

Pressmeddelande

Indutrade förvärvar Hemomatik – ledande nordisk sensorleverantör

Indutrade har tecknat avtal om förvärv av samtliga aktier i det svenska bolaget Hemomatik AB, www.hemomatik.se, med en årsomsättning om cirka 65 miljoner SEK.

Hemomatik är ett ledande teknikhandelsbolag specialiserat på givare för automation, styrning, mätning och positionering. Bolaget erbjuder ett brett sortiment av olika typer av givare som även kan anpassas efter kundernas specifika behov samt egenutvecklade givare. Kunderna återfinns inom flera olika branscher och är verksamma inom segment som allmän verkstadsindustri, VA, medicinteknik och energi. Baserat på sin tekniska expertis inom kundernas applikationsområden har bolaget en hög grad av konsultativ försäljning och långvariga relationer med sina kunder och leverantörer.

Hemomatik grundades 1973, har 18 anställda och är baserat i Länna utanför Stockholm, Sverige. Bolaget har även en produktionsanläggning i Östhammar, Sverige.

Tillträde äger rum idag och Hemomatik kommer att ingå i Indutrades affärsområde Technology & Systems Solutions. Förvärvet är Indutrades sjätte under 2024 och bedöms ha en marginellt positiv inverkan på Indutrades resultat per aktie.

Stockholm den 11 mars 2024

INDUTRADE AB (publ)

För ytterligare information, vänligen kontakta:
Bo Annvik, VD och koncernchef
Tel: 08 703 03 00

Om Indutrade

Indutrade är en internationell teknik- och industrikoncern som i dag består av omkring 200 företag i ett 30-tal länder, främst i Europa. Vi arbetar på ett decentraliserat sätt för att skapa hållbar, lönsam tillväxt genom att utveckla och förvärva framgångsrika företag som leds av passionerade entreprenörer. Våra företag utvecklar, tillverkar och säljer komponenter, system och tjänster med betydande teknikinnehåll inom utvalda nischer. Vår värderingsdrivna kultur där människor gör skillnaden har legat till grund för vår framgång sedan starten 1978. Indutrades omsättning uppgick 2023 till 32 miljarder kronor och aktien är noterad på Nasdaq Stockholm.