



Nu åbner vi for fjernvarmevandet på jeres vej

Haderslev Fjernvarme har afsluttet etableringen hovedledningerne til fjernvarmen på **din** vej, og vi er klar til at åbne for vandet.

Læs her, hvordan vi kommer videre – sammen.

Vi åbner for forsyningen

Kontakt en VVS'er

I står selv for at lave aftale med en VVS'er om den indvendige del af installationen, og hvis I ikke har lavet aftale allerede, er det nu I skal gøre det. Installationsarbejdet skal være udført senest 8 uger fra ovennævnte dato.

I kan vælge mellem følgende VVS-firmaer:

Aage Jørgensen VVS
Bruhn VVS & Blik ApS
Jysk VVS & Byg ApS
Stange og Marek VVS
Søberg VVS
VVS Syd

VVS'ernes kontaktoplysninger finder I på vores hjemmeside:

www.haderslev-fjernvarme.dk/udvidelsesplan/vvs-installatoerliste/

Bestil afkobling af naturgas

Når VVS-installatøren har afsluttet det indvendige installationsarbejde kan du afmelde din gasforsyning. Gå ind på hjemmesiden [Mit Evida](#). Her logger I på med NemId og bestiller afkoblingen. Hvis hjemmesiden fortæller, at afkoblingen medfører et gebyr, er det allerede indregnet i prisen på fjernvarmetilslutningen. Send os blot efterfølgende fakturaen samt kvitteringen på at denne er betalt.

Afslutning og kvalitetssikring

VVS'eren monterer også en fjernvarmemåler, som vi udleverer.

Til sidst åbnes der for fjernvarmen, og vi sender et velkomstbrev med opkrævninger, fjernvarmeaconto-budget og vejledning til tilmelding til Betalingservice, eBoks og eForsyning.

Vores kvalitetskonsulent vil komme og plomberer måleren. Han sikrer sammen med jer, at arbejdet er udført som aftalt.

Tillykke!

Nu har du nem, stabil og billig fjernvarme.

Bemærk!

- **I har 8 uger fra ovennævnte dato til at blive tilsluttet. Når denne frist er udløbet, starter afregningen af faste bidrag, også selv om ejendommen ikke er fysisk tilsluttet.**

Har I spørgsmål til denne besked kan I kontakte os på **74 52 21 88** eller **info@haderslev-fjernvarme.dk**

Hvis I ikke mener at skulle modtage denne besked, hører vi meget gerne fra jer!

Med venlig hilsen

