

## SONEVANNMÅLER MED AUTOMATISK AVLESNING OG LAGRING AV DATA

Vi tør ikke kalle dette en sensasjon, men vi er fryktelig stolte av dette systemet, som i sin enkelhet fungerer prikkfritt.

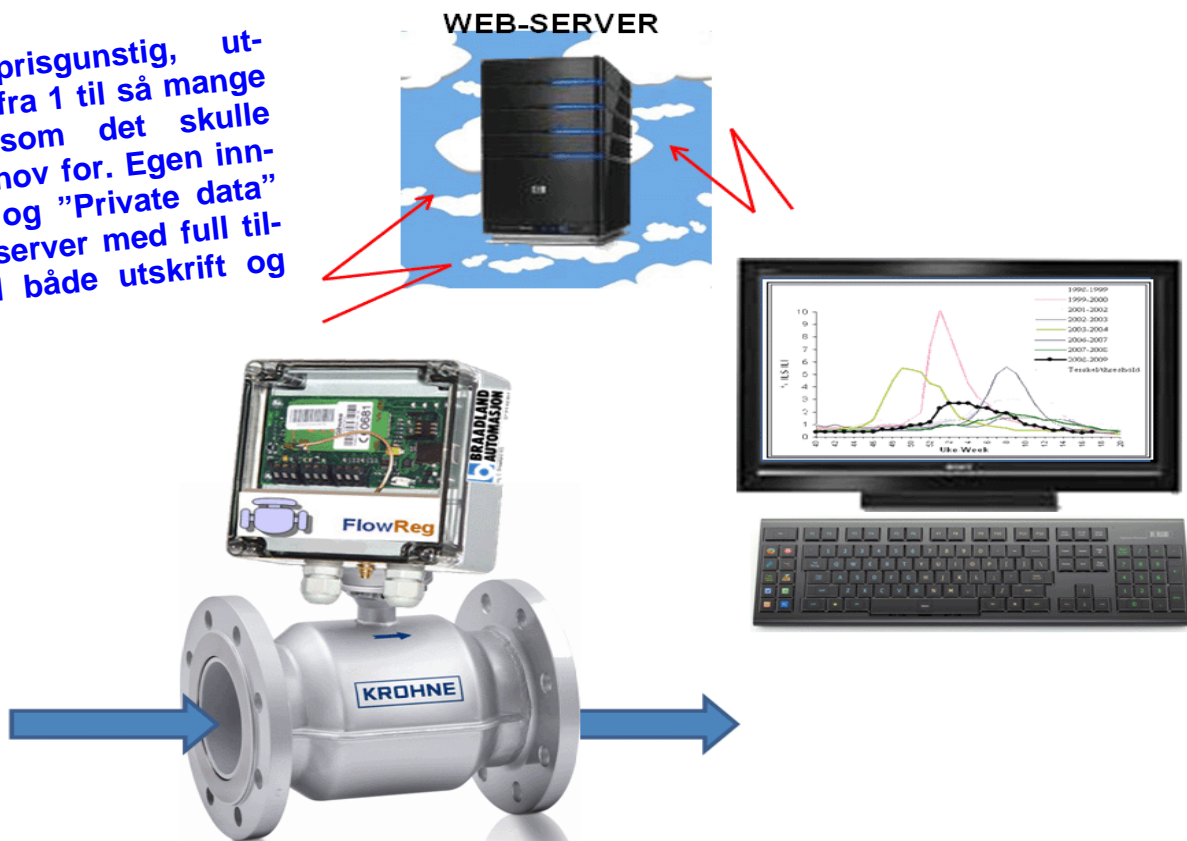
### Kontakt oss for et tilbud

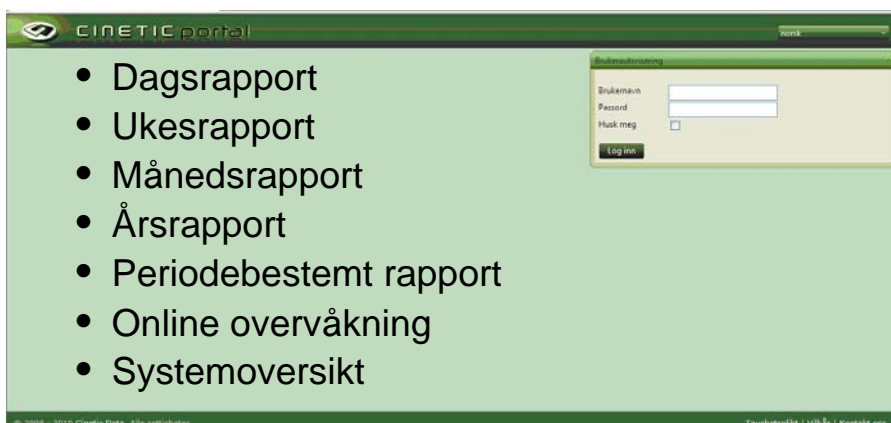
thorbjorn@prosesssystemer.no  
finn@braadland.no

Det høres flott ut ? Og det er sant, vi kan nå registrere "flow" og lagre disse dataene i en egen Web-Server hvor du i etertid kan hente ned disse dataene (eller flere målere satt i system) for å finne ut hvor på en ledning det er lekkasje eller rett og slett registrere forbruk. Trending mot tidligere registrerte data får du også.

