

Pressmeddelande 2018-05-24

Unibap beviljas projekt från VINNOVA för utveckling av verktyg för självtränande AI

Under ett år kommer Unibap AB (publ) ("Unibap") att utveckla verktyg för att skapa självtränande artificiell intelligens (AI) anpassade för framtidens smarta fabriker. Projektet samfinansieras av Unibap och VINNOVA inom ramen för innovationsprojekt i företaget våren 2018 med fyra miljoner kronor. Respektive part bidrar med två miljoner kronor av egna medel. Projektet löper till maj 2019 och går under namnet "Perfect Sense".

Perfect Sense ska stärka företagets möjlighet att snabbt skala industriella tillämpningar genom att minska beroendet på operatörsdriven inlärning och träning utifrån automatisering av framtagandet av AI moduler för näraliggande tillämpningar.

- Efter genombrottsaffärer med Epiroc och Husqvarna Group och goda resultat i pilotprojekt som vi genomfört så ser vi att våra intelligenta lösningar för smarta fabriker fungerar och kan skalas. Detta projekt lyfter ribban högre och kommer ge möjligheten att skala snabbare och effektivare genom automatiserad generering av AI moduler med nya verktyg optimerade för industriella tillämpningar, säger Fredrik Bruhn, vd på Unibap.

Verktygen kan utvecklas tack vare Unibaps datadrivna affärsmodell som ger industrin möjlighet till 100% digitalisering i produktion och tillverkning. Företaget kommer använda sina stora datamängder och distribuerade seendesystem för utvecklingen av verktygen i nära partnerskap med befintliga kunder och nya pilotprojekt.

Uppsala 2018-05-24

För mer information, vänligen kontakta:

Fredrik Bruhn
Verkställande Direktör
vd@unibap.com
+46 70 7833215

Denna information är sådan information som Unibap AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 24 maj 2018 klockan 08:50 CET.

Kort om Unibap

Bolaget är ett modernt IT-bolag som ligger i framkant med integration av AI-lösningar och robotik. Unibap digitaliserar industrins produktion och tillverkning genom att göra blinda robotar seende i kombination med mänskliga förmågor för kvalitetsavsyning och automatisering. Bakgrunden till Unibap är erfarenheter från mångårig utforskning av rymden, av tillverkning av ruggade industridatorlösningar och robotiklösningar.

För mer information, vänligen besök Bolagets hemsida unibap.com. Mangold Fondkommission AB, tel. +46 8 5030 1550, är Bolagets Certified Adviser.