



JLT Mobile Computers medverkar vid Introduce Investor Day i Stockholm den 30:e augusti

Växjö, Sverige, 9:e augusti, 2018 * * * [JLT Mobile Computers](#), utvecklare och tillverkare av stryktåliga datorer för krävande miljöer, medverkar under Introduce Investor Day den 30:e augusti, 2018 där VD Per Holmberg kommer att presentera JLT:s verksamhet, tillväxtstrategi och framtidsvision kl 11:30. Efter företagspresentationen kommer det att finnas möjlighet att ställa frågor. Eventet äger rum torsdag den 30:e augusti kl. 09:00-15:55 på hotell Haymarket by Scandic i Stockholm. Under dagen presenteras även elva andra börsbolag från olika sektorer. För mer information och anmälan, besök [Introduce.se](#).

Läs mer om JLT Mobile Computers samt dess produkter på www.jltmobile.com.

Förfrågningar

JLT Mobile Computers (EMEA)

Per Holmberg, VD
Telefon: +46 470 53 00 53
per.holmberg@jltmobile.com
www.jltmobile.com

Presskontakt

PRismaPR

Monika Cunnington
Telefon: +44 20 8133 6148
monika@prisma-pr.com
www.prisma-pr.com

Om JLT Mobile Computers

JLT Mobile Computers är en ledande utvecklare av stryktåliga mobila datorer för de tuffaste miljöerna. Datorerna av PC-typ är utvecklade och tillverkade i Sverige för professionellt bruk och kännetecknas av mycket hög driftsäkerhet trots fuktighet, damm, vibrationer, elektromagnetiska fält eller extrema temperaturer – driftsäkerhet som krävs för användning inom områden såsom transport, lager/logistik, skogsbruk, gruvdrift, automation, militär- och räddningsfordon. JLT agerar globalt med kontor i Sverige och USA och med ett internationellt nätverk av återförsäljare som tillhandahåller helhetslösningar och lokal support. Sedan företagets grundande har mer än 100 000 datorer levererats. Under 2017 omsatte JLT 113 MSEK. Huvudkontoret med utveckling, service och administration ligger i Växjö. Bolaget är sedan 2002 noterat på NASDAQ OMX, First North under symbolen JLT med Mangold Fondkommission AB som Certified Advisor. För mer information, se JLTmobile.com. Du kan också följa JLT på [LinkedIn](#).