Ved hjelp av Krohne's flowmåler og vår elektronikk har vi løst det som for mange har vært et stor ønske i lang tid, nemlig å registrere vanngjennomstrømming på steder hvor det ikke er strøm tilgjengelig. Vårt system gir 3-5 års levetid på batterier, avhengig av hvor ofte data ønskes registrert, og ved jevnlig service på utstyret vil ikke dette innebære noe stort problem

Enkel, prisgunstig, utbyggbar fra 1 til så mange målere som det skulle være behov for. Egen innlogging og "Private data" på Webserver med full tilgang til både utskrift og eksport

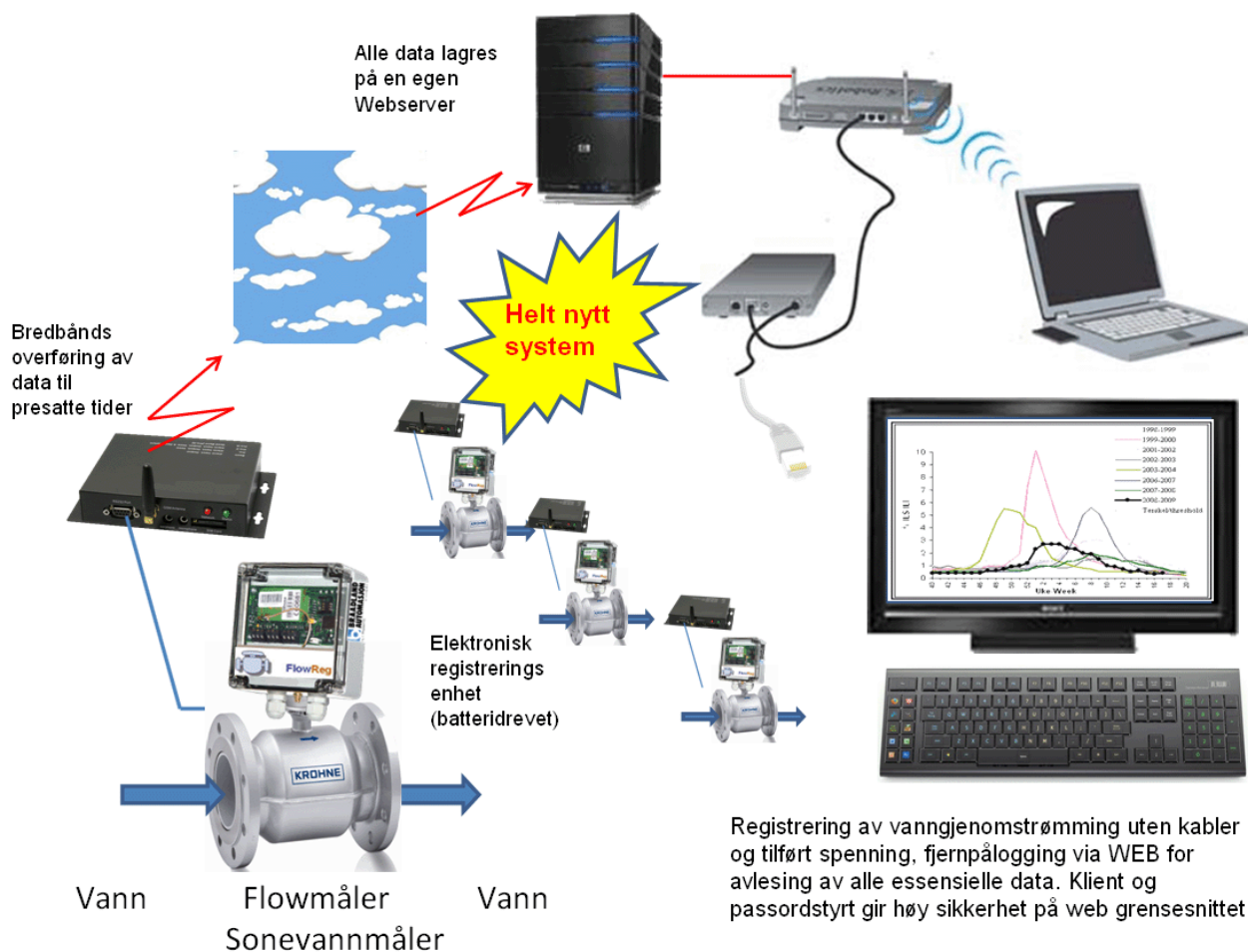




Lettbetjent, driftsikkert. Her kan alle som har fått tildelt brukernavn og passord, enkelt hente ut data for enten print eller eksport til annet program for tilpasning av rapporter til presentasjon.

