



Pressmeddelande

2018-02-01

MSC Technologies och H&D Wireless tecknar lager- och leveranskontrakt för IoT Connectivity-moduler

MSC Technologies, ett [Avnet](#) bolag inom teknik, och [First North-noterade H&D Wireless AB](#), tecknar ett treårskontrakt om lagring och leverans av HDW:s trådlösa moduler HDG 200 och HDG 205, som riktar sig till smarta hem, Industri 4.0 och företagsapplikationer för den europeiska marknaden. Affären är värd 3,4 MSEK, inklusive tidigare meddelade order från TQ Group om 0,7 MSEK.

MSC Technologies erbjuder H&D Wireless trådlösa produktportfölj till den europeiska marknaden för aktörer med fokus på IoT för smarta hem, samt företag som verkar inom Industri 4.0, men också till de som verkar inom trådlös multimedia som streaming-video och ljud. De trådlösa modulerna är i världsklass när det gäller strömförbrukning, storlek, kostnad, och stödjer såväl Wi-Fi och Bluetooth för inbyggda IoT-applikationer. Marknaden för trådlösa moduler beräknas växa till 27 miljarder enheter år 2022 enligt ABI-research, varav 15 miljarder enheter riktar sig mot IoT-applikationer med kort räckvidd, detta enligt Ericssons mobilitetsrapport och har en 20-procentig årlig tillväxt.

This information is information that H&D Wireless AB (publ) is obliged to make public pursuant to the EU Market Abuse Regulation. The information was submitted for publication, through the agency of the contact person set out above, at 08:30 CET on 1st of February 2018.

För mer information, vänligen kontakta:

H&D Wireless AB

Phone: +46-8-551 18 460

Email: sales@hd-wireless.se

Web: www.hd-wireless.com

Bra länkar:

[About H&D Wireless](#)

[About H&D Labs – the company's design centre](#)

Om H&D Wireless:

H&D Wireless är en svensk leverantör av tjänster inom Internet of Things, moln- och plattformssystem. Företagets IoT-molnplattform Griffin är en end-to-end systemlösning och består av trådlösa moduler, molntjänster och smarta phone-applikationer för smarta hem och företag i världsklass. Sedan 2016 erbjuder bolaget Griffin Enterprise Positioning System (GEPS™) som en molntjänst för inomhuspositionering av fysiska saker i företagens affärsprocesser. H&D Wireless grundades 2009 och är ett av Sveriges snabbast växande och

mest prisbelönta IoT-företag, med över 1 100 000 trådlösa produkter levererade hittills för IoT, M2M-lösningar över hela världen.

Om MSC Technologies

MSC Technologies, Avnet Integrated Solutions varumärke inom teknik, har specialiserat sig på att erbjuda intelligenta och inbäddade visningslösningar för en rad olika industriella tillämpningar. MSC Technologies, med säte i Stutensee, Tyskland, representerar kända tillverkare av TFT-, touch- och passiva bildskärmar, och erbjuder kundspecifika bildskärmlösningar baserade på inbyggda teknologier. Inom sektorn för inbäddade tekniker, har MSC Technologies många års utveckling och produktionskompetens, som sträcker sig från COM Express, Qseven och SMARC 2.0 moduler, till kompletta system. Man erbjuder också trådlösa, lagrings- och belysningslösningar. Med sin konsultkompetens och sitt fullservice-erbjudande, säkerställer MSC Technologies en konkurrensfördel gentemot sina kunder med högkvalitativa lösningar och långsiktig tillgänglighet. MSC Technologies och Avnet Integrated Solutions betjänar kunder i hela EMEA-regionen. För mer information, se www.msc-technologies.eu

Om Avnet

Från idé till design och från prototyp till produktion, stöttar Avnet sina kunder under varje steg de tar i en produkts livscykel. En omfattande portfölj av design- och supply chain-tjänster gör Avnet till den självklara partnern som anger takten för tekniska förändringar. Avnet har under nästan hundra år hjälpt sina kunder och leverantörer runt om i världen att se de transformativa möjligheterna som tekniken innebär. Läs mer om Avnet på www.avnet.com