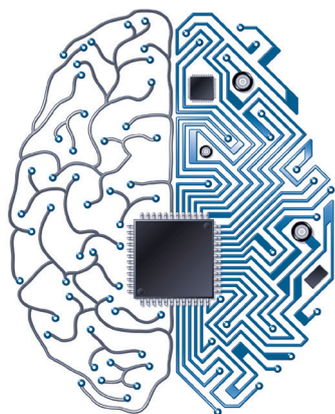


DIGITALDIALOG

EINE VERANSTALTUNGSREIHE DER
STEIRISCHEN WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG SFG



Im Auftrag des Wirtschaftslandesrates



Einladung zur 41. Veranstaltung

"Technology Enhanced Learning" für Unternehmen

Dienstag, 28. Juni 2016, 16:00 Uhr
IBC Graz (Hotel Ramada), Seering 10, 8141 Unterpremstätten

www.digitaldialog.biz | www.facebook.com/digitaldialoggraz
digitaldialog@sfg.at

Eine Kooperation mit

infonova

EVOLARIS



Wir freuen uns, wenn Sie zur Veranstaltung mit öffentlichen Verkehrsmitteln anreisen. Mit der Anmeldung zur Veranstaltung stimme ich einer elektronischen Verarbeitung meiner Daten (§11 DSGVO 2000) sowie der Zusendung elektronischer Post von den Veranstaltern (§107 Absatz 2 TKG 2003) ausdrücklich zu.

Der digitale Wandel in der Wirtschaft verändert gegenwärtig die Art und Weise, wie wir im Berufsleben auf Wissen zugreifen und dieses teilen. Um wettbewerbsfähig zu bleiben, müssen Unternehmen permanent neues Know-how aufbauen, Geschäftsprozesse verbessern und Wissen bewahren. Immer mehr Unternehmen verstehen eine moderne Lernkultur zunehmend als entscheidenden Erfolgsfaktor zur Sicherung ihrer Innovations- und Zukunftsfähigkeit. Die Etablierung attraktiver, zeitgemäßer Lernformen und -inhalte, Lernumgebungen und Wissensinfrastrukturen erfordert dabei oft eine didaktische, technologische und wirtschaftliche Modernisierung vorhandener Weiterbildungssysteme und -strukturen. Welche Chancen und Herausforderungen sich dadurch ergeben und was "Technology Enhanced Learning" für die MitarbeiterInnen in dem Unternehmen bedeutet, darüber referieren und diskutieren wir am 28. Juni mit ExpertInnen aus Wissenschaft und Praxis.

Moderation: Patrick Schweighofer (FH CAMPUS 02)

Anmeldung: <https://sfg.at/cms/393/5009>
Diese Veranstaltung (inkl. Parkplatz) ist kostenfrei. Das Ausfahrtsticket erhalten Sie an der Hotelrezeption.

PROGRAMM

- 15:45** Registrierung & Get together
- 16:00** Begrüßung (Patrick Schweighofer, FH CAMPUS 02)
- 16:15** Sebastian Dennerlein (Know-Center GmbH/TUG): TE(I)L vom Arbeitsplatz! Technologiegestütztes informelles Lernen am Arbeitsplatz
- 16:30** Heinz Wittenbrink (FH JOANNEUM): Responsive Content für das Lernen im Unternehmen
- 16:45** Alexander Stocker (Kompetenzzentrum - Das virtuelle Fahrzeug): Globaler Wissens- und Erfahrungsaustausch in Organisationen mit Social Media: Die Siemens Fallstudie References+
- 17:00** Podiumsdiskussion:
Sebastian Dennerlein (Know-Center)
Heinz Wittenbrink (FH JOANNEUM)
Alexander Stocker (Kompetenzzentrum - Das virtuelle Fahrzeug)
- 18:00** Buffet und Networking

Seamless Learning Technology Enhanced Learning

E-Learning

Lerninhalte

Formales und informelles Lernen

Lernen am Arbeitsplatz

Wissenssysteme

Lernumgebungen

Social Learning

