

Netzwerk Q 4.0

NETZWERK
Q 4.0

Qualifizierung von Ausbilder*innen
für den digitalen Wandel



Ralf Kunz bbw gGmbH
Projektleitung Netzwerk Q 4.0 Bayern
Landesausschuss für Berufsbildung (StMAS) -17.12.2020



Ziel und Laufzeit

Bundesweites Netzwerk mit dem **Ziel**,
Ausbilder*innen und Bildungspersonal in
Zeiten der Digitalisierung mit **fachlichen** und
überfachlichen Kompetenzen auszustatten,
um die Ausbildungsinhalte und
den Ausbildungsprozess in ihrem
Unternehmen dem **digitalen**
Wandel anzupassen.“

Projektträger: BMBF

Projektkoordination: IW Köln

Laufzeit: 01.10.19-31.12.2022

16 Projektpartner aus allen Bundesländern

Ziel: Entwicklung von regionalen
Unterstützungs- und
Qualifizierungsangeboten für
Ausbilder*innen
im digitalen Wandel

Ihre Ansprechpartner im Projekt Netzwerk Q 4.0



Schwaben, Oberbayern und Niederbayern,

Norbert Vogelmair
norbert.vogelmair@bbw.de
0821 56756-18



Martin Winkler
martin.winkler@bbw.de
0821 56756-46



Workshops, Meetings, Online Veranstaltungen

Sabine Sammet
sabine.sammet@bbw.de
0821 56756-21



Marketing und Öffentlichkeitsarbeit

Christian Wild
christian.wild@bbw.de



Unterfranken und Oberfranken

Jonas Steinkrauß
jonas.steinkrauss@bbw.de
09721 1724-208



Vanessa Weick
vanessa.weick@bbw.de
09721 1724-43



Mittelfranken und Oberpfalz

Miria Neureiter
miria.neureiter@bbw.de
0911 93197-603



Caroline Geier
caroline.geier@bbw.de
0821 56756-13



Projektleitung

Mira Bernhart und Ralf Kunz



Vorteile und Nutzen für Unternehmen

- † Teilnahme an projektfinanzierten Qualifizierungsangeboten und Workshops
- † Erweiterung der fachlichen, persönlichen und methodischen Kompetenzen
- † Einbindung in ein regionales Netzwerk mit Veranstaltungen (real und virtuell)
- † Hilfe zur Gestaltung der Ausbildung im digitalen Wandels



Mitwirkungsmöglichkeiten

Bitte beteiligen Sie sich aktiv! Gehen Sie den Q 4.0-Weg mit uns!



Input holen und Neues entwickeln

- Seit Projektstart ca. 120 **Gespräche** mit Ausbilder*innen und Akteur*innen
- Daraus wurden 9 **Prototypen** entwickelt (im Gesamtnetzwerk ca. 40 Prototypen)
- 5 Info-/Q 4.0 **Talk-Veranstaltungen** mit ca. 150 Teilnehmenden
- diverse **Lernnuggets** und Erklärfilme veröffentlicht

Trainieren und Netzwerke bilden

- 4 **Koordinierungsstellen** in Bayern
- 12 **Ideenworkshops** Q 4.0 *Work* seit Juni 2020 mit ca. 100 Teilnehmern
- Erste **Prototypen** im Oktober 2020 gestartet
- <http://netzwerkq40.de/partner/bayern/> **Webseite** aller Projektpartner*innen

Aktueller Stand im Projekt

buchbar
in Bearbeitung



Themen, mit denen sich das Projekt im Moment beschäftigt

1

Microsoft365 digitale
Zusammenarbeit

2

Lexikon
IT Berufe

3

Lernbedarfe
feststellen 4.0

4

Online Marketing
für kaufm. Berufe

5

Digitales Mindset

6

Additive Fertigung
live erleben

7

Kommissionierungs-
techniken

8

Basiswissen
digitale Fabrik

9

Industrielle
Vernetzung

10

Smart Data und
Big Data

11

Lernvideos erstellen
in der Ausbildung

12

Datenschutz und
IT-Sicherheit

13

BBP5
Berufsbildposition 5

14

Virtual Reality
in der Ausbildung

Aktueller Stand der Qualifizierungs-Prototypen

Lernbedarfe feststellen 4.0

Start: erstmalig am 15. Oktober 2020, neue Termine in 2021

Workload: 3 Tage

Inhalt: u.a. Feststellung der Kompetenzen Ihrer Azubis; Abgleich Kompetenzen mit Anforderungen; Mahara; individuelle Lernarrangements

Gebühr:
kostenlos im Rahmen des Netzwerk Q 4.0 Projekts

<https://bit.ly/2JDQHGw>

Digitales Mindset

Start: erstmalig am 07. Dezember 2020, neue Termine in 2021

Workload: 40 UE

Inhalt: u.a. Kreativität im digitalen Raum; kritisches Denken und digitales Querdenken; digital Kommunizieren und Kollaborieren; Ängste abbauen

Gebühr:
kostenlos im Rahmen des Netzwerk Q 4.0 Projekts

<https://bit.ly/2JDQHGw>

Test-User für Microsoft365

Laufzeit: 18. November bis 1. Dezember 2020, neue Termine in 2021

Workload: ca. 5 UE

Inhalt: Test-User gesucht für reines E-Learning; testen Sie Teile unseres Q 4.0 Trainings zum Thema Microsoft 365, z.B. Teams, Forms, SharePoint

Gebühr:
kostenlos im Rahmen des Netzwerk Q 4.0 Projekts

<https://bit.ly/2JDQHGw>

Grundlagen Additive Fertigung

Start: erstmalig am 23. November 2020, neue Termine in 2021

Workload: 3 Tage

Inhalt: 3D-Druck wird live erlebbar gemacht; Praxisbezug und weiterführende Ideen für die Ausbildung 4.0

Gebühr:
kostenlos im Rahmen des Netzwerk Q 4.0 Projekts

<https://bit.ly/2JDQHGw>



NETZWERK
Q 4.0

Landesausschuss für
Berufsbildung (StMAS)
17.12.2020

Ralf Kunz

Projektleitung Netzwerk Q 4.0 Bayern

0821 56756-13

ralf.kunz@bbw.de

www.netzwerkq40.de und www.bbw-seminare.de

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

netzwerkq40.de

