

Bildungskonzepte der Zukunft ...

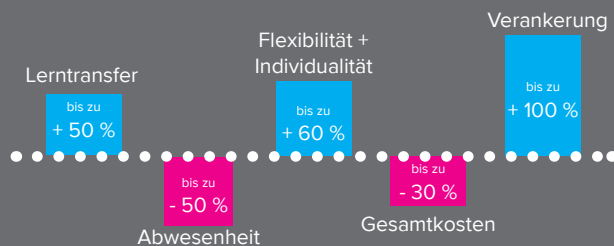
... ermöglichen sowohl orts- und zeitunabhängiges Aneignen von Wissen über digitale Lernbausteine, als auch das Trainieren und Anwenden des Gelernten in einem Workshop vor Ort.

... verringern die Abwesenheit der Lernenden vom Arbeitsplatz um bis zu 50% und senken die Kosten für Aus- und Weiterbildung um bis zu 30%.

... reichern Onlineseminare und E-Learning-Kurse mit nützlichen haptischen Transfegergegenständen und Arbeitsmaterialien an und ermöglichen so den Wissenstransfer.

... legen großen Wert auf die didaktische Aufbereitung und Verankerung, damit Lerninhalte verständlich und greifbar werden und lange in Erinnerung bleiben.

5 gute Gründe für die Kombination von digitalem und haptischem Lernen



Das Beste aus beiden Welten ...

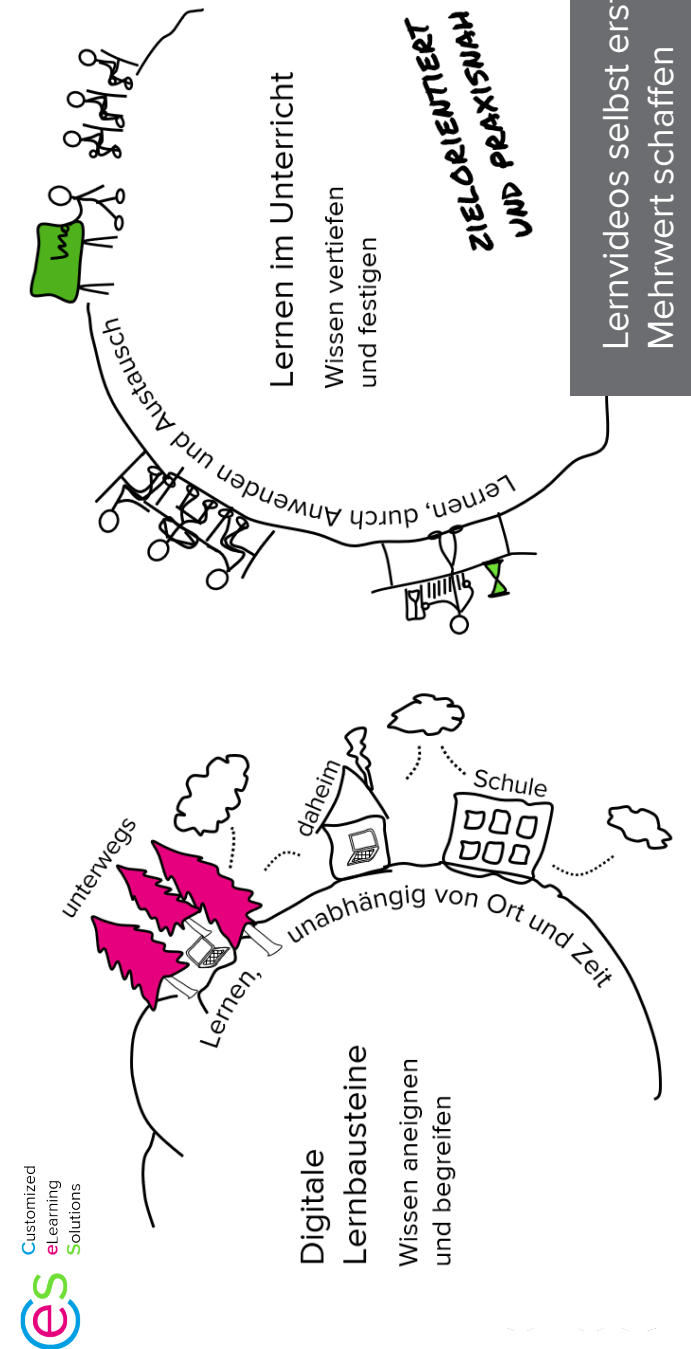
Warum digital oder vor Ort schulen? Lassen Sie uns doch beides kombinieren! So ist Wissen flexibel abrufbar und Lernen durch Trainieren und Anwenden möglich.



