



PRESSMEDDELANDE

XANO förvärvar Fredriksons Verkstads AB

XANO Industri AB har idag tecknat avtal om förvärv av samtliga aktier i Fredriksons Verkstads AB i Vadstena.

Fredriksons arbetar som systemleverantör inom främst livsmedels- och medicin-teknisk industri med egen konstruktionskapacitet och levererar allt från små, enkla maskinenheter till komplexa systemlösningar. Företaget har långsiktiga affärsrelationer med stora internationella kunder inom nämnda segment. Omsättningen uppgår till 375 MSEK med god lönsamhet. Antalet anställda är 200.

Fredriksons har påbörjat etablering av egen verksamhet i Kina med avsikt att starta försäljning mot främst europeiska företag med aktiviteter i Asien.

För XANO innebär förvärvet av Fredriksons att koncernen kompletteras ytterligare avseende systemleveranser inom utvalda marknadssegment. XANO blir sammantaget en större aktör och kan bättre svara upp mot kundernas önskemål om leveransberedskap och geografisk närhet.

För ytterligare information, kontakta:

» Sune Lantz, VD XANO Industri AB, tel 070-676 47 00.

XANO's affärsidé är att utveckla, förvärva och driva tillverkande företagsgrupper med unika och/eller marknadsledande produkter. Verksamheten bedrivs i Sverige, Estland och Finland inom två områden; Industri och Automation.

Industri omfattar företag som tillhandahåller avancerade tillverknings- och utvecklingstjänster avseende främst industriprodukter. Tillverkning sker genom rotationsgjutning, formsprutning och extrudering av plast samt maskinbearbetning av plast och metall. Företagen levererar såväl kundspecifika komponenter och system som egenutvecklade produkter inom flera användningsområden.

Automation utgörs av företag som arbetar med utveckling och produktion av automationsutrustning inom två områden, dels förpackningsmaskiner som hanterar lock/bottnar till dryckes- och andra livsmedelsförpackningar och dels ett egenutvecklat bokhanteringssystem för bibliotek.

XANO-koncernen sysselsätter efter förvärvet 750 personer och omsättningen uppgår till ca 1 000 MSEK.