

Markarbeten på Albygatan april – juni 2019

Vi säkrar din värme

Under marken där du går breder vårt gemensamma fjärrvärmenät ut sig för att vi ska kunna förse dig med värme och varmvatten. Vi värmer dig med återvunnen värme och förnybara bränslen – förra året var 98,8 % av vår värme förnybar.

Nu förbättrar vi fjärrvärmenätet i ditt område

Då och då behöver vi förnya och förbättra våra rör så att vi säkrar att du har det varmt hemma och skönt varmvatten i din dusch. Därför arbetar vi just nu i ditt område. Den röda linjen i bilden visar var arbetet kommer att pågå. Det startar nu i april 2019 och vi beräknar att det pågår till och med juni.

Vad innebär arbetet för dig?

Eftersom vi behöver gräva upp marken för att byta ut rören begränsas framkomligheten och vissa parkeringsplatser försvinner tillfälligt. Från korsningen mot Gjuterigatan upp till Albygatan 135A omvandlas parkeringsplatserna till körbana. Vi strävar efter att det alltid ska gå att komma fram bredvid våra arbeten även om det är trångt om utrymme.



Kontakt

Vi förstår att arbetet påverkar dig som bor här och vi gör allt vi kan för att arbetet ska gå så snabbt och smidigt som möjligt. Om du har frågor eller vill ha ytterligare information är du välkommen att kontakta någon av oss som ansvarar för projektet på telefon eller e-post nedan.

Tack för din förståelse!

Varma hälsningar
Norrenergi

Marcus Frönmark
Projektledare
Telefon: 073-066 38 18
E-post: marcus.fronmark@termoekonomi.se

Daniel Antonsen
Byggleddare
Telefon: 072-239 67 07
E-post: daniel.antonsen@termoekonomi.se



98,8 %

Minsta möjliga påverkan på klimatet

2018 var andelen förnybart bränsle i vår fjärrvärmeproduktion 98,8 procent. Det är bra, både för dig och klimatet. All vår värme är dessutom märkt med Naturskyddsföreningens Bra Miljöval, något som garanterar att vi lever upp till högt ställda miljökrav.

Hur gör vi vår värme?

I mer än 30 år har vi tagit vara på värmen från renat avloppsvatten och återanvänt den för att producera både fjärrvärme och fjärrkyla. De största värmekällorna i vår egen produktion är värmen från det renade avloppsvattnet, och därefter biobränsle i form av träpellets som är en restprodukt från skogs- och sågverksindustrin.

Norrenergi ägs av Solna och Sundbybergs städer och förser fler än 100 000 människor med värme och varmvatten. Att vi producerar fjärrvärme och fjärrkyla med minsta möjliga påverkan på miljö och klimat gör att vi tillsammans kan bidra till en hållbar utveckling i Solna, Sundbyberg, Bromma och Danderyd.

Varma hälsningar från Norrenergi