T +49 (0) 76 34 . 35 72 695
F +49 (0) 76 34 . 35 72 697

Customized eLearning Solutions
Eine Marke der EAQC GmbH
Lindenplatz 1
79423 Heitersheim (Breisgau)

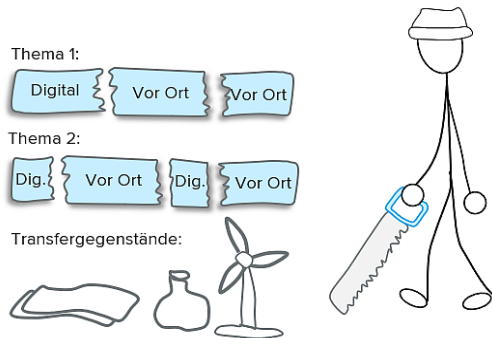
team@customized-elearning.de
www.customized-elearning.de



Digitalisierung schafft wertvolle Freiräume

Vorgehensweisen und Methoden, die vor längerer Zeit vermittelt wurden, geraten immer gerne mal wieder in Vergessenheit. Um sie zu einem späteren Zeitpunkt, z.B. zur Bearbeitung eines Themas oder zur Vorbereitung einer Schulstunde oder Schulaufgabe, wieder abrufbar zu machen, bietet es sich an, diese zu digitalisieren. Dadurch werden im Unterricht Freiräume geschaffen, um Themen tiefgründig zu behandeln oder ausgiebig zu trainieren und zu verankern.

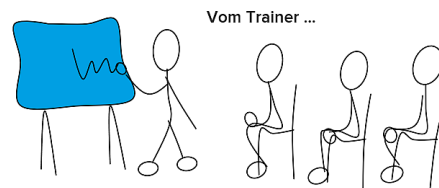
Lernvideos sind bestens dafür geeignet, Grundwissen aufzubauen sowie Vorgehensweisen und Problemsituationen aufzuzeigen.



Bauen auch Sie sich nach und nach einen digitalen Wissenspool auf, der wertvolle Freiräume im Unterricht schafft, den Lernvorgang unterstützt und einen Mehrwert für Ihre Schüler darstellt. Gerne informieren wir Sie in einem zweistündigen Kick-Off, wie bisherige Unterrichtskonzepte mit digitalen Lernbausteinen angereichert werden können.

Workshop: „Lernvideos selbst erstellen“

In diesem ein- bis zweitägigen Workshop erfahren Sie, wie Sie mit einfachen Mitteln kurzweilige und informative Lernvideos und Animationen erstellen können, um Abläufe zu veranschaulichen, Zusammenhänge darzustellen oder auch Problemsituationen aufzuzeigen. Und da Probieren über Studieren geht, werden Sie im Workshop auch gleich zum Produzenten.



Inhalte:

Am ersten Tag lernen Sie die Grundlagen zum Erstellen von Lernvideos kennen. Sie erfahren, was das Drehbuch beinhalten muss, was beim Einsprechen zu beachten ist und welche Weiterbildung sich zur Vermittlung Ihrer Inhalte anbietet. Sie erhalten einen Überblick zu den Funktionen und Möglichkeiten der Software „explain everything“ und bekommen zudem wertvolle Tipps zum Aufzeichnen von Videos.

Der zweite Tag ist dazu gedacht, das Erlernte vom Vortag anzuwenden und auszuprobieren. Dabei entstehen erste kurze Lernvideos.

Abschließend werden wir uns noch einen halben Präsenztage bzw. in einer 1 ½-stündigen Onlinesitzung den Implementierungs- und Verbreitungsmöglichkeiten Ihrer digitalen Lernbausteine widmen.

Ablauf:

Der Workshop ist für zwei Tage ausgelegt, kann aber auch auf den ersten Tag begrenzt oder um einen halben Tag erweitert werden.

Transfermaterialien:

- Lernvideo zu den Funktionalitäten der Software „explain everything“
- Leitfaden zum Erstellen eines eigenen Lernvideos

Kosten:

- Firmenkunden: 945€ pro Person
- Inhouse (für bis zu 12 TN): 3.800€ inkl. Online-Kick-Off + Nutzung von Portal

Schulen und Non-Profit-Organisationen erhalten 30% Rabatt auf die o.g. Preise

Abschluss:

Teilnahmebescheinigung

Erweiterungsmöglichkeiten:

Entwickeln von digitalen Wissensabfragen

Ihre Trainer:

Wir werden Sie zum Teil zu zweit schulen, so dass Sie auf unser breites Erfahrungswissen aus den Bereichen Training, Didaktik, Gestaltung und E-Learning zurückgreifen können.



Dr. Markus Maier



Ramona Schlesier