

# Vil du også betale mindre for din fjernvarme?

**Se hvad du kan gøre for at spare på varmeregningen**

# Din fjernvarmeregning bliver mere retfærdig

Hidtil har vi afregnet en del af fjernvarmen udelukkende efter forbrug. Fra 1. januar 2017 bliver det ændret, så du også betaler i forhold til, hvor meget du belaster varmesystemet. Hvis du udnytter varmen godt, bliver varmeprisen også lavere.

## Brug varmen bedre

Når vi leverer varme til dig, er det mere end blot forbruget, der afgør, hvad det koster. Derfor har vi valgt at indføre en ny tarif - en motivationstarif. Den afspejler, hvor godt du udnytter varmen i fjernvarmevandet, før det bliver sendt retur til os. Dermed giver den en mere retfærdig fordeling af omkostningerne.

## Hvorfor indfører vi motivationstarif ?

Kort fortalt betyder motivationstariffen, at jo lavere temperatur du sender fjernvarmevandet tilbage med, jo lavere bliver varmeprisen også.

Det skyldes, at en lav returtemperatur giver:

- Mindre varmetab i fjernvarmenettet.
- Mindre elforbrug til vores pumper.
- En bedre udnyttelse af vores produktionsanlæg.

Generelt udnyttes energien i det samlede anlæg bedre, og de besparelser det medfører, kommer varmeprisen til gode.

På de følgende sider kan du læse mere om, hvad det betyder for dig, og hvad du selv kan gøre.

Har du spørgsmål, er du altid velkommen til at kontakte Sønderborg Varme på telefon nr. 7343 5000 eller på [post@sfjv.dk](mailto:post@sfjv.dk).

# Hvad betyder motivations- tariffen for dig?

Hvis du afkøler fjernvarmevandet godt og dermed har en lav returtemperatur, belønner vi dig med en lavere varmeregning. Har du en højere returtemperatur, udløser det et tillæg og dermed en højere varmeregning.



## Frdrag i varmeprisen

Hvis din gennemsnitlige returtemperatur er lavere end 30 °C, bliver du belønnet med et fradrag på 1 % af dit forbrug i GJ\* pr. °C.



## Neutral varmepris




Hvis din gennemsnitlige returtemperatur er beliggende i neutral-zonen, får du hverken tillæg eller fradrag.



## Tillæg til varmeprisen

Hvis din gennemsnitlige returtemperatur er højere end den, vi forventer, skal du betale et tillæg på 0,5 % af dit forbrug i GJ pr. °C. I 2017 beregnes der tillæg for returtemperatur over 45 °C.

## 3 eksempler gældende for 2017 tariffen

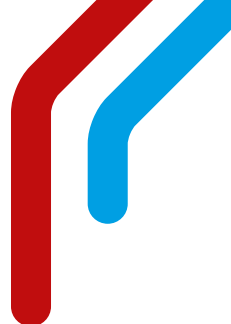
Eksempel			
Neutral zone i 2017 – Det vi forventer	30-45 °C	30-45 °C	30-45 °C
Din gennemsnitlige returtemperatur	27 °C	39 °C	50 °C
Tillæg (+)/fradrag (-) i procent	-3%	-	+2,5%
Ændring i variabel pris	-217 kr./år	0 kr./år	+181 kr./år

Ovenstående beregninger er foretaget med udgangspunkt i vores 2016 priser for et standardhus på 130 m<sup>2</sup> med et årligt varmeforbrug på 65 GJ og en variabel varmepris 111,25 kr. inkl. moms pr. GJ = 7.231 kr./år.

Læs mere om motivationstariffen på [sfjv.dk](http://sfjv.dk) under spareråd – motivationstarif og på bagsiden af denne folder.

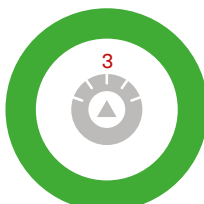
\*GJ: Giga Joule er måleenheden for den energi du får tilført med fjernvarmevandet.

# Hvad kan du selv gøre for din varmeøkonomi?



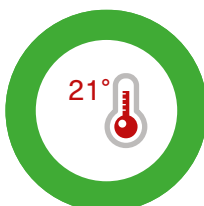
## Radiatoren

Brug alle radiatorer i samme rum og indstil dem ens. Radiatoren fungerer korrekt, når den er varm i toppen og kold i bunden.



## Termostaten

Placer aldrig gardiner, møbler eller tøj på eller foran radiatoren eller termostaten. Luften omkring radiatoren skal have frit løb, og termostatsens føler må ikke være tildækket.



## Temperaturen

21°C er en ideel stuetemperatur for de fleste. Hver ekstra grad betyder ca. 5 % højere varmebrug. Hold altid døren lukket til kolde rum. Er du væk i længere tid kan temperaturen med fordel sænkes, dog ikke under 16°C, da det kan give fugtproblemer.



