

Pressmeddelande

Stockholm, 6 oktober 2022

Hexagon integrerar AVVIR och stärker sitt erbjudande inom smarta digitala verkligheter för byggnadsindustrin

Hexagon AB, en ledande global leverantör av digitala verkligheter skapade genom sensorer, mjukvara och autonoma lösningar, offentliggjorde idag integreringen av AVVIRs AI-baserade teknologi i sin portfölj för byggnadsindustrin. Sedan 2017 har AVVIR försett aktörer inom infrastruktur samt kommersiella och industriella fastigheter med datadrivna lösningar för byggnadsprojekt som möjliggör tillförlitliga och säkra leveranser enligt tidtabell och inom budgetramar.

AVVIRs analysplattform för byggnadsinformationsmodellering (BIM) förbättrar arbetsflöden, planering och utfall genom reality capture-data, förbättrade BIM-modeller och artificiell intelligens. Mjukvaran ger arbetslag ökad kontroll genom automatiserad schemaläggning, analys av kostnader och resultat, identifiering av eventuella misstag vid installationer och en uppdaterad BIM-modell utifrån den fysiska arbetsplatsen.

”Visualiseringsdata har ett enormt värde. AVVIRs BIM-baserade automatiska uppföljning av tidsplaner, kostnader och värden möjliggör för användare att lösa sina problem istället för att lägga tid på att hitta dem. Lösningen kompletterar våra befintliga tjänster, vilka inkluderar BricsCAD och produktportföljen HxGN Smart Build. Vår designplattform BricsCAD stödjer BIM-plattformar med tidsbesparande och AI-baserade tillägg så som konceptmodellering, sömlösa arbetsflöden och uppkoppling till molnet. HxGN Smart Build Insight, vilken är en del av en större portfölj inom reality capture-lösningar för byggnadsindustrin, använder nästa generations SaaS-teknologi för byggnadsprojekt för att leverera visualisering av projektmilstolpar och kostnadsstatus i realtid”, säger Hexagons vd och koncernchef, [Ola Rollén](#).

”Digitala tvillingar blir allt vanligare på arbetsplatser och autonoma lösningar som uppdateras i realtid blir allt viktigare för att spara tid och skapa överblick över tillgångar med bibehållen kontroll över finanser. Genom att integrera AVVIRs AI-teknologi med vårt breda erbjudande inom reality capture, BIM och virtuella byggnadslösningar stärker vi vår förmåga att leverera smarta digitala verkligheter för autonoma arbetsflöden till byggnadsindustrin”, fortsätter Ola Rollén.

AVVIR har sin bas i New York, USA, och levererar tjänster till några av Nordamerikas största byggbolag. Hexagons division Geosystems kommer att leda integreringen av AVVIRs teknologi och dess anställda.

För mer information, vänligen kontakta:

Ben Maslen, Chief Strategy Officer, Hexagon AB, +44 7387 413 992, ir@hexagon.com

[Kristin Christensen](#), Chief Marketing Officer, Hexagon AB, +1 404 554 0972, media@hexagon.com

Hexagon är ett världsledande företag inom digitala verkligheter skapade genom sensorer, mjukvara och autonoma lösningar. Vi sätter data i arbete i syfte att öka effektivitet, produktivitet och kvalitet i lösningar för tillverkningsindustrin, infrastruktur, säkerhet och mobilitet.

Våra teknologier gör ekosystem i städer och produktion mer uppkopplade och autonoma vilket bidrar till en skalbar och hållbar framtid.

Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B) har omkring 23 000 anställda i 50 länder och en omsättning på cirka 4,3 miljarder EUR. Läs mer om oss på hexagon.com och följ oss på [@HexagonAB](https://twitter.com/HexagonAB).