Enkle WEB Grensesnitt  
gjør rapportering og ut-

**Ikke vanskelig, bare enkelt**



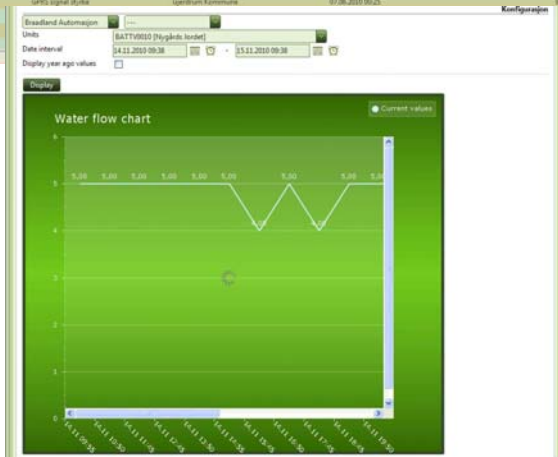
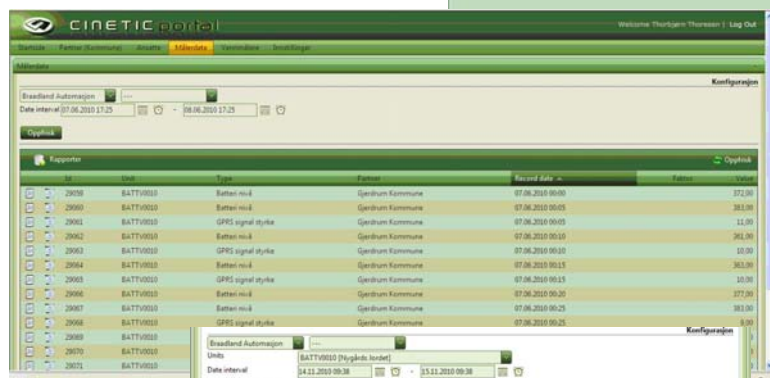
## Meget enkel rapportering via WEB server

Logg inn på programmet med brukernavn og passord som er ditt eget

Velg hvilke data du ønsker (det er kun dine data som er tilgjengelig)



Velg tidsperiode (Fra dato:klokken til dato:klokken)



Rapport ut på tradisjonell måte, eller som grafisk visning om du ønsker det. Alle data kan eksporteres til de aller fleste kjente filformater som Acrobat, CSV, RTF, Excel, Web Aktive, XPS, XML og tilpasset format for import i ditt visningsprogram.

Alle rapporter du trenger er tilgjengelig, men vi tilpasser gjerne til ditt behov.

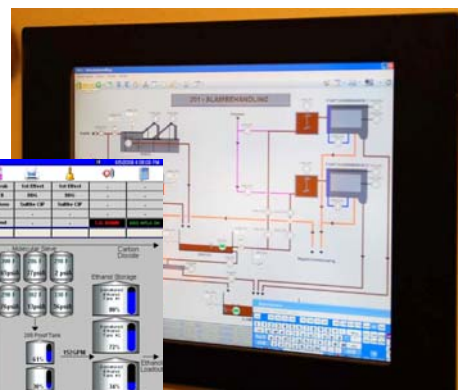
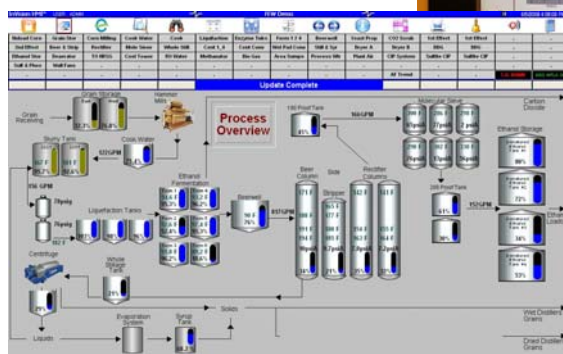
Pumpestasjoner, vannverk vil også kunne kobles til dette systemet, slik at du sammen med sonevannmålere kan registrere all flow i vannledningene fra Vannverket til sluttbruker. Lekkasje kan alarmeres direkte til vakthavende, rapporter i forbindelse med kvalitetssjekk og oppgradering av nettet tas like enkelt ut på vannverksnivå, som på sonevannmåler nivå.

Styr vannverket fra kontoret, logg på direkte, se hva som er feil, rett opp feil og/eller feilsøk på anlegget uten å være tilstede selv



## HMI / Scada System for ditt vannverk

Vi har meget stor og bred erfaring på styring av Vannverk, med de komplekse løsninger som dette representerer. Vi kan hjelpe deg å forenkle prosessen, gi tilgang på et nivå hvor styring plutselig er enkelt.



Fjernstyring og rapportering på en ny måte



**Kontakt oss på telefon :** +47 638 94 940  
(Thorbjørn Thoresen) +47 905 18 916  
(Finn Eirik Eilertsen) +47 456 39 000

[finn@braadland.no](mailto:finn@braadland.no)

[thorbjorn@prosesssystemer.no](mailto:thorbjorn@prosesssystemer.no)