

Markarbeten på Albygatan april – september 2019

Vi säkrar din värme

Sedan i våras arbetar vi i Lilla Alby med att byta ut gamla fjärrvärmerör för att säkra att du har det varmt hemma och skönt varmvatten i din dusch. I bilden nedan visar den röda linjen var arbetet pågår. På grund av en mängd oförutsedda omständigheter har arbetet försenats och tidplanen är att gatan ska vara återställd i slutet på september.

Vad innebär arbetet för dig?

Eftersom vi behöver gräva upp marken för att byta ut rören är framkomligheten begränsad vid korsningen Gjuteribacken/Albygatan. Dessutom är Albygatan avstängd för trafik. Det går bra att gå och cykla bredvid våra arbeten även om det är trångt om utrymme.

Kontakt

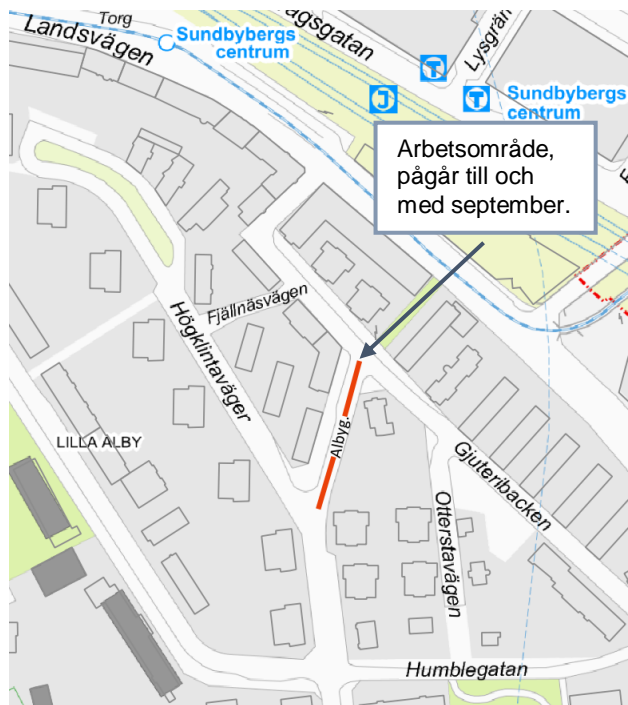
Vi förstår att arbetet påverkar dig som bor här och att förseningen kan vara tålamodsprovande. Vi gör allt vi kan för att arbetet ska kunna slutföras så snabbt som möjligt. Om du har frågor eller vill ha ytterligare information är du välkommen att kontakta någon av oss som ansvarar för projektet på telefon 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
Byggladare
Telefon: 072-239 67 07
E-post: daniel.antonsen@termoekonomi.se



98,8 %

Minsta möjliga påverkan på klimatet

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. 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

