

H&D Wireless lanserar *GEPS for Industry* – världsledande RTLS-lösning inom industriell IoT för positioneringstjänster av returbara transportemballage

Den snabbväxande och börsaktuella svenska leverantören av IoT molnplattformslösningar, [H&D Wireless](#), lanserar nu *GEPS for Industry*. Den blir företagets nya industriella IoT-lösning för trådlös realtidsspårning (RTLS) av returbara transportemballage (RTP), speciellt utvecklad för kunder inom tillverkningsindustrin för att underlätta deras väg mot digitalisering.

GEPS™ for Industry är speciellt framtagen för att digitalisera hanteringssystem och visualisering inom den globala tillverkningsindustrin, som till exempel hantering av varor, flaskhalsar inom produktionen, ojämnt produktionsflöde och oväntade maskinavbrott.

Den nya RTLS-lösningen ger realtidsinformation mellan fysiska objekt i processen och affärssystemet, det vill säga när till exempel rackar och pallar som används i produktionsprocessen och i leveranskedjan, sedan skall återvända till början av leveranskedjan. Dessa paket kallas också för Returnemballage Transport Förpackning, RTP (*Returnable Transport Packages*) och kan i vissa branscher vara värda stora summor pengar som normalt ligger bundet i balansräkningen som lager och både är en förutsättning och en begränsning för produktionsflödet.

Systemet är förintegrerat med SAP, världens ledande ERP-applikation, med 345 000 kunder över hela världen och mer än 125 miljoner abonnenter i sin molnbas.

H&D Wireless attraherade i vintras 25 miljoner i kapitaltillskott och har för avsikt att notera bolagets aktier på Nasdaq First North i Stockholm i sommar.

En mångmiljardmarknad

GEPS for Industry möjliggör för tillverkningsföretag att digitalisera och visualisera affärsprocesser och följa viktiga tillgångar och produkter i realtid. Systemet stöder flera trådlösa tekniker som UWB, BLE, RFID och Wi-Fi, som kombinerat med dataanalys och artificiell intelligens som kan identifiera gaffeltruckar, varor, människor, produkter och arbetsprocesser. Det gör det möjligt för medarbetare och ledning att följa affärsutvecklingen, och identifiera frågetecken innan de blir till problem.

Med *GEPS for Industry* stärker H&D Wireless sin position på den snabbväxande marknaden för trådlös realtidsspårning (RTLS), bland företag som arbetar med varor, försörjningskedjor och människor. Marknaden för Smart Factory och Industriell IoT väntas vara värd mer än 225 miljarder dollar år 2021 (Markets and Markets Research).

– Vårt nya system för trådlös realtidsspårning är i sann mening världsledande och kommer att stödja och påskynda digitaliseringen av affärsprocesser i den globala tillverkningsindustrin, här med fokus på RTP som är en vital del av industriprocessen där man kommer att kunna minska den manuella hanteringen och samtidigt öka produktionsflödet. Det här är en del av IoT-revolutionen som förbinder produkter genom

trådlösa moduler och molntjänster med analys, artificiell intelligens och smartphone-applikationer och ger fördelar som lägre kostnader, smartare arbete och bättre kontakter med kunder, säger Pär Bergsten, grundare och VD för H&D Wireless.

Live-demo på SAP-event i Göteborg

H&D Wireless är medlem i SAPSA och demonstrerade *GEPS for Industry* vid SAPSA-evenemanget [VårIMPULS 2017](#) på Clarion Hotel Post i Göteborg den 26 april 2017. Vänligen kontakta Pär Bergsten för en personlig demonstration.

För mer information, vänligen kontakta:

Pär Bergsten

CEO, H&D Wireless

Tel: +46 8 551 184 60

E-post: par.bergsten@hd-wireless.se or Sales@hd-wireless.se

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. H&D Wireless grundades 2009 och är ett av Sveriges snabbast växande och mest prisbelönda IoT-företag, med över 1 100 000 trådlösa produkter levererade hittills för IoT, M2M-lösningar över hela världen. H&D Wireless planeras att listas på Nasdaq First North sommarn 2017.