

Neues LENA-Magazin blickt in die Lernräume der Zukunft

Utl.: Die neue Ausgabe des LENA-Magazins widmet sich dem Thema Lernräume. Beim SOFAtalk diskutieren u.a. Zukunftsforscher Tristan Horx und Hirnforscherin Katharina Turecek über Weiterbildung für die Arbeitswelt von morgen.

Wien, 24.06.2019 (OTS) – Das LENA-Magazin für lebendiges und nachhaltiges Lernen, herausgegeben vom WIFI Österreich, blickt in seiner sechsten Auflage in die Lernräume der Zukunft. „In einer Zeit, die von Veränderungen und immer kürzeren Innovationszyklen geprägt ist, werden Problemlösekompetenzen, die über das fachliche Wissen hinausgehen, immer wichtiger. Kommunikation, Kollaboration, Kreativität und Kritisches Denken gehören zu den Schlüsselskills der zunehmend digitalisierten Arbeitswelt. Erwachsenenbildung braucht Lernräume, die diese Kompetenzen fördern“, so **WIFI Österreich-Institutsleiterin Tatjana Baborek**.

Die Coverstory des LENA-Magazins, das druckfrisch zum diesjährigen Kongress für Training und Weiterbildung am WIFI Wien vergangenen Woche erschienen ist, zeigt auf, wie sich Lernräume verändern werden. Baborek: „Der Lernort per se wird in Zukunft in den Hintergrund rücken. Im Zentrum des Lernens stehen die Menschen. Relevant ist nicht mehr die Örtlichkeit, sondern die Art und Weise, wie Lernen ermöglicht wird.“ Lernen der Zukunft passiere analog und digital, gemeinsam, selbstverantwortlich, zeitlich und örtlich flexibel. „Und die Lernräume dazu sind vielfältig wie nie zuvor“, ergänzt Baborek.

In einem Doppelinterview geben die Hochschulprofessoren Richard Stang und Frank Thissen Einblicke in die Lernräume von morgen. Ihre Prognosen basieren auf den Ergebnissen ihrer Forschungstätigkeit am Learning Research Center an der Hochschule der Medien in Stuttgart.

Ein ganz besonderer Lernort war diesmal Schauplatz eines prominent besetzten SOFAtalks zur Frage „Wie gelingt Weiterbildung für die Arbeitswelt von morgen?“. Im Wiener Coworking und Colearning Space Markhof diskutierten Hirnforscherin Katharina Turecek, Zukunftsforscher Tristan Horx, öibf-Geschäftsführer Alexander Schmölz, Iris Geyer von der EVN-Akademie und Michael Fally, Teamleiter Lernmedien bei SPAR Österreich.

Dass die Lernräume der Zukunft am WIFI bereits Realität sind, belegt das LENA-Magazin in einem ausführlichen Praxisteil. Vom flexiblen WIFI Learning Space über die offene Kfz-Werkstätte, die Theorie und Praxis verbindet, bis hin zu Learning on Demand: Die Landes-WIFIs eröffnen eine innovative Lernraum-Vielfalt, in der didaktische Konzepte wie das vor

zehn Jahren entwickelte WIFI-Lernmodell LENA und architektonische Gestaltung Hand in Hand gehen. Dieses zukunftsweisende Lernen ist aber auch außerhalb des WIFIs Vorbild, wie eine Reportage über die Lehrlingsausbildung beim österreichischen Oberflächentechnik-Unternehmen Collini zeigt. Ausbilder/innen, die eine WIFI-Trainerausbildung absolviert haben, setzen dort sehr erfolgreich das Konzept „Lehre 4.0“ um. „Lernen wie es am WIFI gelebt wird ist gerade für Unternehmen eine Inspiration, die dem Fachkräftemangel gegensteuern wollen“, so Baborek.

Das kostenlose LENA-Magazin – inklusive Augmented Reality Passagen – kann online unter **wifi.at/lernen** bestellt werden oder als ePaper zum Download unter http://media.wifi.at/epaper/lena_magazin_ausg_6

Rückfragen & Kontakt:

DMC – Data & Media Center
Wirtschaftskammer Österreich
T 05 90 900 – 4462
E DMC_PR@wko.at

Die WIFIs, die **Wirtschaftsförderungsinstitute der Wirtschaftskammern**, sind mit einem Marktanteil von rund 20 Prozent der größte Anbieter für berufliche Aus- und Weiterbildung in Österreich. Pro Jahr besuchen mehr als 350.000 Kundinnen und Kunden über 35.000 Kurse, Seminare und Lehrgänge. Aktuell sind für die WIFIs 12.000 Trainer/innen im Einsatz. Seit mehr als 70 Jahren ist das WIFI mit einer Dachorganisation (WIFI Österreich), neun Landesinstituten und 80 Außenstellen kompetenter Partner der österreichischen Wirtschaft. Das **WIFI International** begleitet international tätige, österreichische Unternehmen mit beruflicher Aus- und Weiterbildung „Made in Austria“ in Länder der CEE- und SEE-Region.

wifi.at
wifi.at/international
blog.wifi.at