

Medlemmar i SWEPUMP

AxFlow Holding AB	Perfecta Pump AB
Cardo Flow Solutions AB	Pumpteknik AB
Grindex AB	Robota AB
IMO AB	Sulzer Pumps Sweden AB
Indutrade Flödesteknik AB	Tapflo AB
ITT Water & Wastewater AB	Torell Pump AB
KSB Mörck AB	Wilo Sverige AB
Metso Minerals AB	Zander & Ingeström AB

Medlemmar i Servicesektionen

Ahlström & Persson AB	Lindströms Elverkstad, AB
Askim Pump & Maskinteknik AB	Nilssons Motorlindningar AB
Cardo Flow Solutions AB	Nybergs EI & Pumpservice AB
Carl A. Nilssons Elektriska	Olles Pumpservice AB
Reparationsverkstad, AB	Pump Service Götaland, AB
Dala-Elektrolindningar, AB	Pumphuset Sverige AB
EI & Driftsteknik i Strängnäs AB	Pumpsnaabben AB
Elektra Lindblad AB	Pumpteknik AB
Elektro Aros Gruppen AB	Sjuntorps Industrisupport AB
Elektro-Dynamo, AB	Spångs ProcessTeknik AB
Elektrolindningar T Holm AB	Stockholms Pumpservice AB
Elektroverkstaden Kent	Södertörns Pumpservice AB
Andersson AB	Techflow AB
Grundfos AB	Uppsala Elekt. Lindareverk- stad AB
Herman Pump AB	WH Service AB
IMA Pumpservice AB	WILO Sverige AB
ITT Water & Wastewater AB	Åkerströms Elmotorer & Mekaniska Verkstad AB
Karlstads Lindarverkstad AB	Öhbergs Pumpservice AB
Krylbo Elektra AB	
KSB Mörck AB	
Lindströms Elektriska eftr AB	

SWEPUMP

Box 5510, Storgatan 5, SE-114 85 Stockholm

Tel 08-782 08 50, fax 08-660 33 78

E-post swepump@teknikforetagen.se

www.swepump.org

SWEPUMP –

Företräder svensk pumpindustri



SVENSKA PUMPLEVERANTÖRERS FÖRENING

SWEDISH PUMP SUPPLIERS' ASSOCIATION

SWEPUMP

Sveriges största och mest framgångsrika pumpföretag finns inom **SWEPUMP, Svenska Pumpleverantörers Förening**.

SWEPUMPs medlemsföretag är verksamma inom tillverkning, import och service av pumpar och pumpstationer i Sverige.

Driva & påverka

En viktig uppgift för **SWEPUMP** är att påverka och driva pumpbranschen framåt. Vi fungerar som remissinstans gentemot myndigheter och ser till att vi för en kontinuerlig dialog med de myndigheter och instanser som utfärdar lagar och förordningar som rör pumpindustrin.

Internationell samverkan

Tillsammans med våra europeiska kollegor i **EUROPUMP**, arbetar vi aktivt med direktiv och förordningar som berör och påverkar branschen. Europeisk lagstiftning i form av ex. Ekodesign, WEEE och RoHS får stora konsekvenser för pumptillverkare och importörer. Det är därför angeläget att föra fram branschens intressen på både svensk och internationell nivå.

Nätverk

Genom **SWEPUMPs** nätverk kommer du i kontakt med branschens främsta företrädare, både inom Sverige och på europainivå. Nätverkandet ger också medlemmarna en möjlighet att personligen lära känna de stora aktörerna i branschen. Du har även chansen att träffa Europas mest framgångsrika pumptillverkare genom intressanta studiebesök i samband med våra föreningsmöten.

Standardisering

SWEPUMP arbetar aktivt med produktionsrelaterade frågor både på svensk och internationell nivå, **SWEPUMP** driver pumprelaterade standardiseringsarbeten inom SIS, CEN och ISO.

Utveckling & utbildning

Med hjälp av **EUROPUMP** och Hydraulic Institute i USA har vi arbetat fram ett antal intressanta böcker och verktyg för branschen och kunderna. Ett bra exempel på detta är boken "**Pump Life Cycle Cost**" som är riktlinjer för LCC-beräkningar som allt oftare används vid upphandling av pumpar och pumpsystem. Andra användbara verktyg för systemoptimering och guider tas löpande fram, allt för att stärka och underlätta för våra medlemmar.

Expertkunskaper

SWEPUMP är en branschgrupp inom Teknikföretagens Branschgrupper AB som är ett helägt dotterbolag till Teknikföretagen. Som medlem i **SWEPUMP** får du tillgång till de värdefulla expertkunskaper och kompetens som finns inom Teknikföretagen.

Servicesektionen

Servicesektionen är en del av **SWEPUMP**. Servicesektionen bildades formellt år 2004. Bakgrunden till sektionen finns i marknadens ökade krav på kunskap och teknisk utveckling. Ett samarbete mellan pumpserviceföretagen i Sverige ger en helt annan möjlighet till breddad kunskap och är ett positivt steg som ger många synergieffekter.

Medlemskap

Så varför vänta? Ta möjligheten att tillsammans med oss bli starkare och påverka framtiden inom pumpindustrin.