

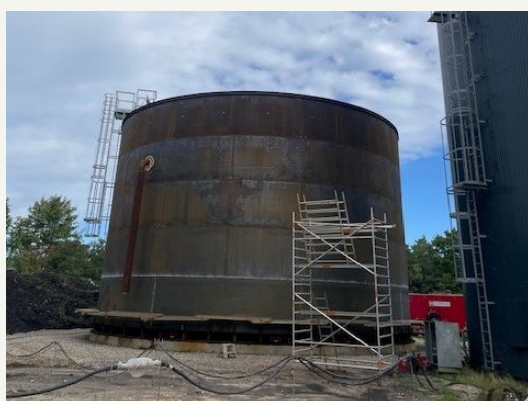


## GRENAA VARMEVÆRK – Nyhedsbrev september 2024

-  Følg os på Facebook. Her får du bl.a. mange nyttige informationer og gode råd om din fjernvarme.
-  Find mange nyttige informationer på vores hjemmeside:  
[www.grenaa-varmevaerk.dk](http://www.grenaa-varmevaerk.dk)

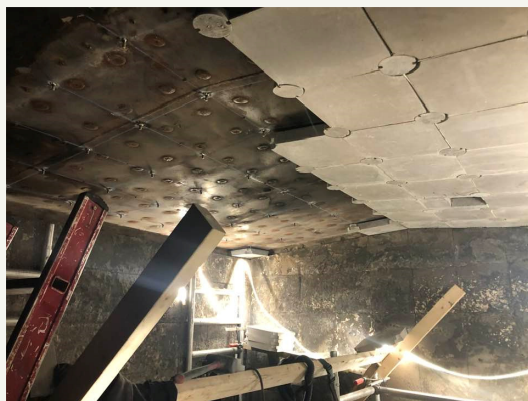


### Opbygning af akkumuleringstank

I september 2024 er Grenaa Varmeværks nye akkumuleringstank begyndt at tage form. Tanken bygges af FW Rørteknik A/S - de starter med at bygge tagfladen på tanken og bygger den derefter opad ved at svejse én ring på ad gangen. Stålarbejdet på tanken forventes at være færdig i oktober 2024.

Når stålarbejdet er udført, bliver tanken isoleret med isoleringsbatts for at mindske varmetabet mest muligt. Akkumuleringstanken bliver til sidst beklædt med profilbeklædning.

Akkumuleringstanken, med en højde på 23 meter, skal stå helt færdig i februar 2025, tanken kan rumme 4.500 m<sup>3</sup> vand.



### Udskiftning af loft i fliskedel 2

Tirsdag den 24. september 2024 blev loftet i fliskedel 2 udskiftet. Det er loftet lige over den varmeste del af kedlen, hvor der kan blive op mod 1000 grader – efter udskiftningen er kedlen helt klar til, at fyringssæsonen igen starter op.

