

Postadress Box 137
245 22 Staffanstorp

Telefon 0611-275 30

Internet www.idus.se
E-post info@idus.se

Besöksadress Varvsgatan 10, Härnösand
Kometvägen 1, Staffanstorp
Rälsngatan 6 B, Gävle

Filialer, etc Härnösand, Gävle, Göteborg, Norrköping

FÖRETAGSAKTA

Organisationsnr 556434-6269
Sätesort Härnösand
Etablerat år 1992
Antal sysselsatta 19
Årsomsättning 32 miljoner kronor

KONTAKTPERSONER

VD Annette Larsson
Telefon: 070-657 48 88
E-post: annette.larsson@idus.se

Försäljningsingenjör Tobias Bertilsson
Telefon: 072-733 03 37
E-post: tobias.bertilsson@idus.se

Försäljningsingenjör Anders Klinga
Telefon: 070-616 35 17
E-post: anders.klinga@idus.se

Försäljningsingenjör Daniel Persson
Telefon: 070-205 27 49
E-post: daniel.persson@idus.se

MER OM FÖRETAGET

Idus är sannolikt Sveriges mest använda system för drift och underhåll inom Vatten och Avlopp. Systemet används av både små kommuner och stora VA-förbund. Med fokus på bildnavigering, kartor och appar är systemet enkelt att använda även för sällananvändare.

Många av våra kunder har anläggningar både för Vatten/Avlopp, energi och miljö.

Vi hjälper även våra kunder med underhållsprocesser.

Underhållssystemet Idus IS har många funktioner men vi rekommenderar att man börjar enkelt och bygger på efterhand.

Idus IS kan ofta vara sammanhållande genom integration med flera olika system som finns i VA-verksamheten.

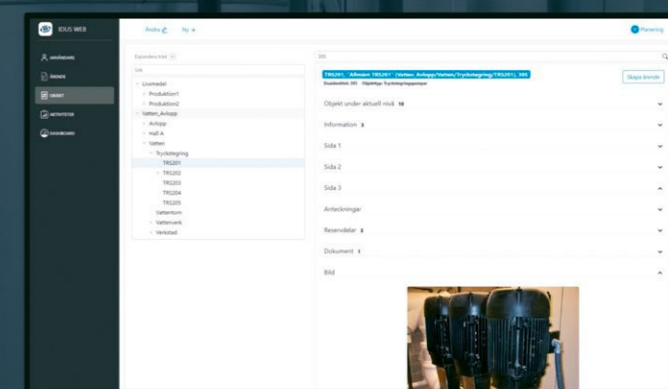
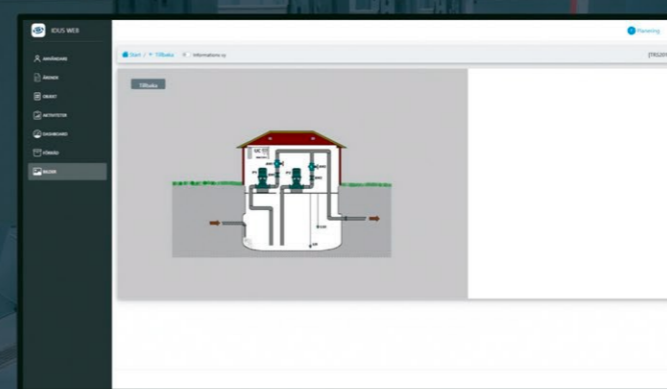
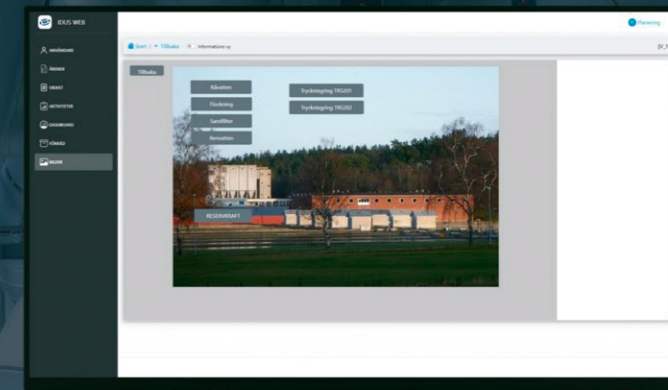
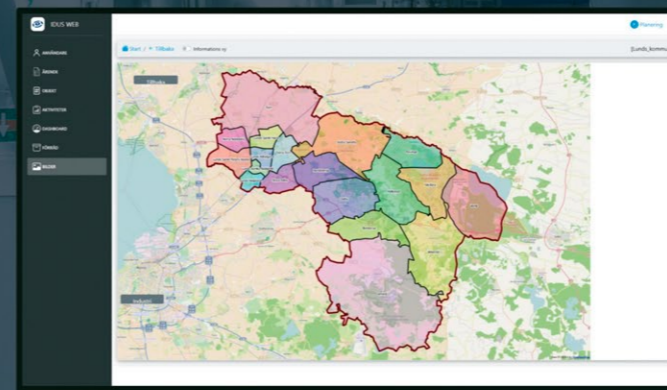
Vi har även smarta sensorer med AI-funktionalitet.

Exempel på funktioner i Idus IS är:

- Bildnavigering: Klicka på ett objekt som finns på bild eller i SCADA-systemet och du är i IDUS och kan arbeta med objektet. Möjlighet att göra t ex felanmälan direkt i bild.
- Ert behov styr arbetsflödet med underhållet. Med felanmälan, via planerad aktivitet, arbetsorder eller registrering direkt ute i fält över vad som gjorts.
- Använd läsplatta eller smartphone för att arbeta ute på plats med allt som behöver göras där.
- Idus Appar kan användas både on-och offline och synkronisering sker vid kontakt med Internet.
- Med GPS-koordinater kan exakt plats för önskade objekt pekats ut om man önskar GIS-funktioner eller för navigering till objektet.
- Integration med Geosecma.
- Loggböcker för driften med mera.
- Riskanalys.
- Inköp.
- Förråd.
- Dokumenthanteringssystem.
- Standardrapporter för att kunna följa upp på information om anläggningen.
- Rondering.
- Gantt-schema för planering av underhållspersonalens arbete. Gantt-plan är som ett MS-Project Light, för projektplanering.
- Det finns integrationer med SCADA-systemet iFIX, Cactus Eye, VA-operatör och ABB 800XA.
- Driftstider, signaler från givare med mera kan överföras till Idus IS för tillståndsbaserat underhåll.
- Moduler. Skalbart system från en användare och bara ett fåtal moduler och upp till många användare och många moduler beroende på behov.
- OPC-integration.
- Integration med EDP Future.
- Idus har färdiga kopplingar till affärssystem.

Idus finns för att hjälpa till att förbättra hållbarheten i samhället och effektivisera verksamheter.

65+ VA-verksamheter använder Idus Underhållssystem



✓ Kartor

✓ Mobilapp

✓ Loggbok

✓ Rondering

✓ Underhållsplanering

✓ Värdesinläsning

+ Mycket mer