

## Schweden will in Kürze sein nationales Funknetz modernisieren

- Funknetz Rakel (RADIOkommunikation für Effektiv Ledning) in Schweden soll zentrale Plattform für Rettungsdienste werden, um Sicherheitsrisiken zu begegnen
- Erfolgreicher Rakel Day 2016: Endnutzer zeigten großes Interesse an den Breitbandprodukten von Airbus Defence and Space

Elancourt, 25. Oktober 2016 – Das schwedische Rakel-Funknetz, bereitgestellt von Airbus Defence and Space, wird in Zukunft die wichtigste digitale Plattform für Schwedens öffentliche Sicherheitskräfte sein. Das ist das Ergebnis des „Rakel Day“ 2016, der am 6. Oktober in Stockholm stattfand. Der Organisator der Veranstaltung, das Rakel and Management & Control Systems Office – Teil der schwedischen Zivilschutzorganisation MSB – und Airbus Defence and Space hoben hervor, dass sie in Kürze die Erweiterung und Modernisierung des Netzes in Angriff nehmen werden.

Besondere Aufmerksamkeit wurde den LTE-fähigen Produkten am Stand von Airbus Defence and Space zuteil. Die 850 Besucher, darunter Polizei- und Rettungskräfte, zeigten großes Interesse an zwei Produkten: Tactilon Dabat, kompletter Tetra-Apparat und robustes Smartphone in einem Gerät, sowie Tactilon Agnet, eine Gruppenkommunikations-App zur Übermittlung von Fotos und Videos.

Zudem war der „Rakel Day“ ein wichtiges Forum für die Community zum Schutz der Bevölkerung und Hilfeinsätze in Schweden. An der diesjährigen Veranstaltung auf dem Stockholmer Messegelände nahmen nicht nur mehr Händler und Funkgerätehersteller teil, es wurde auch eine größere Palette an Produkten präsentiert, z.B. Repeater, Terminals und Leitstellenlösungen. Zudem erklärten die Entscheidungsträger auf diesem Gebiet ihre Bereitschaft zu einer engeren Zusammenarbeit bei der Suche nach effizienten technischen Lösungen, um in Notfallsituationen schnell und angemessen reagieren zu können. Eine verstärkte grenzüberschreitende Kooperation in Bezug auf die Interoperabilität von PMR-Netzen (Professional Mobile Radio) werde dieses Ziel unterstreichen.

\*\*\*\*\*

### Airbus Defence and Space

Airbus Defence and Space ist eine Division des Airbus-Konzerns, ist das führende Verteidigungs- und Raumfahrtunternehmen in Europa und das zweitgrößte Raumfahrtunternehmen der Welt. Zu den Geschäftsaktivitäten zählen die Bereiche

---

Raumfahrt, Militärflugzeuge und zugehörige Systeme und Dienstleistungen. Mit mehr als 38.000 Mitarbeitern erzielte die Division in 2015 einen Jahresumsatz von über 13 Mrd. €.

## **Secure Land Communications** ([www.securelandcommunications.com](http://www.securelandcommunications.com))

Secure Land Communications (SLC), ein Tochterunternehmen von Airbus Defence and Space, entwickelt, installiert und wartet professionelle Mobilfunknetzwerke (PMR/LMR) auf Basis von Tetra-, Tetrapol- und P25-Technologien und bietet Kunden weltweit eine umfassende Palette an Lösungen und Geräten für die Funkkommunikation. Darüber hinaus umfasst das Portfolio Notrufzentralen (911/112) und einsatzkritische Breitbandlösungen basierend auf 3GPP Standards. Mit über 280 Funknetzen in mehr als 74 Ländern ist SLC weltweit einer der führenden PMR-Anbieter. Mit der Notrufbearbeitungslösung VESTA® 911 bedient SLC über 60 % des US-Markts für 911-Notrufzentralen. SLC beschäftigt knapp 1.700 Mitarbeiter in 20 Ländern.

### **Pressekontakte:**

Anke Sturtzel + 33 1 6138 5330  
Kai Schlichtermann + 33 1 6138 5547

[anke.sturtzel@airbus.com](mailto:anke.sturtzel@airbus.com)  
[kai.schlichtermann@airbus.com](mailto:kai.schlichtermann@airbus.com)