

## Airbus Defence and Space startet neues App-Entwickler-Programm

- Neues SmarTWISP-Programm bietet erhebliche Anreize für akkreditierte App-Entwickler und Anbieter von Betriebsfunk-Lösungen
- Nutzer des Handfunkgeräts Tactilon Dabat und der Produktfamilie Tactilon Suite profitieren von einem App-Ökosystem mit zahlreichen Anwendungen und Lösungen

Elancourt, 4. November 2016 – Airbus Defence and Space hat sein globales SmarTWISP-Programm gestartet. Mit diesem App-Entwickler-Programm soll ein neues App-Ökosystem geschaffen werden, das sich vor allem an die täglichen Anforderungen von Betriebsfunk-Nutzern richtet. Zugleich sollen neue Apps für das Handfunkgerät Tactilon Dabat angeboten werden. Dieses jüngste Endgerät von Airbus Defence and Space, das als Plattform für Apps fungiert, ist ein komplettes Tetra-Handfunkgerät in einem Smartphone.

Zudem dient das Programm auch anderen Funkkommunikationslösungen von Airbus Defence and Space, beispielsweise dem kompletten Tactilon-Suite-Portfolio und insbesondere die Multimedia-Gruppenkommunikationslösung Tactilon Agnet. Letztere verfügt über Schnittstellen zu verschiedenen Apps zum Austausch von professionellen Informationen innerhalb von Gruppen.

App-Entwickler können problemlos Mitglied des neuen Programms werden. Sobald Entwickler-Unternehmen als akkreditierte Mitglieder bei Airbus Defence and Space registriert sind, können sie unmittelbar von Schulungen, Vertrieb, Logistikunterstützung, Marketing-Aktivitäten und neuen Kunden profitieren. SmarTWISP bietet somit unseren akkreditierten Geschäftspartnern uneingeschränkte Möglichkeiten.

„Wir machen Ideen von Entwicklern zugänglich und können so besser auf die Bedürfnisse unserer Kunden eingehen. Zudem stellt das neue Programm den Nutzern von Tactilon Suite die besten Apps zur Verfügung“, sagt Olivier Koczan, Head of Secure Land Communications bei Airbus Defence and Space. So können beispielsweise Feuerwehrleute, Polizeibeamte, Rettungskräfte und Beschäftigte in der Industrie die Geolokalisierung, Objekterkennung oder die Kartierungsfähigkeiten ihrer Geräte verbessern.

Airbus Defence and Space ist vor Kurzem eine Partnerschaft mit dem Unternehmen Facewatch Ltd eingegangen, das eine App für das Tactilon Dabat entwickelt hat. Diese hilft dabei, Straftäter schneller zu überführen, indem sowohl Polizeibeamte im Streifendienst als auch das Sicherheitspersonal von Unternehmen Fotos und Videos in Echtzeit nutzen können. Zugleich können sie auf öffentliche Sicherheitsinformationen zugreifen und Daten abgleichen.

---

Wenn Sie mehr über das SmartWISP-Programm für das Tactilon Dabat wissen und in das App-Ökosystem eingebunden werden wollen, dann erfahren Sie mehr auf unserer Website [www.dabat.com](http://www.dabat.com).

\*\*\*\*\*

## **Airbus Defence and Space**

Airbus Defence and Space, 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.

### **Kontakte:**

Anke Sturtzel + 33 1 6138 5330

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

Kai Schlichtermann + 33 1 6138 5547

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