

Pressemeddelelse 3. juli 2026, 7:49 CEST

## **Eltel hjælper Aarhus Vand med udrulning af 69.000 digitale vandmålere**

**Eltel Danmark er med, når Aarhus Vand nu påbegynder udrulningen af nye digitale vandmålere i Aarhus Kommune. Opgaven omfatter planlægning, advisering, koordinering og udskiftning af målere hos kunderne – område for område frem mod 2030.**

Udrulningen starter i Tranbjerg, hvor Aarhus Vand allerede har testet løsningen på 1.000 husstande. I alt skal der udrulles omkring 69.000 digitale vandmålere i Aarhus Kommune.

De nye målere skal give Aarhus Vand et stærkere digitalt indblik i vandforbruget og gøre det muligt hurtigere at varsle kunder ved pludseligt højt forbrug. Samtidig slipper kunderne på sigt for manuel aflæsning.

### **En omfattende implementeringsopgave**

Eltels rolle er at sikre den praktiske gennemførelse af målerudskiftningen hos kunderne. Det omfatter blandt andet planlægning af besøg, advisering, booking, kundedialog, installation samt dokumentation og registrering.

Når 69.000 målere skal udskiftes på tværs af huse, opgange og kældre, kræver det både struktur, lokal koordinering og erfaring med at gennemføre store udrulningsprojekter uden unødige gene for kunderne.

”Vi er glade for at kunne hjælpe Aarhus Vand med udrulningen af de nye digitale vandmålere. Det er en omfattende opgave, hvor vi område for område skal sikre en effektiv og tryk udskiftning hos kunderne. Hos Eltel har vi stor erfaring med store målerudrulninger, og vi ser frem til at bidrage med både planlægning, kundedialog og professionel udførelse gennem hele projektet,” siger Jonas Brødløs, forretningsområdechef i Eltel Danmark.

### **Digitalisering af vandforsyningen**

Aarhus Vand er ansvarlig for vandforsyning og spildevandsrensning i Aarhus Kommune og forsyner omkring 69.000 private husstande og virksomheder med drikkevand.

Udrulningen af digitale vandmålere er en del af moderniseringen af Aarhus Vands infrastruktur. De digitale målere giver et mere præcist og løbende datagrundlag, som kan styrke driftsoverblik, fejlfinding og ressourceoptimering i forsyningsnettet.

”Vi glæder os meget til at komme i gang med denne udrulning og håber at kunderne bliver glade for de nye digitale målere og muligheden for indblik i eget vandforbrug,” Helle Pernille Hansen, Fagleder - Aarhus Vand.

### Pressemeddelelse 3. juli 2026, 7:49 CEST

For kunderne betyder de nye målere, at de på sigt får bedre mulighed for at følge eget vandforbrug digitalt og hurtigere kan blive varslet ved et unormalt højt forbrug.

#### Grøn implementering af målerinfrastrukturen

Projektet gennemføres af et dedikeret montørteam, hvor Eltels teknikere kører i elbiler. Det betyder, at implementeringen af den nye digitale målerinfrastruktur sker med et reduceret CO#-aftryk i selve udførelsen.

Netop kombinationen af effektiv planlægning, professionel kundekontakt og en grønnere udførelse er en vigtig del af Eltels bidrag til projektet.

”Når vi skal igennem så mange adresser over flere år, handler det ikke kun om selve installationen. Det handler også om at skabe et godt og trygt forløb for kunderne, sikre høj kvalitet i dokumentationen og gennemføre arbejdet så effektivt som muligt. Det er den type udrulningsopgaver, hvor vores erfaring og setup virkelig kommer i spil,” siger Jonas Brødløs.

#### Udrulning frem mod 2030

Aarhus Vand begynder udrulningen i det sydlige Aarhus i Tranbjerg. Herefter følger blandt andet Beder, Skåde, Højbjerg, Viby, Aarhus C, Hasle, Brabrand, Åbyhøj, Aarhus Ø, Aarhus N, Lystrup, Risskov, Vejlbj, Egå, Trige, Elev og Skødstrup.

For Eitel er opgaven endnu et eksempel på vores kompetencer med Smart Grid-løsninger og store målerudrulninger, hvor digital infrastruktur, kundelogistik og teknisk eksekvering skal gå op i en højere enhed.

#### Kontaktoplysninger

Mark Lundegaard Sørensen  
Marketing & Kommunikationschef – Eitel Danmark  
Tel: +45 2753 9466  
Mail: [mark.sorensen@eltelnetworks.com](mailto:mark.sorensen@eltelnetworks.com)

#### Om Eitel

Eitel er en førende serviceudbyder af kritisk infrastruktur, der muliggør vedvarende energi og højtydende kommunikationsnetværk. Eitel designer, planlægger, bygger og sikrer driften af netværk for en mere bæredygtig og forbundet verden i dag og for fremtidige generationer. I alt har vi ca. 3.800 medarbejdere, og i 2025 var den årlige omsætning på EUR 817.8 mio. Hovedkontoret ligger i Sverige, og Eitels aktier har været noteret på Nasdaq Stockholm siden 2015.

#### Vedhæftede billeder

##### Foto ARHUSVAND