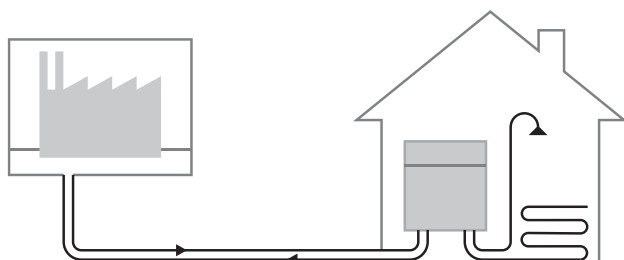
## Hvordan fungerer fjernvarme?

Hver dag sendes varmt vand fra lokale varmegærd ud til mere end 3,7 mio danskere.\* Det varme vand afkøles igennem husholdningens forbrug og herefter sendes det "brugte" vand retur til varmegærdet for at blive genopvarmet.

\* [www.fjernvarme.info](http://www.fjernvarme.info)

## Nem og sikker energiforsyning

Fjernvarme er både et billigt og miljørigtigt valg, da varmen er baseret på overskudsvarme, som i stigende grad stammer fra CO<sub>2</sub>-neutrale kilder som f.eks. sol- og vindenergi. Faktisk kan fjernvarme være med til at give dig årlige besparelser på tusinde af kroner.



## Nyt fjernvarmeanlæg på abonnement

Er dit fjernvarmeanlæg eller din varmtvandsbeholder ved at være klar til pension? Så kan du få udskiftet dit fjernvarmeanlæg i samarbejde med Haderslev Fjernvarme.

Vi står for det hele – og du får et abonnement på dit nye fjernvarmeanlæg.

## Du får varmemesteren med i købet

Normalt koster et nyt fjernvarmeanlæg ca. 18.500 kroner plus udgift til VVS-installatør på ca. 12.500 kr. Vi ved, det får mange til at beholde ældre, ineffektive anlæg for længe, og nu vil vi gerne gøre det lettere at sige ja til ny, effektiv teknologi: Derfor kan du nu få et nyt fjernvarmeanlæg på abonnement, hvor du får varmemesteren med i købet: Vi kommer og skifter det, der trænger. Helt uden bøv! for dig. Vi holder også dit anlæg i form med service og reservedele.

# Spar på varmeregningen

Opnå bedre komfort

## Intelligent styring

Den elektroniske regulator ECL Comfort 120 til vejrkompensering justerer fremløbstemperaturen til radiatorer eller gulvvarmeslanger i varmeanlægget i forhold til den aktuelle udetemperatur. Dermed sparer du energi, og du opnår en høj komfort, da temperaturen altid er justeret til dit varmebehov.

## Energibesparelser på 11-15 %

I en undersøgelse fra 2010 er det dokumenteret, at 1-familierhuse kan opnå en gennemsnitlig energibesparelse på 11-15 % med vejrkompensering – i nogle tilfælde helt op til 40 %. Godt for klima, komfort og økonomi.

## Ny app-baseret vejrkompensering





Termix fjernvarmeunits leveres med app-baseret vejrkompensering ECL 120. Det er derfor blevet nemmere end nogensinde at installere, idriftsætte, styre og overvåge anlægget. Igesom forgængeren ECL 110 sikrer den nye vejrkompensering, at anlægget konstant reguleres ift. de valgte parametre – uafhængigt af vejret udenfor.








Termix ECL appen  
downloads her:



**Så nemt er det** – vi står for alt det praktiske:

-  Afmontering og bortskaffelse af det eksisterende anlæg
-  Justering og vedligeholdelse af din nye fjernvarmeunit
-  Evt. reparationer i anlæggets levetid
-  Udskiftning af fjernvarmeuniten, når den er udtjent

## Fordele ved udskiftning

-  Du betaler et årligt abonnement plus dit varmeforbrug og faste afgifter, som du plejer
-  Du slipper for uforudsete udgifter til service, reparation og senere udskiftning
-  Du får en fjernvarmeunit af bedste kvalitet
-  VVS-vagtordning ved fejl på fjernvarmeuniten
-  Lækageovervågning i tilfælde af brud på rør



**Varme-  
mester-  
ordning**








# Energioptimeret unit



## TERMIX VMTD opbl.

Termix VMTD opbl. er en komplet fjernvarmeunit til varmt brugsvand og direkte forsyning af rumvarme. Termix TPV-regulatoren sørger for optimal komfort ved et minimalt forbrug af energi. T16H+ pladeveksleren skaber bedre afkøling på primærsiden under tapning. Unitten er udstyret med differenstrykregulator, der sikrer et stabilt flow, samt indbygget blandekreds med lavenergipumpe. Den komplette fuldisolering sikrer minimalt varmetab under tapning af varmt brugsvand og i tomgangsfunktion, lige som vejrkompenseringen sørger for, at varmeanlægget styres og overvåges optimalt, så et merforbrug undgås.

## Fordelene ved TERMIX fjernvarmeunits

-  Maksimal ydelse på minimal plads
-  Plug and play installation
-  Direkte aflæsning og afregning
-  Lave driftsomkostninger
-  Store energibesparelser
-  Undgå bakterier fra varmtvandsbeholder
-  Fuldt forbrugsoverblik resulterer i lavere energiforbrug

Hvis du ønsker et varmt samarbejde



**Haderslev Fjernvarme**

Fjordagervej 15 . Tlf. 74 52 21 88

Installatør

