

Pressmeddelande
09 juli 2026 10:00:00 CEST



Ovzon genomför ytterligare arktiska expeditioner och bekräftar resilient SATCOM-förmåga

Ovzon har genomfört tre separata expeditioner i Arktis under 2025 och 2026. Vid varje expedition har bolaget tänjt gränserna ytterligare för vad satelliten Ovzon 3 och de mobila satellitterminaler klarar av – senast till närmare 1 300 km innanför polcirkeln. Detta bekräftar Ovzons förmåga att fungera som en strategisk möjliggörare för NATO-förband som verkar i Arktis.

Mot bakgrund av Arktis strategiska betydelse för Norden, Europa, USA, Kanada och NATO har Ovzon genomfört flera testscenarier för att verifiera prestandan hos satelliten Ovzon 3 långt innanför polcirkeln och bortom den räckvidd som normalt förknippas med geostationära satelliter. Under 2025 och 2026 har Ovzon genomfört tre separata expeditioner för att testa och demonstrera prestandan hos satelliten Ovzon 3 samt de mobila satellitterminalerna Ovzon T6 och Ovzon T7.

De tester och demonstrationer som genomförts under de arktiska expeditionerna verifierar funktionaliteten och prestandan hos Ovzon 3 och bolagets mobila satellitterminaler vid extrema nordliga breddgrader i den arktiska miljön, både på land och till sjöss.

”Varje expedition har tagit oss längre norrut och stärkt vårt förtroende för vad Ovzon 3 kan leverera i Arktis. Resultaten talar för sig själva – tillförlitlig höghastighetsuppkoppling på breddgrader där de flesta satellitsystem helt enkelt inte klarar av att leverera. Det är precis vad NATO-förband som verkar i Arktis behöver, och vi kommer att fortsätta tänja på gränserna”, säger Tom Hopkins, Chief Operating Officer på Ovzon.

”Arktis är viktigt – strategiskt, operativt och för Ovzon som bolag. Det vi har bevisat genom dessa tre expeditioner är inte bara att vår teknik fungerar här, utan också att vi har ett långsiktigt engagemang för Arktis. Vi ser en betydande efterfrågan från NATO-länder vad gäller resilient kommunikation i denna region, och vi är redo att leverera”, säger Per Norén, VD för Ovzon.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Per Norén, VD, pno@ovzon.com, +46 73 070 56 47

Ovzon AB

- Anderstorpsvägen 16 • 171 54 Solna, Sweden
- 13461 Sunrise Valley Dr • VA 20171 Herndon, USA



Pressmeddelande

09 juli 2026 10:00:00 CEST

Om Ovzon

Ovzon erbjuder världsledande integrerade mobila satellitkommunikationstjänster, SATCOM-as-a-Service, till kunder över hela världen. Tjänsterna inkluderar satellitnät med hög datahastighet, mobila satellitterminaler, gatewaytjänster och dedikerad kundsupport. Ovzons erbjudande möter den växande efterfrågan på garanterad uppkoppling för kunder med kritiska uppdrag och höga krav på prestanda, mobilitet och resiliens, såsom Försvar, Nationell säkerhet och Offentlig säkerhet. Den 5 juli 2024 inleddes kommersiell service på Ovzons egenutvecklade geostationära satellit Ovzon 3. Ovzon grundades 2006 och har kontor i Stockholm, Sverige, Herndon, VA och Tampa, FL i USA. Ovzon är börsnoterat på Nasdaq Stockholm Mid Cap. För mer information besök www.ovzon.com.

Bifogade bilder

[Ovzon High North](#)

Bifogade filer

[Ovzon genomför ytterligare arktiska expeditioner och bekräftar resilient SATCOM-förmåga](#)

Ovzon AB

- Anderstorpsvägen 16 • 171 54 Solna, Sweden
- 13461 Sunrise Valley Dr • VA 20171 Herndon, USA