

## Greve Vandværk overgår til fjernaflæste målere

**Greve Vandværk har indgået et samarbejde med Kamstrup om at udskifte alle vandmålerne i forsyningsområdet til fjernaflæste målere. Borgerne i Greve vil derfor inden for en overskuelig fremtid kunne følge deres eget vandforbrug via internettet eller en app på smartphonen/tabletten.**

Henover foråret og sommeren forventes de første 3000 vandmålere allerede at være udskiftet, mens de resterende ca. 7000 vandmålere i forsyningsområdet skal udskiftes til fjernaflæste målere over en 5 årig periode. Det er Kamstrup A/S, der leverer og installerer de fjernaflæste målere.

Greve Vandværk har et mål om at reducere vandspild, og med de fjernaflæste vandmålere bliver det nemmere for både vandværket og vandaftagerne at opdage vandspild forårsaget af lækager og utætte vandrør. Frem for at aflæse vandforbruget manuelt en gang om året som hidtil, bliver vandforbruget nu aflæst automatisk på daglig basis. Unormalt høje vandgennemstrømninger som kan være tegn på lækager, vil derfor opdages hurtigt.

Den nye teknologi inden for fjernaflæsning gør det desuden muligt for borgere og virksomheder at følge deres eget vandforbrug på computere, smartphones og tablets. Vandaftagernes oplevelse med at aflæse vandforbruget bliver en helt anden, da de med fjernaflæsningsprogrammet kan aflæse forbruget, hvor og når det passer bedst, og samtidig få det præsenteret med flotte og gennemskuelige grafer. Samtidig får vandaftagerne mulighed for selv at påvirke vandforbruget ved f.eks. at modtage en alarm via sms eller e-mail, hvis forbruget overstiger en selvvalgt grænse. Alt i alt forventer Greve Vandværk, at de nye muligheder vil reducere vandforbruget og gøre det sjovere og nemmere for vandaftagerne selv at følge med.



**Greve Vandværk A.m.b.a.**



### Kontakt Greve Vandværk:

På telefon 43 90 81 00 mandag til torsdag kl. 10-14 og fredag kl. 10-13

Via e-mail på [gv@grevecvand.dk](mailto:gv@grevecvand.dk)

Læs mere om Greve Vandværks fjernaflæsningsprojekt på <http://www.grevecvand.dk/>