



Pressmeddelande

2023-11-03

KTH förnyar GEPS licens 12 månader

Nasdaq First North Growth Market-listade H&D Wireless AB, har fått en order från Kungliga Tekniska Högskolan (KTH) i Södertälje på licenser och molndrift i ytterligare 12 månader. KTH använder dels GEPS™ i forskningsprojekt, samt dels i undervisningen av Master studenter och Ph.D. Avtalet sträcker sig över 12 månader med möjlighet till förlängning. Avtalsvärdet är mindre än 100KSEK.

Avtalet till KTH är med skolrabatt då bolaget hoppas att studenterna skall vilja använda det även när de kommer ut till den tillverkande industrin och då komma ihåg H&D Wireless och GEPS™.

”Vi kommer att använda H&D Wireless system GEPS™ både i undervisningen och ha projekt kring vad man kan använda det till inom industri för att effektivisera industrins processer”, säger Professor Magnus Wiktorsson, KTH - Kungliga Tekniska Högskolan, Institutionen för Hållbar produktionsutveckling.

GEPS® Griffin Enterprise Positioning Services är ett verktyg och tjänst för att förbättra ledtider, minska kostnaderna och effektivt använda tillgängliga resurser i produktionen. Med GEPS® adresserar H&D Wireless en ny marknad för realtidspositionering inom industrin som uppskattas växa till 3.6 miljarder i Norden, en del av världsmarknaden på 39 miljarder USD.

Den förlängda licensen löper under 2024 och bidrar positivt till kassaflödet.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Pär Bergsten, VD H&D Wireless AB

Växel +46-8-55118460

Email: investors@hd-wireless.se

Web: www.hd-wireless.com

Om H&D Wireless AB

H&D Wireless förbättrar fysiska affärsprocessers effektivitet och säkerhet inom tillverkningsindustri (Industry4.0) och smarta städer med egenutvecklad teknik och tjänster. Fokusegment är industrier som verkstad och läkemedel samt Smart City, det vill säga hållbara städer. Bolaget är marknadsledande genom en egenutvecklad teknologi för radiopositionering och kombination med AI (machine learning) som används för analys av kunders processer och nyckeltal. Världsledande tjänster har byggts och marknadsförs som de molnbaserade mjukvaruplattformarna Griffin® IoT och Griffin Enterprise Positioning Services (GEPS®) samt MES-mjukvaran Casat™, samt vidare erbjuds teknologi i form av radiomoduler och konsulter inom mekanisk produktionsberedning och IoT/Wireless. H&D Wireless har sedan start 2009 utvecklat och sålt över en miljon radiomoduler som byggs in i kunders produkter och gör det möjligt att trådlöst koppla upp dessa till internet. Bland kunderna kan nämnas Volvo Cars, Volvo Penta, AstraZeneca och Parker. H&D Wireless aktie är sedan december 2017 noterat på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm med Aqurat Fondkommission AB som Certified Adviser. E-post: ca@aqurat.se Tel nr: +46 (0)8- 684 05 800 Webb address: www.aqurat.se