



Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Usability unterstützt kleine und mittlere Unternehmen in der Digitalisierung von bestehenden Präsenzveranstaltungen.

Digitale Weiterbildungen finden zunehmend Zuspruch in der betrieblichen Weiterbildung. Dienstleistungsbereiche oder Standard-schulungen wie Brand- oder Datenschutz ermöglichen vielseitige Vorteile in der digitalen Gestaltung, wie zeitunabhängiges Lernen, Skaleneffekte oder einfache Aktualisierung. Diese Vorteile kollidieren allerdings mit Stolpersteinen: Digitale Weiterbildungen zu speziellen Themen sind kostenintensiv in der Erstellung, es ist nicht immer klar, welche Technologien eingesetzt werden können oder wann die Arbeit für die digitale Weiterbildung unterbrochen werden kann?

Das Kompetenzzentrum Usability unterstützt kleine und mittlere Unternehmen (KMU), die Transformation von Präsenzworkshops zu gestalten, sodass die Vorteile digitaler Weiterbildungen nutzbar sind. Vergleichbar mit dem logistischen Prinzip der Rüstzeitreduktion, wird Verschwendung vorgebeugt und Wertschöpfung im Lernprozess fokussiert. Der Transformationsprozess beruht auf dem ressourcenorientierten Ansatz, vorhandene Materialien zu nutzen. Diese sind den Mitarbeitern in der Regel bekannt, Neuentwicklung von Inhalten wird reduziert. Die Feinheit besteht in der didaktischen Gestaltung des Lernsettings.



Der Transformationsprozess beinhaltet folgende Schritte:

- Identifizierung des Lerntreibers
- Segmentierung des Präsenzkurses in logische (Prozess-)Einheiten
- Dokumentation der (Prozess-)Einheiten inkl. Aufwandsschätzung
- Aufstellung der vorhandenen digitalen Medien und Verteilung der (Prozess-)einheiten auf die digitalen Medien

Bisherige Angebote

Digitaler Design Thinking Kurs:

Workshop mit Einsatz einer Webinarsoftware und Lernplattformen

Schulungskonzept Programmierung mit Google Workflow (in Entwicklung):
Kombiniertes Präsenz- und Onlineformat

Ihr Ansprechpartner:



Simon Hachenberg
Köllner Chaussee 11
25337 Elmshorn
Tel: 04121 4090598
Mail: s.hachenberg@Kompetenzzentrum-usability.digital