

Ressort: Finanzen

## **Eurowings-Chef plädiert für digitale Branchenlösung**

Düsseldorf, 05.04.2018, 09:08 Uhr

**GDN** - Thorsten Dirks, Vorstand der Lufthansa und verantwortlich für die Billig-Plattform Eurowings, sieht beim Thema Digitalisierung in der Luftfahrtindustrie einen erheblichen Nachholbedarf. "Die Luftfahrt ist hier sicher erst am Anfang, andere Industrien sind da deutlich weiter", sagte Dirks dem "Handelsblatt".

Innerhalb der Luftfahrtbranche seien wiederum die Airlines am weitesten. Um die Lücke zu schließen, forderte Dirks die Luftfahrtunternehmen zur Zusammenarbeit auf. "Wir brauchen eine Industrielösung, wir müssen die Zersplitterung aufbrechen." Die Zeit dränge, so der frühere Chef von Telefonica Deutschland. "Entweder wir überlassen das Geschäft den großen Internetkonzernen oder wir schaffen es, eine Industrielösung hinzubekommen", sagte er mit Blick auf die Ambitionen großer US-Konzerne wie etwa Google. Er führe bereits intensive Gespräche über eine mögliche Zusammenarbeit. "Ich glaube, dass sich alle Seiten hier künftig öffnen werden. Die Branche wird scheitern, wenn wir das digitale Geschäft segmentieren."

### **Bericht online:**

<https://www.germindailynews.com/bericht-104267/euowings-chef-plaediert-fuer-digitale-branchenloesung.html>

### **Redaktion und Verantwortlichkeit:**

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

### **Haftungsausschluss:**

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### **Editorial program service of General News Agency:**

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)