

# **RANLOS ANSÖKAN TILL VINNOVAS OCH FÖRSVARSMAKTENS GEMENSAMMA PROGRAM ACCELERATION AV CIVIL-MILITÄRA INNOVATIONER BEVILJAS**

Programmet syftar till att anpassa civila innovationer mot försvarsindustrin för att stärka Sveriges konkurrenskraft samt ta fram teknik som har potential att bidra till att på banbrytande sätt lösa försvarsrelaterade utmaningar.

Utlysningen är en gemensam satsning av Vinnova och Försvarsmakten och finansieras av Försvarsmakten inom ramen för ett regeringsuppdrag för civil-militära synergier. Programmet består av två delar, ett Acceleratorprogram med deltagare från försvarsindustrin samt finansiering av utveckling och anpassning av civil teknik mot försvarsindustrin. Programmet startar i november och pågår i nio månader.

Acceleratorprogrammet består bland annat av affärsaktiviteter för att möta den militära marknadens behov och förberedelse för vidareutveckling och demonstrering av tekniska lösningar, utveckling av övergångsstrategier, samt arbete med investerare och slutanvändare för att identifiera potentiella vägar till affär inom den militära sektorn. Finansieringen på 1,3 MSEK kommer att användas för behovsanalys och anpassning av RanLOS teknologi för testning av resilienta och robusta lösningar för säker kommunikation inom försvarsindustrin.

Lars Granbom, försäljningschef på RanLOS, kommenterar:

*Detta är en fantastisk möjlighet för RanLOS. Genom Acceleratorprogrammet kan vi anförskaffa viktigt information kring specifika kundbehov inom försvarsindustrin samt bygga ett nätverk av potentiella kunder. Finansieringen på 1,3 MSEK kommer att användas för anpassning samt införsäljning av vårt testsystem som har potential att användas för att optimera uppkoppling och antennprestanda hos exempelvis radar, drönare samt självkörande försvarsfordon.*

Louice Rosdahl, VD för RanLOS, säger:

*Tack vare Vinnovas och Försvarsmaktens gemensamma program ges vi nu möjlighet att ytterligare fördjupa och positionera oss inom området. Försvarsindustrin är i stark tillväxt och är del i vår strategiska plan samt ett av våra fokusområden framåt. Vi ser stor potential och ser fram emot att starta samarbetet.*

## **För ytterligare information kontakta:**

Louice Rosdahl, VD, RanLOS AB (publ)

Telefon: +46 (0)73 081 99 91

E-post: [Louice.rosdahl@ranlos.com](mailto:Louice.rosdahl@ranlos.com)

Lars Granbom, försäljningschef, RanLOS AB (publ)  
Telefon: +46 (0)70 319 65 30  
E-post: Lars.granbom@ranlos.com

*RanLOS är noterade på Nasdaq First North Growth Market. Svensk Kapitalmarknadsgranskning AB (SKMG) är bolagets Certified Adviser.*

*Denna information är sådan information som RanLOS är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 2024-10-29 16:42 CET.*

**Om RanLOS AB**

RanLOS är en innovativ leverantör av kostnadseffektiva mätsystem för testning av antensystem och connectivity. Företaget grundades 2016 av professor Per-Simon Kildal, en av de främsta antennexperterna i världen. Professor Kildal grundade även bolagen Bluetest och Gapwaves. RanLOS har sina rötter från Chalmers tekniska högskola i Göteborg, Sverige, och är noterat på Nasdaq First North Growth Market. RanLOS produkter är utformade för att testa fordon, basstationer, antenner samt andra uppkopplade enheter och kan testa relevanta standarder såsom 4G, 5G, Wi-Fi och V2X. Läs mer på [www.ranlos.com](http://www.ranlos.com)