

# HANZA

## HANZA bjuder in till presentation av Q1 rapport den 3 maj kl. 11.00

HANZA Holding AB (publ) publicerar sin delårsrapport för kvartal 1, 2022 den 3 maj ca kl 7.30 CET. Med anledning av rapporten bjuder HANZA in investerare, analytiker och media till en kombinerad telefonkonferens och audiocast kl 11.00 CET samma dag.

Rapporten presenteras av Erik Stenfors, vd, och Lars Åkerblom, CFO. Presentationen kommer att hållas på engelska.

### Länk till webcast:

<https://tv.streamfabriken.com/hanza-q1-2022>

### Telefonnummer till konferensen:

Sverige: +46 8 505 583 53

Storbritannien: +44 333 300 90 30

USA: +1 646 722 49 56

Under telefonkonferensen kommer en presentation att hållas. För tillgång till presentationen följ länken <https://tv.streamfabriken.com/hanza-q1-2022> eller ladda ner den från HANZAs hemsida [www.hanza.com/en](http://www.hanza.com/en) strax innan eventet. Efter presentationen ges möjlighet att ställa frågor.

### För mer information om sändningen:

<https://financialhearings.com/event/43318>

För mer information, vänligen kontakta:

Erik Stenfors, vd, Tel: +46-70 950 80 70, e-post: [erik.stenfors@hanza.com](mailto:erik.stenfors@hanza.com)

Lars Åkerblom, CFO, Tel: +46-70 794 98 78, e-post: [lars.akerblom@hanza.com](mailto:lars.akerblom@hanza.com)

### Om HANZA:

HANZA är ett globalt kunskaps- och tillverkningsföretag som moderniserar och effektiviserar tillverkningsindustrin. Genom rådgivning om leverantörskedjor och med egna fabriker grupperade i regionala tillverkningskluster, skapar vi stabilare leveranser, ökad lönsamhet och en miljövänlig tillverkningsprocess för våra kunder.

HANZA grundades år 2008 och omsätter sedan 2019 över 2 miljarder kronor. Bolaget har egna produktionsenheter i sju länder; Sverige, Finland, Tyskland, Estland, Polen, Tjeckien och Kina.

Bland HANZAs uppdragsgivare finns ledande produktbolag som ABB, Epiroc, GE, Getinge, Oerlikon, SAAB och Siemens.

HANZA är noterat på Nasdaq Stockholms huvudlista.

För mer information: [www.hanza.com](http://www.hanza.com)