

PRESSEMITTEILUNG

## **TEST-FUCHS bereichert Hamburgs Luftfahrt** Österreichischer Zulieferer eröffnet Niederlassung im hit-Technopark

**Hamburg, 12. September 2008 – Das Luftfahrtcluster der Metropolregion Hamburg ist um einen wichtigen Weltmarktführer reicher. Das österreichische Unternehmen TEST-FUCHS eröffnete heute im hit-Technopark eine Niederlassung. Der Zulieferbetrieb ist weltweit führend im Bereich Entwicklung, Konstruktion und Fertigung von Prüfanlagen für Luft- und Raumfahrt. Mit dem Hamburger Standort will TEST-FUCHS den Service bei seinen Kunden - darunter auch Airbus - verbessern und die Aktivitäten im norddeutschen Raum weiter ausbauen.**

„Hamburg ist mit den großen Betrieben Airbus, Lufthansa Technik und dem Airport Hamburg sowie den 300 kleinen und mittelständischen Unternehmen das weltweit drittgrößte Netzwerk der zivilen Luftfahrtindustrie. Seit Anfang September gehört es zu den fünf besten Clustern der Bundesrepublik. Mit TEST-FUCHS ergänzt ein wichtiger Player unser Netzwerk mit dem wir unsere Stärken noch weiter ausbauen können“, sagt Hamburgs Wirtschaftssenator Axel Gedaschko.

TEST-FUCHS wurde 1946 in Österreich gegründet und ist heute auf die Entwicklung, die Konstruktion und die Fertigung von Prüfanlagen für die Luft- und Raumfahrt, GSE (ground support equipment) und AGE (aircraft ground equipment) spezialisiert. Bis heute hat TEST-FUCHS Prüfanlagen für über 90 verschiedene Flugzeugtypen gebaut, die weltweit im Einsatz sind und entsprechend unterstützt und betreut werden müssen. Das Unternehmen, das rund 300 Mitarbeiter beschäftigt, verfügt über Niederlassungen in Österreich, Italien, Großbritannien und neben Erding nun auch über zwei in Deutschland.

TEST-FUCHS hat seine hanseatische Betriebsstätte im hit-Technopark, südlich der Elbe angesiedelt. Der Technopark gilt als Partner und Plattform für Hamburger Unternehmen, die Produkte und Dienstleistungen speziell im Technologiebereich entwickeln und umsetzen wollen. Das bedarfsgerechte Vermietkonzept und die wachstumsorientierten Beratungsleistungen im hit-Technopark sowie die Lage des Standortes sind ideale Voraussetzungen für TEST-FUCHS.

„Die Nähe zu unserem Kunden Airbus in Finkenwerder sowie zum Harburger Channel schafft eine gute Basis, unsere Aktivitäten im norddeutschen und Hamburger Raum weiter auszubauen“, freut sich Volker Fuchs, Geschäftsführer des Unternehmens. Ab Ende des Jahres wird beispielsweise jedes Airbus-Seitenleitwerk bei der Endabnahme von einem TEST-FUCHS-Prüfstand kontrolliert.

### **Über das Luftfahrtcluster Metropolregion Hamburg**

Das Luftfahrtcluster Metropolregion Hamburg geht zurück auf eine gemeinsame Initiative von Unternehmen der Hamburger Luftfahrtindustrie sowie Verbänden, Institutionen, Behörden und Hochschulen. Airbus Deutschland, Lufthansa Technik, der Flughafen Hamburg, DGLR, VDI, Hanse-Aerospace e.V., Hecas e.V., die Bundesagentur für Arbeit, die Agentur für Arbeit Hamburg, die IG Metall Bezirk Küste, die Handelskammer Hamburg, NORDMETALL und die Freie und Hansestadt Hamburg bündeln darin ihre Aktivitäten zur Förderung des Luftfahrtstandortes. Gemeinsames Ziel ist es, die Metropolregion Hamburg national und international als einen der weltweit führenden Standorte der zivilen Luftfahrtindustrie mit entsprechenden Perspektiven für Unternehmen und Arbeitskräfte zu repräsentieren. Der Standort hat sich in den letzten Jahrzehnten zu einem Kompetenzzentrum entwickelt, in dem alle Facetten rund um das System Flugzeug vorhanden und mehr als 36.000 Beschäftigte tätig sind. Diese Position soll nachhaltig gestärkt werden. Das Luftfahrtcluster Metropolregion Hamburg ist Mitglied von kompetenznetze.de, einer Initiative des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) im Rahmen der High-Tech-Strategie der Bundesregierung.