## Det varme vand

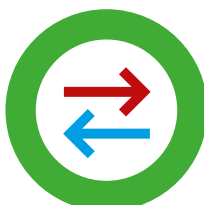
Indstil temperaturen på det varme brugsvand til 55-60°C. Ved højere temperaturer øges risikoen for kalkdannelser, og ved lavere temperaturer øges risikoen for bakterievækst.



## Gulvvarme

Find en passende indstilling, og undlad så yderligere regulering af temperaturen.

Det kan tage ca. et halvt døgn, før regulering af gulvvarme får virkning.



## Din fjernvarmeinstallation

En forudsætning for at du kan opnå den lavest mulige returtemperatur er, at din fjernvarmeinstallation er justeret korrekt.

# Følg dit forbrug og din returtemperatur på web og app

Hvis du gerne vil holde øje med dit forbrug og din returtemperatur, tilbyder vi dig nye digitale muligheder.

## Tjek din status løbende

Vi har udvidet vores digitale service, så du nu kan tjekke din forbrugsudvikling og følge returtemperaturen helt ned til døgnværdier. Det kan give dig en god indikation af, om du skal være opmærksom på dine forbrugsvaner, og om dit varmeanlæg fungerer korrekt.

Følg med i forbruget og returtemperaturen på sfjv.dk under Mine sider – Se dit forbrug. Log på med forbrugernummer og webkode, der fremgår af dit varmeregnskab.

## Download app til smartphone

Du kan også downloade en app til smartphone i App Store og Google Play butik under eForsyning.



APP TIL ANDROID



APP TIL IPHONE

På både web og app kan du få oplyst, om du er foran eller bagefter budgettet, udviklingen i din returtemperatur eller forbrug år til dato.

## Er du ikke tilfreds med udviklingen af din returtemperatur?

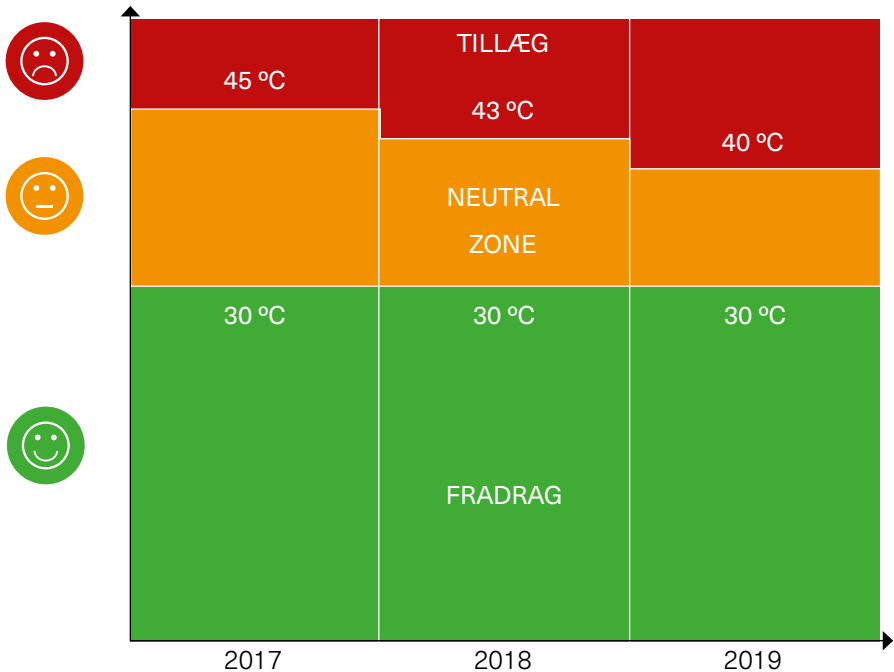
Har du brug for yderligere rådgivning om, hvordan du kan sænke din returtemperatur, så kan du altid hente hjælp hos din VVS-installatør.

Har du spørgsmål vedrørende din fjernvarmeunit fra Sønderborg Varme, kan du henvende dig til servicemontørerne ved Sønderborg Varme på telefon nr. 73 43 50 00 eller mail [post@sfjv.dk](mailto:post@sfjv.dk).

Har du ikke adgang til computer eller smartphone, er du velkommen til at besøge Fjernvarmehuset på Nørrekobbøl 54.

# Motivationstariffen for 2017 - 2019

## Gennemsnitlig returtemperatur



FIF Marketing 08/16

I 2017 er neutralzonen 30-45 °C, mens den i 2019 er reduceret til 30-40 °C. Modellen har til hensigt at sikre en fortsat god udnyttelse af fjernvarmevandet og dermed en fair varmepris for alle.

Er din gennemsnitlige fremløbstemperatur under 60 °C inden for en afregningsperiode, vil der ikke blive beregnet tillæg.



Nørrekobbel 54  
6400 Sønderborg  
Tlf. 73 43 50 00  
post@sfjv.dk  
www.sfjv.dk