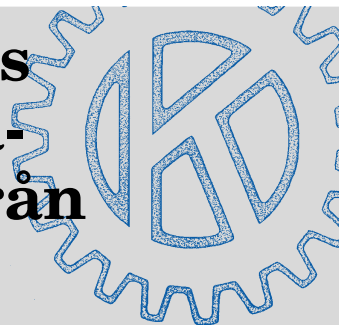




2008-02-06

Simpson Technologies förvärvar sandlaboratorieverksamheten från Disa Industrie AG!



2008-01-31 avslutade Simpson Technologies GmbH i Steinhausen, Schweiz förvärvet av sandlaboratorieverksamheten från DISA Industrie AG i Schaffhausen, Schweiz.

Sandlaboratorieverksamhetens produktsortiment, som innehåller ca 50 CE-certifierade och europastandardiserade instrument, har utvecklats av Georg Fischer AG i Schaffhausen, Schweiz under många års tid. Produktsortimentet överfördes senare till DISA efter detta företags förvärv av de resterande andelarna i samriskbolaget Georg Fischer DISA år 2000.



Transaktionen innebär att sandprovsningsverksamhetens produktions- och supportsystem kommer att överföras från DISA-anläggningen i Schaffhausen till en ny Simpson-anläggning i Steinhausen, Schweiz.

Anläggningen i Steinhausen på nära 900 m² ska utrustas med en modern produktionsavdelning, ett visningsrum/laboratorium och ett stort reservdelslager för att tillgodose alla kundbehov. Flera erfarna medarbetare knutna till produktsortimentet i Schweiz och Tyskland kommer att följa med till Simpson Technologies för att säkerställa fortsatt produktproduktion och produktutveckling, optimal produktkvalitet och servicesupport i rätt tid.



Simpson blir nu störst i världen

Utökningen med produktsortimentet från GF/DISA tillsammans med det egna USA-baserade produktsortimentet Simpson + Gerosa, etablerar Simpson Technologies som världens största leverantör av sandlaboratorie- och sandberedningsteknik till gjuteriindustrin. Tillsammans med Simpson + Hartley direktanslutna styr- och automationssystem för blandningsutrustning, är Simpson Technologies väl rustat för att erbjuda alla gjuterier högeffektiv kvalitetsstyrningsteknik inom sandberedning för både laboratorier och produktionsanläggningar.



Edgar Niedermann, försäljningschef för sandprovningssinstrument hos DISA, ska under en viss period bistå Simpson för att möjliggöra en smidig övergång av verksamheten. Vid förfrågningar från befintliga DISA- och framtida Simpson-kunder vad gäller sandprovningssutrustning, v.g. kontakta Edgar Niedermann hos DISA (temporär epost-adress: eniedermann@simpsongroup.com)

eller

Brandon Kruse, produktchef för sandprovningssutrustning hos Simpson Technologies, e-post: bkruse@simpsongroup.com.



Om DISA

DISA grundades år 1900 och är en av världens ledande leverantörer av gjuteriutrustning och system för ytbehandling av metaller. Med fabriker och försäljnings- och servicekontor i tre världsdelar samt ett omfattande nätverk av distributörer, betjänar DISA internationella industriella tillverkare, gjuterier och metallbearbetande industrier med teknik och servicelösningar i framkant, skräddarsydda efter deras specifika behov.

Om Simpson Technologies Corporation

Simpson Technologies grundades 1912 och är ett familjeägt företag sedan fem generationer. Företaget fokuserar på konstruktion och tillverkning av teknik och tjänster för metallgjuterier och kemiska processindustrier världen över. Primära produkter inkluderar satsvis och kontinuerlig blandningsutrustning, formsandskylare, direktanslutna blandarstyrningar, kärnsandberedningssystem, skalsandberedningsanläggningar, sandåtervinningsystem, sandlaboratorieutrustning och design av gjutsystem, konstruktions- och automations-system. Simpson Technologies är verksamma i Aurora, Illinois/USA; Saltillo, Mexiko; Steinhausen, Schweiz; Calcutta, Indien och Changzhou, Kina.

Karlebo Gjuteriteknik AB

har i många år samarbetat med både DISA och Simpson och vi är övertygade om att Simpsons framtidsinvestering också kommer att stärka Karlebos position som leverantör till gjuteriindustrin.

Besök gärna www.simpsongroup.com för ytterligare information om Simpson Technologies.

KARLEBO
GJUTERITEKNIK AB



Box 2099, 191 02 Sollentuna
Tel 08-566 313 00. Fax 08-566 313 25
E-mail: info@karlebo.se • www.karlebo.se