

# Aqua Robur Technologies AB

**Postadress** Johan på Gårdas gata 5  
418 50 Göteborg

**Telefon** 070-517 87 10

**Internet** www.aquarobur.com  
**E-post** sales@aquarobur.com

**Besöksadress** Johan på Gårdas gata 5, 418 50 Göteborg

## FÖRETAGSAFKTA

**Organisationsnr** 559027-6423  
**Sätesort** Göteborg  
**Etablerat år** 2015  
**Antal sysselsatta** 20  
**Årsomsättning** ca 10 miljoner kronor

## KONTAKTPERSONER

**VD/  
Försäljningschef** Robert Andersson  
Telefon: 070-517 87 10  
E-post: robert.andersson@aquarobur.com

**Säljare/  
Affärsutvecklare** Johan Stigsson  
Telefon: 076-278 78 78  
E-post: johan.stigsson@aquarobur.com

**Säljare/  
Affärsutvecklare** Emil Svensson  
Telefon: 073-834 07 47  
E-post: emil.svensson@aquarobur.com

**Säljare/  
Affärsutvecklare** Oscar Blenner  
Telefon: 070-321 42 28  
E-post: oscar.blenner@aquarobur.com

**Kundnöjdhets-  
ansvarig/  
Tekniker** Patrik Jakobsson  
Telefon: 073-633 71 57  
E-post: patrik.jakobsson@aquarobur.com

## MER OM FÖRETAGET

Vi förenklar hanteringen av ditt VA-system. Med våra helhetslösningar kan du enkelt och kostnadseffektivt upptäcka dricksvattenläckage, utreda tillskottsvatten och övervaka bräddpunkter. Vår användarvänliga hård- och mjukvara fungerar i alla delar av ledningsnätet, även i områden utan el- eller fiberanslutning.

Vi är med dig hela vägen från installation till pågående drift och finns alltid nära till hands om du behöver hjälp eller har frågor.

### Våra lösningar:

- Vattendistribution – Flöde, temp, tryck
- Övervakning bräddpunkter – Alarm vid bräddning & rapport med bräddvolym
- Utredning av tillskottsvatten – Stationär- eller kampanjmätning
- Grundvatten – Grundvattenmätning
- Fjärrvärme/kyla – Kammarövervakning
- Brandposter – Tryckmätning
- Nedstigningsbrunnar – Inläckage, tryck, temp

### Din data på ditt sätt

Med IoT Portal får du tillgång till flexibel visualisering av sensor-data i tydliga grafer. Dessutom kan du enkelt hantera enheter på distans, exportera data, få larm vid konfigurerade tröskelvärden och dra nytta av pålitlig driftövervakning – allt tillgängligt via webbläsare.

### FHX – Uppgraderad och förbättrad Fenix Hub

Vår nya produkt FHX har utvecklats för att tåla de allra tuffaste förhållandena. Elektronik är helt ingjuten och produkten uppfyller IP-klass 68. Den är tåligare, har större minneskort och en batteritid på upp till hela 15 år.

# AQUA ROBUR



FHX är äntligen här!  
Nya Fenix Hub ute nu

- Övervakning av bräddpunkter
- Tryck- och flödesmätning för dricksvatten
- Regnmätning
- Utredning av tillskottsvatten
- Grundvattenmätning



ISO 9001  ISO 14001  ISO 45001  EMAS  Föreningen Vatten  Svenskt Vatten  Geotec  
 Vattenindustrin  Swepump  Teknikföretagen  Svensk Automation  ITF  SSTIT  VVS-fabrikanterna

