

## MEDIENMITTEILUNG

### **SR Technics schliesst mehrere neue Verträge ab und meldet eine starke Leistung im Engine Shop im ersten Halbjahr**

**27. Juli 2017 – Zürich, Schweiz:** SR Technics, ein weltweit führender MRO-Dienstleister, freut sich, eine starke Betriebsleistung für das erste Halbjahr 2017 bekannt zu geben. Das Unternehmen baute nicht nur mit mehr als 90 Triebwerkswartungen in den ersten sechs Monaten des Jahres seine Triebwerkkapazität beträchtlich aus, sondern half auch seinen Kunden mit modernsten Kabinen-Upgrades in Rekordzeit neben mehr als 60'000 Line Maintenance-Events und mehr als 32'000 gelieferten Komponenten. Ausserdem hat SR Technics vor kurzem die Unterzeichnung von vielen wichtigen Verträgen angekündigt, darunter einen Zwölfjahresvertrag über ICS mit Philippine Airlines, einen Fünfjahres-Supportvertrag mit Germania und einen Dreijahres-Schubumkehr-Vertrag mit easyJet.

Das grösste Geschäft von SR Technics, Engine Services, hat enorm von dem starken Wachstum profitiert. Bisher hat das Unternehmen über 4'300 CFM- und Pratt&Whitney-Triebwerke mit einer Jahreskapazität von etwa 200 Triebwerkswartungen geliefert. Mit Abläufen in Zürich und Malta führte Aircraft Services zusätzlich zu den vertraglich vereinbarten Base-Checks und Generalüberholungen mehrere komplexe Kabinenmodifikationen und Inflight-Entertainment-Installationen für Verkehrsflugzeuge und VIP-Flugzeuge durch. Ausserdem unterstützte das Unternehmen Leasinggesellschaften mit Kabinenmodifikationen, C-Checks und Aussenanstrichen, als ihr Flugzeug den Leasinggeber wechselte.

Darüber hinaus hat SR Technics seine Präsenz in der schnell wachsenden Region Asien verstärkt, was seiner modernen Komponentenwerkstatt in Kuala Lumpur, die derzeit eine Capability von etwa 750 Teilenummern besitzt, mehr Arbeit verschafft. Des Weiteren entwickelt das Unternehmen seine Line Stations weiter und hat seine Line Maintenance Capabilities für Airbus A350 und A320neo in Zürich und Genf ausgebaut. Mit Trainingseinrichtungen in Zürich und Abu Dhabi vergrössert SR Technics ausserdem sein Angebot an beruflichen Schulungsmassnahmen.

Als Anerkennung für seine weltbekannte, qualitativ hochwertige Arbeit und seine hervorragenden Leistungen wurde SR Technics im Mai bei den Airline Economics Aviation 100 Awards in Dublin, Irland, als „Independent MRO of the Year 2017“ ausgezeichnet. Die 100 Awards zeichnen die herausragenden Leistungsträger in der Luft- und Raumfahrtindustrie aus.

Der CEO von SR Technics, Jeremy Remacha, ist hochofreut über die Errungenschaften der jüngsten Zeit: „Bei SR Technics liefern wir branchenführende MRO-Dienstleistungen mit einem ausgeprägten Schwerpunkt auf massgeschneiderten Lösungen für Vorzeige- und Low-Cost-Airlines, OEMs und Flugzeug-Leasinggesellschaften. Wir investieren in die Entwicklung unserer Abläufe und die Ausweitung unserer Capabilities, während wir nach neuen Geschäftsmöglichkeiten Ausschau halten, besonders im schnell wachsenden asiatisch-pazifischen Markt und in China. Wir haben uns für unser Unternehmenswachstum ehrgeizige Ziele gesetzt und das positive Feedback von unseren Kunden und Partnern sowie die neuesten Vertragsabschlüsse bestärken uns darin, dass wir auf dem richtigen Weg sind.“

**-ENDE-**



## **Medienkontakte:**

### **SR Technics**

Minna Levanto

Head of Communications

Telefon: +41 58 688 50 20

E-Mail: [minna.levanto@srtechnics.com](mailto:minna.levanto@srtechnics.com)

### **Über SR Technics**

SR Technics ist ein weltweit führender MRO-Dienstleister in der zivilen Luftfahrt. Das Unternehmen ist ein Full Service-Anbieter von massgeschneiderten Wartungsleistungen für Luftfahrzeugflotten, Triebwerke und Komponenten. Hinzu kommen ein umfangreiches Engineering-Know-how, weltweite Komponentenverfügbarkeit rund um die Uhr und ein breites Angebot an technischen Schulungen. Mit Geschäftssitz in Zürich-Flughafen bietet SR Technics seine Dienstleistungen rund 500 Fluggesellschaften über ein umfassendes Netz von Standorten und Verkaufsbüros in Europa, Amerika, Asien und dem Mittleren Osten an. Weiterführende Informationen finden Sie unter [www.srtechnics.com](http://www.srtechnics.com).