

VERANSTALTUNGEN

→ zur Veranstaltungsübersicht

25.01.2013 - 26.10.2013  
Rendsburg  
**Coaching-Ausbildung**

10.10.2013  
Rendsburg  
**Der Businessplan als Kompass für den Weg in die Selbstständigkeit und für eine erfolgreiche Unternehmensführung**

12.10.2013 - 13.10.2013  
Norderstedt  
**Norderstedter Herbstmesse 2012**

Wirtschaftsland-Newsletter

Aktuelle Erfolgsgeschichten aus dem Wirtschaftsland.

Jetzt abonnieren →

Kostenlos bestellen oder emag lesen:

Schleswig-Holstein Wirtschaftsland spezial - Trends & Themen 2013

Zum Magazin



Innovation

Die Cessna, deren Cockpit im Simulator Xwind 200 imitiert wurde.

## Schleswig-Holsteinischer Simulator macht das Fliegen sicherer

In Europa einzigartig: Am Flugplatz Hungriger Wolf wird der Flugsimulator Xwind 200 betrieben.

### Bis zu 50 Landungen in zwei Stunden

Auf der Leinwand ist die Landebahn zu sehen. Der Pilot bedient Hebel und Instrumente – fast wie im Cockpit einer realen Maschine. Der Xwind 200 simuliert die Landung mit einer Cessna 172 bei Seitenwind. Motoren gaukeln Bewegung vor. Der Trainer, der den Pilot schult, stellt die Konditionen ein – Windstärke, Böen, Turbulenzen. Innerhalb von zwei Stunden kann der Schüler für 199 Euro bis zu 50 Landungen trainieren – ohne, dass er dafür abheben muss. Dadurch sollen Selbstvertrauen und Routine wachsen und für mehr Sicherheit bei Starts und Landungen sorgen.

### Viel investiert – Erfolg langfristig anvisiert

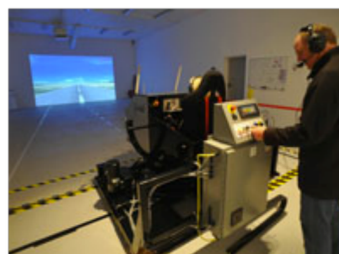
„Das ist nicht nur in Schleswig-Holstein einzigartig, sondern in ganz Europa“, sagt Anja Wolffson, selbst Pilotin und Besitzerin des Geräts. Mit ihrer Firma Airfield-Guide hat sie Ende 2009 den Simulator erworben, zusammen mit Fluglehrern ein Konzept für standardisierte Sicherheitstrainings erarbeitet. Anja Wolffson, Hamburger Rechtsanwältin, spricht von erheblichen Investitionskosten im „guten fünfstelligen Bereich“. Langfristig erhofft sie sich eine Perspektive mit dem Gerät, dessen Erfolg sich bereits gut entwickle. Mehr als 400 Schulungen für einzelne Sportpiloten und ganze Gruppen seien inzwischen auf dem Flugplatz Hungriger Wolf bei Itzehoe absolviert worden.

### Kunden aus ganz Europa

Im Norden kommen Seitenwind-Bedingungen häufiger an der Küste und auf den Inseln wie Helgoland vor. „Da entstehen andere und stärkere Wind-Situationen als in Nordrhein-Westfalen oder Berlin“, sagt Anja Wolffson. An die könnten sich hiesige Piloten leichter gewöhnen. Bei ungeübten Piloten, so Wolffson, bestünde die Gefahr, von der Landebahn abzukommen. Wind unter den Tragflächen – „da ist ein Unfall programmiert“, erklärt sie. Besonders aus dem Süden der Republik trainieren daher Hobbyflieger in Itzehoe. Auch aus Österreich, der Schweiz oder Luxemburg kommen Kunden angereist. Die Unternehmerin stolz: „Der Simulator wird zunehmend in ganz Europa nachgefragt.“



Theoriebriefing mit Cheftrainer Frank Manthey: Zum Training gehört neben der Praxis im Simulator auch eine theoretische Einweisung.



Training im Simulator: Auf dem Bildschirm wird die Landebahn in einer Endlosschleife gezeigt.



Eine Seminargruppe mit Sportpiloten aus Nordrhein-Westfalen auf dem Flugplatz Hungriger Wolf.

15.08.2013

Rubrik: Innovation

Autor/in: Rieke Beckwermet

Tags: Flugsimulator, Hungriger Wolf, Seitenwind, Landung, Sportpiloten, Wolffson, Xwind 200, Flugtraining, Airfield-Guide,

Bildquelle: Xwind

www.xwindim.de

Innovation



### Kostenlose Orientierungsberatung für Kreative und Kulturunternehmer

ERFOLGREICH.KREATIV.WIRTSCHAFTEN – das Kompetenzzentrum Kultur- und Kreativwirtschaft des Bundes bietet Kultur- und...

Innovation



### Breitbandmesse SH – schnelles Internet ist Wirtschaftsfaktor

Forschung, Politik und Wirtschaft sind sich einig: Die Zukunft unserer Gesellschaft hängt immer mehr von...

Innovation



### Von der Vision zum Verkaufsschlager

Eine kreative Idee ist ein guter Anfang. Doch wie setzt man sie in die Tat um? Dabei helfen in Deutschland die Kultur-...

Innovation



### Hohe Auszeichnung für Flensburger Wissenschaftler auf US-Radiologenkongress

Auf dem weltgrößten Radiologenkongress in Chicago (USA) ist Prof. Dr. Michael Teistler von der Fachhochschule Flensburg...

Innovation



### Kieler Schaumraum ausgezeichnet

Die Schaumette aus Kiel gewinnt den Titel der Kultur- und Kreativpilote Deutschland 2012. Der Rührstab zum...

Innovation



### Innovation im Praxistest: Trimobil bewährt sich in Wacken

Wacken Open Air (W:O:A) – das weltgrößte Heavy-Metal Festival und das größte deutsche Open-Air-Festival – war vom 2....

Innovation



### Kleiner Kasten ganz groß

Marktstudien zeigen: Das Potenzial kleiner Windkraftanlagen ist enorm und lässt in den nächsten Jahren ein starkes...

Seite drucken

Seite weiterempfehlen

Seite zu Favoriten hinzufügen