### **Über TEST-FUCHS**

Gegründet 1946 ist TEST-FUCHS heute noch ein Familienbetrieb, der von Ing. Volker Fuchs geleitet wird. Um den Kunden optimales Service bieten zu können, gibt es neben dem Hauptsitz in Österreich Tochterunternehmen in Deutschland, Italien und Großbritannien, die insgesamt 300 Angestellte beschäftigen. TEST-FUCHS ist international bekannt für die Entwicklung und Produktion von maßgeschneiderten Prüfeinrichtungen in der militärischen und zivilen Luft- und Raumfahrt, mit einem sehr hohen Qualitätsstandard. Die Produktion umfasst stationäre und mobile Testgeräte für verschiedene Medien (Hydraulik, Pneumatik, Kraftstoff, Elektrik/Elektronik) und verschiedenste Komponenten. Der TEST-FUCHS Service beinhaltet Software, Kalibrierung, Instandhaltung und vieles mehr. Zu den Kunden zählen weltweit zivile Luftfahrzeughersteller und Wartungsbetriebe, sowie militärische Einrichtungen der Luftfahrt in ganz Europa.

### **Über den hit-Technopark**

Der hit-Technopark ist Partner und Realisierungsplattform für junge und etablierte Unternehmen, die innovative Produkte und Dienstleistungen im Bereich Technologie entwickeln und umsetzen wollen. Mit einem bedarfsgerechten Vermietkonzept, den wachstumsorientierten Beratungsleistungen sowie der Zusammenführung von Wissenschaft und Praxis schafft der hit-Technopark die idealen Voraussetzungen für ein erfolgreiches Unternehmenswachstum am Standort Hamburg. Weitere Informationen finden Sie unter [www.hit-technopark.de](http://www.hit-technopark.de) und [www.hit-INNOTECH.de](http://www.hit-INNOTECH.de).

### **Kontakte:**

#### **Behörde für Wirtschaft und Arbeit**

Uwe Kleber, PR und Branchenbetreuung Luftfahrtindustrie  
Alter Steinweg 4 , 20459 Hamburg  
Telefon: +49 (0)40 – 428 41 14 09  
E-Mail: [Uwe.Kleber@bwa.hamburg.de](mailto:Uwe.Kleber@bwa.hamburg.de) , [www.luftfahrtstandort-hamburg.de](http://www.luftfahrtstandort-hamburg.de)

#### **TEST-FUCHS**

Franz Neuwirth  
Tempowerkring 1 c, 21079 Hamburg  
Telefon: +49 (0)40 – 79 01 26 90  
E-Mail: [tf-hamburg@test-fuchs.com](mailto:tf-hamburg@test-fuchs.com), [www.test-fuchs.com](http://www.test-fuchs.com)

#### **Initiative Luftfahrtstandort Hamburg**

Kirstin Rüther, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon: +49 (0)40 – 22 70 19 87, Mobil: +49 (0)170 – 23 666 22  
E-Mail: [kirstin.ruether@luftfahrtstandort-hamburg.de](mailto:kirstin.ruether@luftfahrtstandort-hamburg.de), [www.luftfahrtstandort-hamburg.de](http://www.luftfahrtstandort-hamburg.de)