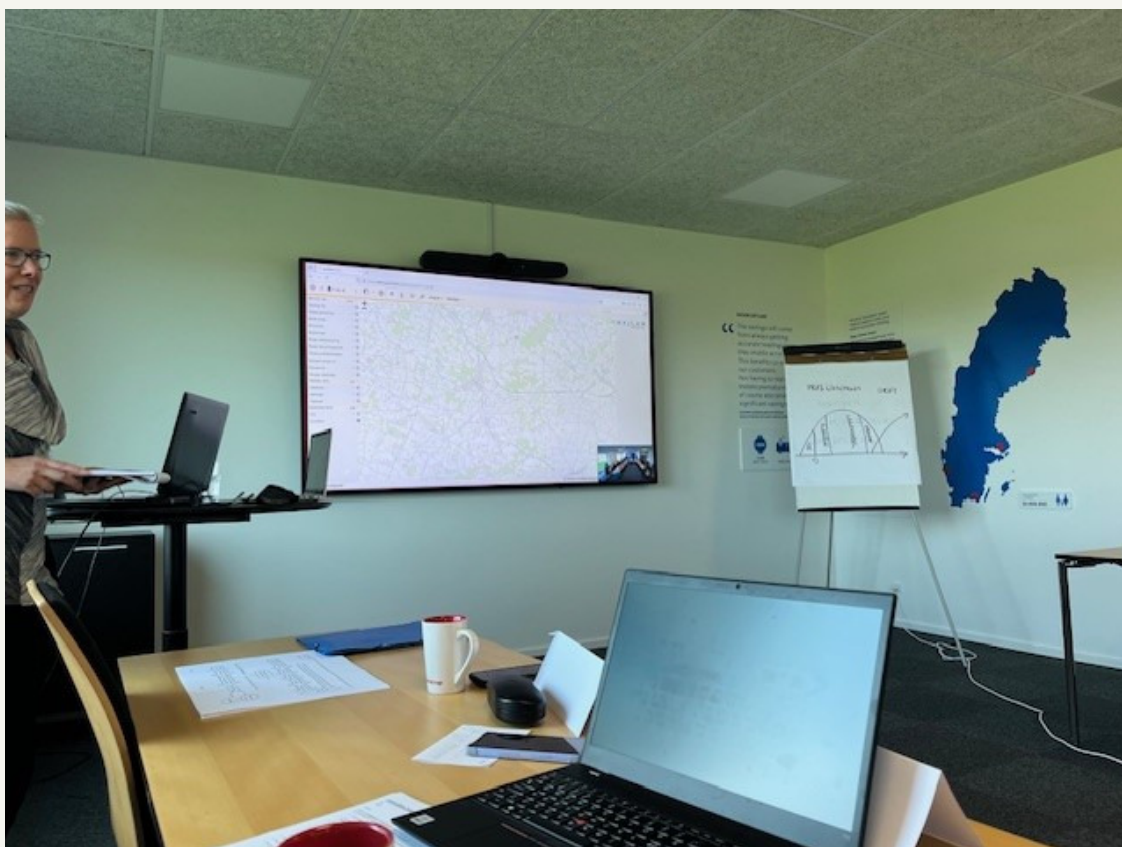
Grenaa Varmeværk forventer, at loftet i fliskedel 1 skal udskiftes næste sommer.



## Beredskab og sikkerhed i højsæde

Onsdag den 18. september 2024 havde Grenaa Varmeværk årlig eftersyn af brandmateriel. Det årlige eftersyn omfatter både kontrol, genopfyldning og trykprøvning af brandmateriel såsom ildslukkere, luftflasker, trykvandslukker, brandtæpper, slangevinde m.m.

Grenaa Varmeværk sørger altid for, at alt brandudstyr lever op til gældende lovgivning.



## Uddannelse af vores medarbejdere

Grenaa Varmeværk prioriterer at have veluddannede medarbejdere. Vores tekniker Oluf Lund Nielsen og ledningsmester Carsten Rasmussen har netop været på kursus hos Kamstrup og Thvilum, hvor der var fokus på Kamstrup Heat Intelligence med returtemperatur og nemmere ledningsregistrering hos Thvilum.



### **En varm august måned**

Hvis man kigger på graddage, har august 2024 været en fantastisk varm måned - graddagene i august 2024 var 4,4, graddagene for august for et normalår er 25,5. Dette har bl.a. betydet, at Grenaa Varmeværks solvarmeanlæg har produceret ca. 2.300 MWh i august. Ud fra en samlet produktion i august på ca. 5.000 MWh betyder det, at solvarmeanlæggene har produceret over 45% af værkets produktion i august.



### **Tilmeld dig sms-service.dk og få besked om driftsforstyrrelser**

Ønsker du at modtage besked ved driftsforstyrrelse og ledningsarbejde, hvor du bor, kan du tilmelde dig vores SMS-service. Det er en gratis service, som vi tilbyder alle vores kunder.

Hvis uheldet skulle være ude, og der opstår driftsforstyrrelser i det område, hvor du bor, vil du modtage en SMS om dette på din mobiltelefon. Såfremt du ønsker flere mobilnumre tilmeldt vores SMS-service, kan du også gøre det.

Hvis du ejer et sommerhus eller er vicevært for en ejendom, er det desuden muligt at tilmelde dit nummer til den pågældende forbrugsadresse.

Hvis du ikke længere ønsker at modtage SMS-beskeder/mails fra os, kan du altid afmelde mobiltelefonnummer eller e-mailadresse.

**Tilmeld/-afmeld dig sms-service.dk her**

## **Distribution og varmetal august måned 2024**

[Læs mere om denne måneds  
distribution/varmetal](#)



*Copyright © 2024 Grenaa Varmeværk, Vi forbeholder os alle rettigheder.  
Du har selv tilmeldt dig emails om nyheder og driftsinformation*

Grenaa Varmeværk  
Energivej 6  
Grenaa 8500  
Denmark

[Føj os til din adressebog](#)

Du kan opdatere dine præferencer eller [afmelde dig nyhedsbrevet](#).

