

Gravesen Elektronik ApS

Referenceliste for vandværker med **ProcessGuard®**

| | | |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|
| Aggersund Vandværk | O, SR, D, P | |
| Agtrup - Sdr. Bjert Vandværk | O, SR, D, P | |
| Ans Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Asferg Vandværk | O, SR, SF, ST, D, P, T | |
| Askov Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Assensvejens Vandværk, Faaborg | O, SR, SF, D, P, T | |
| Assensvejens Vandværk, Trykforøger | O, SR, D, P, T | |
| Astrup Vandværk (Hadsund) | O, SR, SF, D, P | |
| Astrup Vandværk (Skjern) | O, D, R | |
| Boeslum Bakker Vandværk | O, SF, D, P | 3 værker |
| Bonderup Vandværk | O, SR, SF, ST, D, P, T | |
| Bramdrupdam, Petersminde Vandværk | O, D, P | |
| Bramdrupdam, Sønderholmsvej Vandværk | O, D, P | |
| Båring - Asperup Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 3 steder |
| Dall Villaby Vandværk | O, ST, D, P, T | |
| Durup Vandværk | O, A, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 2 steder |
| Ebberup Vandværk | O, D, P | |
| Eggeslevmagle Vandværk | O, D, P | |
| Faldsled Vandværk | O, A, SR, D, P | Dataopsamling 2 steder |
| Frederiks Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Fruering Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Frifelt Vandværk | O, SF, D, P, T | |
| Glyngøre Vandværk | O, A, SR, SF, ST, D, P | Dataopsamling 3 steder |
| Grimstrup Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Hadbjerg Vandværk | O, D, P | |
| Handbjerg Vandværk | O, D, P, T | |
| Harridslev Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Hemmet Vandværk | O, D, P | |
| Hesselager St. Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Horne Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Hvalpsund Vandværk | O, D, P, T | Dataopsamling 2 steder |
| Jerlev Vandværk | O, D, P | |
| Kibæk Vandværk, Sandfeldparken | O, SR, SF, D, P | |
| Kibæk Vandværk, Kastanieallé | O, SR, SF, D, P | |
| Kimmerslev – Nr. Dalby Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 2 steder |
| Kjellerup Vandværk | O, SR, SF, ST, D, P | |
| Klejtrup Vandværk | O, SR, SF, D, P | Dataopsamling 2 steder |
| Klokkerholm Vandværk | O, D, P | |
| Kongerslev Vandværk, Sandene | O, SR, SF, D, P, T | |
| Kongerslev Vandværk, Smeden | O, SR, SF, D, P | |
| Langholt Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Lystrup Strand Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 2 steder |
| Løgten Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Løgten / Skødstrup Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Løgten / Skødstrup Vandværk, Grenåvej | O, SR, SF, D, P | |
| Låstrup / Nr-Rind Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Malling Vandværk | O, SR, PLC, D, P, T | |
| Morud Vandværk | O, D, P | |



| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------------|
| Møldrup Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Neder Hadsten Vandværk | O, D, P | |
| Nr. Dalby / Kimmerslev Vandværk | O, A, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 4 steder |
| Nørskovlund Vandværk | O, SF, D, R | |
| Oure Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Ormslev Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | 2 værker |
| Ravnkilde Vandværk | O, D, P | |
| Resenbro Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Rødkjærsbro Vandværk | O, PLC, D, P | |
| Sevel Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Sejerslev Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Sjørup Vandværk | O, D, R, T | |
| Skærbæk Vandværk | O, D, P | |
| Skellerup Enge Vandværk | O, SF, D, P | Dataopsamling 2 steder |
| Skovlund Vandværk | O, SR, D, R | |
| Skørping Vandværk, Hanehøj | O, ST, D, P | |
| Stautrup Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Sundby Mors Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Stoholm Vandværk, Hovedstation | O, PLC, D, P, T | |
| Stoholm Vandværk, Iglisøvej | O, SR, D, P, T | |
| Stoholm Vandværk, Tastumvej | O, SR, ST, D, P, T | |
| Strandgårdens Vandværk | O, SR, SF, ST, D, P | |
| Strib Vandværk | O, A, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 5 steder |
| Studstrup Strand Vandværk | O, A, SR, D, P | Dataopsamling 2 steder |
| Sønderskov Vandværk | O, SF, D, R | |
| Søndersø Vandværk | O, D, P | |
| Tendrup Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Tindbæk Vandværk | O, SR, SF, D, P | |
| Tylstrup Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Tøjstrupvejens Vandværk, Allingåbro | O, SR, SF, D, P, T | |
| Varpelev Vandværk | O, D, P | |
| Vester Hassing Vandværk | O, A, SR, SF, D, P, T | Dataopsamling 2 steder |
| Vester Hæsing Vandværk | O, D, R | |
| Villingebæk Vandværk | O, D, P | |
| Vrå Vandværk | O, D, P | |
| Øster Bjerregrav Vandværk | O, D, R | |
| Øster Hurup Vandværk | O, SR, D, P | 2 værker |
| Øster Jølby Vandværk | D, R | |
| Østerild Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |
| Østervrå Vandværk | O, SR, SF, D, P, T | |

| | | | |
|------------|--|-----------|--|
| O | Overvågning og alarmering af værkets drift | ST | Styring af afgangstryk |
| A | APL-kommunikation med fjerne enheder | D | Dataopsamling |
| PLC | Tilslutning til Siemens PLC | R | Rapportering på telefax |
| SR | Styring af råvand | P | ProcessGuard® Master |
| SF | Styring af filterskyl | T | Tavle fra Dansk Miljø- & Energistyring |

Kontaktperson kan oplyses ved henvendelse til Gravesen Elektronik ApS

Endvidere benyttes en specialudgave af **ProcessGuard®** til overvågning og dataopsamling på ca 2500 vindmøller verden over, leveret af **Vestas A/S**.

doc\dcrek\refe-pro2. 16. juni 2008