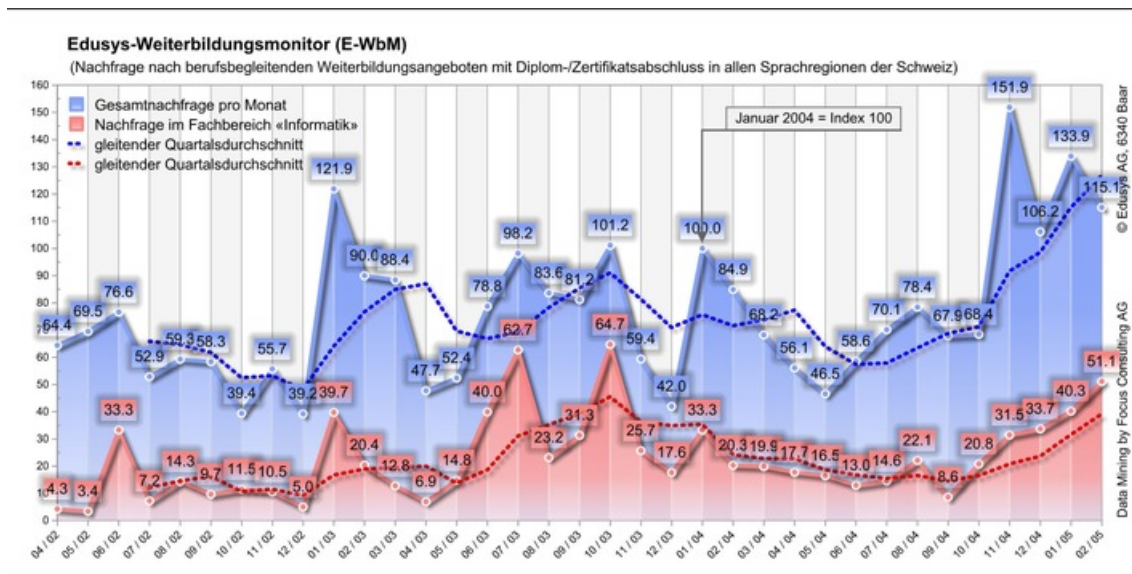


08.03.2005 - 09:25 Uhr

## Weiterbildung in der Schweiz: Positiver Nachfragetrend hält auch im Februar an



Baar (ots) -

Im Februar 2005 hat die Nachfrage von Schweizer Unternehmen nach berufsbegleitenden Weiterbildungsangeboten sektoriell erneut - und zum Teil markant - zugelegt. Diese Entwicklung geht einher mit der im Mehrjahresvergleich ausserordentlich positiven Entwicklung der Gesamtnachfrage, welche bereits seit Juli 2004 einen stabilen, positiven Verlauf aufweist.

Wie der Weiterbildungsmonitor von Edusys (E-WbM) dokumentiert, sank zwar die Gesamtnachfrage im Februar 2005 gegenüber dem Vormonat um rund 14 Prozent, doch war ein Rückgang in diesem Ausmass sowohl unter Berücksichtigung unternehmensspezifischer Nachfragezyklen als auch im Mehrjahresvergleich (2003: minus 26%; 2004: minus 15%) zu erwarten. Für die Weiterbildungsbranche gibt vielmehr die Tatsache, dass der Nachfrageindex im Februar mit 115.1 Punkten den höchsten Monatswert seit der erstmaligen Datenerhebung im April 2002 aufweist, begründeten Anlass zur Hoffnung.

Für Weiterbildungsangebote spezifischer Themen- und Fachbereiche kann angesichts des positiven Trendverlaufs gar von einer eigentlichen Nachfrageerholung gesprochen werden. Diese Feststellung trifft insbesondere für berufsbegleitende Lehrgänge mit Diplom- oder Zertifikatsabschluss aus den Fachbereichen "Informatik", "Marketing und Verkauf", sowie "Personalmanagement" zu, wobei vor allem diejenigen Angebote, welche zu einem eidgenössisch anerkannten Abschluss führen, eine höhere Nachfrage verzeichnen können!

Grundlage der Nachfrageauswertung durch den Weiterbildungsmonitor von Edusys (E-WbM) bildet das webbasierte Weiterbildungs-Informationssystem "EDUSYS-Lehrgang". Das System gibt detailliert Auskunft über alle (!) unternehmensrelevanten und berufsbegleitenden Weiterbildungsangebote mit Diplom- oder Zertifikatsabschluss (nicht gewerblicher Richtung) in allen Sprachregionen der Schweiz. Die von Edusys fortlaufend aktualisierten Weiterbildungsdaten repräsentieren den für Unternehmen relevanten Angebotsmarkt. Tagtäglich werden diese Marktdaten mit anonymisierten Nachfrageprofilen verglichen und statistisch ausgewertet. Die

Profildaten enthalten unter anderem Informationen über konkrete Weiterbildungsangebote, die von derzeit rund 180'000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie von gegen 1'000 Ausbildungs-, Personal- und Linienverantwortlichen in Unternehmen aller Branchen und Grössenordnungen sowie in allen Sprachregionen der Schweiz über die Informationssysteme von Edusys nachgefragt werden.

Bildmaterial:

Unter nachstehendem Link kann zur vorliegenden Medienmitteilung zusätzliches Bildmaterial in Druckqualität herunter geladen werden:  
[www.edusys.ch/media/Bildmaterial\\_MM\\_Edusys\\_E-WbM\\_2005-03-08.zip](http://www.edusys.ch/media/Bildmaterial_MM_Edusys_E-WbM_2005-03-08.zip)

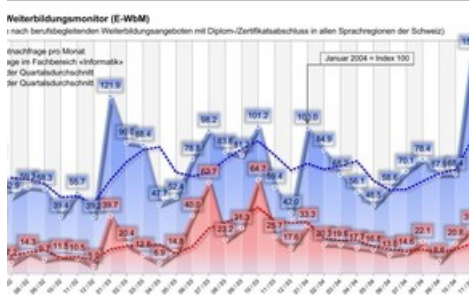
Über die Edusys AG:

Die Edusys AG (Baar/ZG) entwickelt und betreibt seit 1999 webbasierte und anbieterneutrale Informationssysteme im Bereich der berufsbegleitenden Weiterbildung in der Schweiz sowie im Ausland. Das Unternehmen ist ideell und finanziell unabhängig und bedient mit seinen Informationsprodukten renommierte Unternehmen und Verbände wie z.B. Allianz Suisse, Bank Julius Bär, Basler Versicherungen, Credit Suisse, Migros-Genossenschafts-Bund, Publisuisse, SAP, Schweizer Börse, Schweizerischer Verband der Raiffeisenbanken, simsa, SwissICT, Thurgauer Kantonalbank, UBS, Zürcher Kantonalbank u.a.

Kontakt:

Edusys AG  
Dr. Marco Dick  
Managing Partner  
Haldenstrasse 1  
6340 Baar  
Tel. +41/(0)41/766'12'66  
Fax +41/(0)41/766'12'69  
E-Mail: [marco.dick@edusys.ch](mailto:marco.dick@edusys.ch)  
Internet: [www.edusys.ch](http://www.edusys.ch)

## Medieninhalte



Weiterbildungsnachfrage in der Schweiz: Positiver Trend hñlt an. Weiterer Text  
Über ots. Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei.  
Abdruck bitte unter Quellenangabe: "ogs/Edusys AG"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100003105/100487070> abgerufen werden.