

Netzwerk Hessen-Küste

Digitale Kompetenzen von Mitarbeitern fördern

Ein Vortrag vor Beginn des 2. Kurses
«Medienkompetenz per Videokonferenz»
von Konrad Rennert aus Kassel



konrad.rennert@bluepages.de

02.10.2019

Digitale Kompetenzen des Ausbildungspersonals stärken



Das Bundesbildungsministerium hat am 1. Oktober 2019 die "Qualifizierungsinitiative Digitaler Wandel - Q 4.0" gestartet. Ziel ist die Entwicklung von Weiterbildungskonzepten für das Berufsbildungspersonal, um auf die mit der Digitalisierung einhergehenden Anforderungen in der dualen Ausbildung vorzubereiten.

Die nun gestartete Qualifizierungsinitiative läuft bis Ende 2022 und wird vom BMBF mit rund 30 Millionen Euro gefördert. Bundesbildungsministerin Anja Karliczek: "Mit dem digitalen Wandel verändern sich Arbeitsinhalte und Arbeitsformen. Neue berufliche Kompetenzen sind gefordert. Wir

<https://www.qualifizierungdigital.de/de/digitale-kompetenzen-des-ausbildungspersonals-staerken-5192.php>

<https://www.bmbf.de/de/wissenswertes-zum-digitalpakt-schule-6496.php>

<https://www.sdln.de>

<https://www.sdln.de/SDLN%20-%20Zusammenfassung.pdf>

- Newsletter
- Dokumente/Veröffentlichungen
- Informationen zur Förderung
- Förderbekanntmachungen
- Alle Meldungen
- Antragstellung
- Material für Zuwendungsempfänger

Planung des 2. Kursstarts

Projektteam für Medientwicklungsplanung bestimmen, Soll-Ist-Vergleich durchführen, d.h., den geplanten Stand mit dem tatsächlichen Stand vergleichen



SOP: Prüfen der Voraussetzungen

Start

Nein

Ja



alfaview® enterprise

Individuell konfigurierbar für kleine, mittlere und große Unternehmen



STUD.IP

Synchron per Videokonferenz

Asynchron per Lernplattform



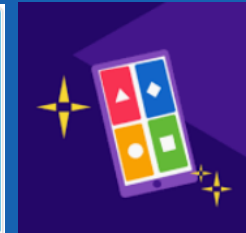
IT-Weiterbildung überall verfügbar machen

Werkzeug



alfaview® enterprise

Individuell konfigurierbar für kleine, mittlere und große Unternehmen



Methode

Konventionelle Lehre



Inverted Classroom



<https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/m/course/view.php?id=3990>

Themen

- Digitale Medienkompetenz
- Computerführerschein
- Ergänzende Sprachschulung
technisches Englisch, IT-Jargon