



## ÅAC Microtec vinner strategisk uppföljningsorder från Japan på den nya generationens Sirius delsystem

2018-08-09 ÅAC Microtec AB

**ÅAC vinner ytterligare en uppföljningsorder från en japansk kund för leverans av den senaste generationen av Sirius delsystem som denna gång uppgraderas med LEON3FT-mjukvaruprocessorn. Delsystemen ska integreras i kundens satellit som planeras att skjutas upp under 2019/2020. Värdet av ordern som förväntas levereras under fjärde kvartalet 2018, är cirka 1,4 MSEK.**

Efter att ha beställt utvecklingsmodeller av Sirius i november 2017 och flygmodeller i maj 2018 har kunden nu beställt en uppgradering av flygmodellerna. Flygmodellerna, som ska integreras i kundens satellit, ska uppgraderas med mjukvaruprocessorn LEON3FT. Processorn är en "de facto" industristandard för större satelliter och tillför ytterligare ett lager tillförlitlighet till Sirius-produkterna då den använts i många rymdmissioner. Satelliten planeras att skjutas upp under 2019/2020.

- *Vår tillväxt på den japanska marknaden har varit exceptionell. Ordergången visar att kunderna har stort förtroende för våra produkter. Denna vår senaste order gör det dessutom möjligt för oss att få erfarenhet från rymden för den senaste generationen av Sirius delsystem, säger Iraklis Hatzithanasiou, VP Business Development.*

### FÖR MER INFORMATION:

Vänligen besök: [www.aacmicrotec.com](http://www.aacmicrotec.com) eller kontakta:

VD Alfonso Barreiro, [investor@aacmicrotec.com](mailto:investor@aacmicrotec.com)

Styrelsens ordförande Rolf Hallencreutz, [investor@aacmicrotec.com](mailto:investor@aacmicrotec.com)

Informationen i detta pressmeddelande är sådan som ÅAC Microtec AB (publ) ska offentliggöra enligt EU:s förordning nr 596/2014 om marknadsmissbruk (MAR). Informationen lämnades genom ovanstående kontaktpersons försorg för offentliggörande den 9 augusti 2018 kl. 08:30 CET.

### OM ÅAC MICROTEC

ÅAC och dess dotterbolag Clyde Space erbjuder kundanpassade, nyckelfärdiga tjänster från design till drift av satellitsystem i omloppsbana, inkluderande tillförlitliga satellitplattformar från 1 till 50 kg. Plattformarna går att anpassa efter kundernas behov. ÅAC har ett helhetserbud som gör det möjligt för kunderna att nå sina mål med en enda, pålitlig partner. Dessutom levererar koncernen ett komplett utbud av delsystem för CubeSats och småsatelliter.

ÅAC Microtecs aktier är upptagna till handel på Nasdaq First North. G&W Fondkommission, telefon 08-503 000 50, är Bolagets Certified Adviser.