

## P R E S S E M E L D U N G

22. April 2016

### **Dacher Systems übergibt auf der AERO 2016 das erste sky[nav]pro™: Berliner Flugschule RUWE AERO stattet erstes seiner neun Flugzeuge mit 4-in-1-Lösung aus**

**Berlin.** So schnell kann es gehen: Auf der AERO 2016 überzeugten sich die ersten Anwender von der besonderen Qualität der **Weltneuheit sky[nav]pro™**, erste Versionen wurden direkt exklusiv an neue Kunden übergeben. Auf der „Global Show for General Aviation“, die noch bis zum 23. April auf dem Friedrichshafener Messegelände stattfindet, präsentiert Dacher System erstmalig eine **4-in-1-Lösung**, die als App sowie Modem **erstmalig alle relevanten Flug-Informationen wie aktuelle Wetterdaten, Navigation, Kollisionswarnungen sowie das Tracking in einer Anwendung bietet**. Noch während der Messe konnte nun die in Berlin ansässige Flugschule RUWE AERO als erster Exklusivkunde gewonnen werden. Der Geschäftsführer Klaus Dieter Tschäpe, zur AERO angereist, um seine Flugzeugflotte um eine SKYPER GT9 zu erweitern, nutzt ab sofort sky[nav]pro zur Qualitätssicherung. „Zukünftig sollen alle Maschinen der RUWE AERO mit sky[nav]pro ausgestattet werden“, freut sich Tiberius Dacher, Geschäftsführer von Dacher Systems. „Neben einem deutlichen Sicherheitsgewinn während des Fluges bietet unsere Lösung zudem eine permanente Satelliten basierte Überwachung und anschließende Auswertung des Flugverhaltens. Somit erhält die Ausbildung bei Ruwe Aero einen qualitativ höherwertigen Nutzen für die Flugschüler.“

Aktuell sind viele verschiedene Systeme vonnöten, um die Flugplanung sowie den eigentlichen Flug durchzuführen. Das Problem: Diese sind üblicherweise untereinander nicht vernetzt und kommunizieren somit nicht miteinander. **Sky[nav]pro™ vereint nun weltweit erstmalig alle relevanten Flug-Informationen in einer Anwendung**. Damit ist es zum ersten Mal für Privatpiloten möglich, die Planung wie auch den Flug selber mit ein- und demselben System durchzuführen. Auch an eine Notruf-Funktion mit Live Tracking-Funktion wurde gedacht. Für die Kollisionswarnung wurde auf das ausgereifte System der Schweizer Firma FLARM Technology AG gesetzt. Genutzt wird die neueste Generation, sie vereint innovatives neues Design mit größerer Reichweite. Zudem ist sie kompatibel mit allen anderen FLARM Geräten.

#### **Bildunterschrift 1:**

Klaus Dieter Tschäpe, Geschäftsführer der RUWE AERO, nimmt auf der Messe die Weltneuheit sky[nav]pro in Empfang.

Seite 1 von 2

#### **PRESSEKONTAKT:**

Eva-Maria Geef (Presseagentur 7Divisions)  
Fon: +49 (0) 2161 937 44 83  
Mail: [presse@skynavpro.aero](mailto:presse@skynavpro.aero) / [www.skynavpro.aero](http://www.skynavpro.aero)

**Dacher Systems GmbH**  
Klärwerkstr. 1A  
13597 Berlin - GERMANY

## P R E S S E M E L D U N G

### **Über sky[nav]pro™:**

Sky[nav]pro™ wurde von der Dacher Systems GmbH entwickelt. Dacher Systems wurde 2005 von Geschäftsführer Tiberius Dacher als IBM-basiertes Systemhaus gegründet und entwickelte sich schnell zum Lösungsanbieter für Telematik und Avionik. Als Mitglied der europäischen Telematikgesellschaft Telematics PRO e.V. steht Dacher Systems für die Schaffung und Gestaltung der gesellschaftlichen Mobilitätsbedürfnisse. An den Standorten Berlin, Düsseldorf, Zürich und Kronstadt werden internationale Konzerne aus dem Bereich Luftfahrt betreut. Der Inhaber und Geschäftsführer Tiberius Dacher ist leidenschaftlicher Privatpilot.

Weitere Informationen unter [www.SkyNavPro.aero](http://www.SkyNavPro.aero) .

### **PRESSEKONTAKT:**

Eva-Maria Geef (Presseagentur 7Divisions)  
Fon: +49 (0) 2161 937 44 83  
Mail: [presse@skynavpro.aero](mailto:presse@skynavpro.aero) / [www.skynavpro.aero](http://www.skynavpro.aero)

**Dacher Systems GmbH**  
Klärwerkstr. 1A  
13597 Berlin - GERMANY