



Vår mission

- Effektivisera svensk industri
- Erbjud de bästa lösningarna för mätning av tryck, nivå och flöde samt analys av vätskor och gaser i processen eller på laboratoriet.
- Effektivitet = produktivitet, bättre ekonomi, trygghet och bekvämlighet

Vi erbjuder

- Ett mycket brett utbud av instrument för mätning av tryck, nivå och flöde samt utrustning för gas-, vätske- och laboratorieanalys.
- Produkter från ledande leverantörer.
- Med mer än 500 års samlad erfarenhet erbjuder vi kunskaps överföring i form av exempelvis kurser och seminarieverksamhet.
- En service organisation för stöd vid drifttagning och problemlösning

Vi är:

- Liten effektiv organisation – med stora muskler
- 29 personer som är fokuserade på processmätning
- Omsätter över 100 MSEK
- Finns på 10 orter i Sverige
- Tre grupper – fält, analys och service - tillsammans ger vi er helheten.
- Ingår i Addtech koncernen – en teknikkoncern som omsätter drygt 8.000 MSEK.

Så här arbetar vi...

- Trevligt bemötande
- Hög produkt- och applikationskunskap
- Göra rätt val utifrån bästa totalekonomi
- Hög serviceanda
- Långsiktighet
- Stort engagemang
- Alltid sträva efter att ge kunden maximerad trygghet

Vår vision

OmniProcess ska uppfattas som den naturliga partnern till svensk industri

I gott sällskap



Tryck

YOKOGAWA ◆

VEGA

BETA[®] B

Multi Instruments
Instrumentation

- Trycktransmittrar
- Differenstrycktransmittrar
- Tryckvakter
 - Tryck
 - Vacuum
 - Differenstryck
- Tryckförmedlare
- Instrumentskåp
- Ventilblock
- Uppvärmningssystem för ex-miljöer

Nivå

YOKOGAWA ◆

VEGA

DHART VEGA

Emco Controls

Competence in Solids
SWR
engineering

- Nivåmätare
 - Radar
 - Kapacitiv
 - Ultraljud
 - Hydrostatisk
 - Radioaktiv
- Nivåvakter
 - Vibration
 - Kapacitiv
 - Konduktiv
 - Radioaktiv
 - Flottör
- Trycktransmittrar
- Tryckförmedlare
- Bandvågar

Övriga fältinstrument

YOKOGAWA ◆

⊗ LAPP AUTOMAATIO

- Temperaturtransmittrar
- Temperaturgivare
- Ventillägesställare

Skrivare/regulatorer/instrument

YOKOGAWA ◆

FLUIDWELL
Accurate Liquid Management

- Datainsamlings- och styrsystem - DAC
 - Nätverkskopplade
 - Traditionella med eller utan papper
- Regulatorer
- Displayer

Flöde

YOKOGAWA 

OHMART **VEGA**

Competence in Solids
SWR
engineering

EmcoControls


Bronkhorst
HIGH-TECH


M+W Instruments GmbH


FLEXIM

- Flödesmätare
 - Coriolis
 - Magnetiska/Induktiva
 - Ovalhjul
 - Rotameter/svävkropp
 - Termiska
 - Turbin
 - Ultraljud
 - Vortex


macnaught

 **GL Flow**

- Flödesmätare och flödesvakter för fasta material


PLATON

- Differenstryck
 - Ringkammarmätflänsar
 - Venturirör
 - Pitobar



- Massflödesregulatorer
- Förångningssystem
- Tryckregulatorer


FLUIDWELL
Automatic Liquid Management

- Flödesvakter med indikering



- Indikatorer, räkneverk

- Batch controllers

- Bandvågar, radioaktiva

Laboratorieanalys

SEAL
Analytical 

- Laboratorieinstrument för rutinanalys
AutoAnalyser för bestämning av ammonium, fosfat, nitrat/nitrit, kisel, sulfat mm
- Laboratorieautomation för provberedning, provdelning, BOD, pH, alkalinitet, EC, turbiditet, filtrering mm

Vätskeanalys

YOKOGAWA 

K-PATENTS
PROCESS INSTRUMENTS

OHMART VEGA

MARIMEX

**BROADLEY
JAMES**
CORPORATION

KEATRAK 

 **BRAN+LUEBBE**

Emco Controls

LDI LASER
DIAGNOSTIC
INSTRUMENTS

- pH
- Redox
- Turbitet/slamhalt
- Löst O₂ i vatten
- Konduktivitet
 - Induktiv
 - Resistiv
 - 4-elektrod
- Analysatorer baserat på brytningsindex.
- Inline viskosimetrar
 - utan rörliga delar
- Inline densitetsmätare, radioaktiv mätprincip
- Inline fotometer för bestämning av
 - koncentration
 - färg
- Processinstrument
 - PowerMon för bestämning av kisel, natrium, ammonium, fosfat, nitrat mm.
- Beröringsfri detektering av oljespill och algblomning

Gasanalys

SERVOMEX 

Thermo Environmental Instruments

YOKOGAWA 

 **Perma Pure**

- Zr och paramagnetiska sensorer för analys av O₂
- IR för analys av CO, CO₂, NO_x, SO₂ mm
- Fukthalt
- Stoftanalys
- Kalibratorer
- Gastorkare baserat på Nafionslang
- Gasbehandlingssystem
- System för analys av rökgaser, luftföroreningar, ozon, SO₂/H₂S/TRS mm

Service/support

Service - den viktigaste funktionen i företaget!

Vi vet att våra kunder tycker att service är viktigt - ibland helt avgörande vid val av leverantör. Därför satsar vi mycket på vår service. Med vår grupp av erfarna servicetekniker har vi både kapacitet och kompetens att erbjuda er ett brett urval servicetjänster. Våra servicetekniker får kontinuerligt utbildning hos våra leverantörer för att säkerställa kvalitén på vårt arbete. Vi har moderna hjälpmedel och sitter i ändamålsenliga lokaler nära till flygplatser samt riksvägar.

Vi kan erbjuda er:

- Applikationshjälp
- Installation och igångkörning med utbildning
- Servicekontrakt med;
 - förebyggande underhåll
 - kalibrering, validering och/eller verifiering
 - krav på svarstid vid akuta fel.
 Servicekontrakt ger dig lägre kostnader genom att vi kan planera och samordna våra arbeten. Ni undviker onödiga driftsstopp och får riktiga mätvärden.
- Avhjälpande service
 - på plats hos er
 - via box med GSM-modem
 - på vår verkstad
 - hos våra leverantörer
- Utbytes- eller låneinstrument
- Kalibrering, verifiering och validering
- Telefonsupport
- Servicekurser



Vårt serviceteam:

- | | |
|----------------------|-------------------|
| ▪ My Tiinus | Servicechef |
| ▪ Neda Arshadi | Servicetekniker |
| ▪ Karin Ekström | Servicetekniker |
| ▪ Peter Ramström | Servicetekniker |
| ▪ Emil Stjernqvist | Servicetekniker |
| ▪ Lars-Göran Persson | Servicetekniker |
| ▪ Carin Axelsson | Servicesamordnare |
| ▪ Mikael Lehmann | Produktansvarig |
| ▪ Magnus Fluor | Produktansvarig |

Utbildning

Vi utbildar hela tiden våra medarbetare i egen regi eller hos våra leverantörer så att deras kunskap alltid är på topp. Vi är säkra på att ni ser på utbildning på samma sätt som vi, dvs. något som är nödvändigt för att en verksamhet ska fungera bra och kunna utvecklas.

Ett viktigt moment när ni köper ny utrustning är utbildning i handhavande. Det är en naturlig del i vår vardag att hjälpa våra kunder med denna utbildning så att vi och ni vet att utrustningen används på rätt sätt.

Vi erbjuder även utbildning om våra produkter och specialområden i form av traditionella kurser eller skraddarsydda utbildningar som utgår från ditt företags unika behov. Hör av dig till oss så kan vi ta en förutsättningslös diskussion.

Kursprogram:

- Flödesmätning i teori och praktik
- Nivåmätning i teori och praktik
- pH- och konduktivitetmätning



Flödesmätning i teori och praktik

Vårt huvudkontor ligger i Solna och vi har säljkontor på 10 orter i Sverige. **Vi är alltid nära dig!**

Processinstrumentering

Tryck, nivå, flöde, gasanalys, vätskeanalys, dataloggning

Försäljning

Stenungsund

Martin Janlöv 031-381 30 41 Manager
Fidde Eriksson 031-381 30 43

Karlstad

Stellan Karlsson 054-69 16 10

Västerås

Göran Iraeus 021-38 40 86

Örebro

Tony Andersson 019-31 40 20

Örnsköldsvik

Gunnar Modig 060-55 40 12

Affärsutveckling

Sundsvall

Lars-Åke Hägglund 060-55 40 20 Manager

Produktsupport

Johnny Olsson 031-709 76 57 Manager
Jan Lindeberg 031-381 30 44 Flöde, nivå
Göran Sjökvist 0150-66 24 50 Flöde, nivå
Magnus Fluor 08-564 808 56 Flöde
Mikael Lehmann 08-564 808 55 Flöde
Tomas Bergström 08-564 808 61 Flöde
Maria Hövling 08-564 808 62 Tryck
Jonas Thelaus 08-564 808 41 Vätskeanalys
Jonas Adolfi 08-564 808 64 Gasanalys

Laboratorieanalys

Produktsupport och försäljning

Petter Holmström 08-564 808 53

Service

Solna

My Tiinus 08-564 808 57 Manager
Karin Ekström 08-564 808 84
Peter Ramström 08-564 808 83
Emil Stjernqvist 08-564 808 86
Lars-Göran Persson 08-564 808 84

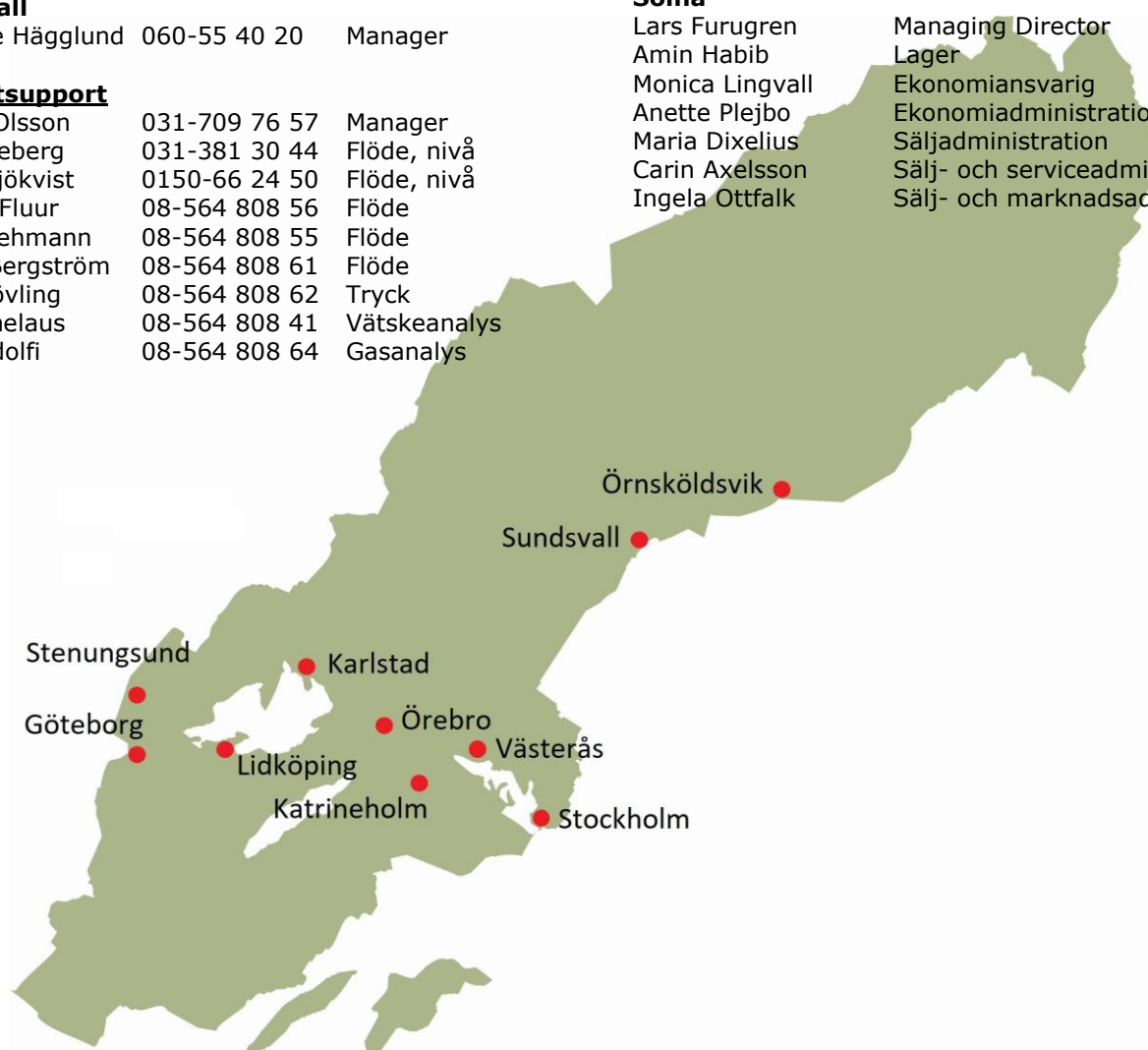
Göteborg

Neda Arshadi 08-564 808 85

Centrala funktioner

Solna

Lars Furugren Managing Director
Amin Habib Lager
Monica Lingvall Ekonomiansvarig
Anette Plejbo Ekonomiadministration
Maria Dixelius Säljadministration
Carin Axelsson Sälj- och serviceadministration
Ingela Öttfalk Sälj- och marknadsadmin.



OmniProcess AB
Solna Strandväg 3, 171 54 Solna

Tel: 08-564 808 40

www.omniprocess.se
info@omniprocess.se