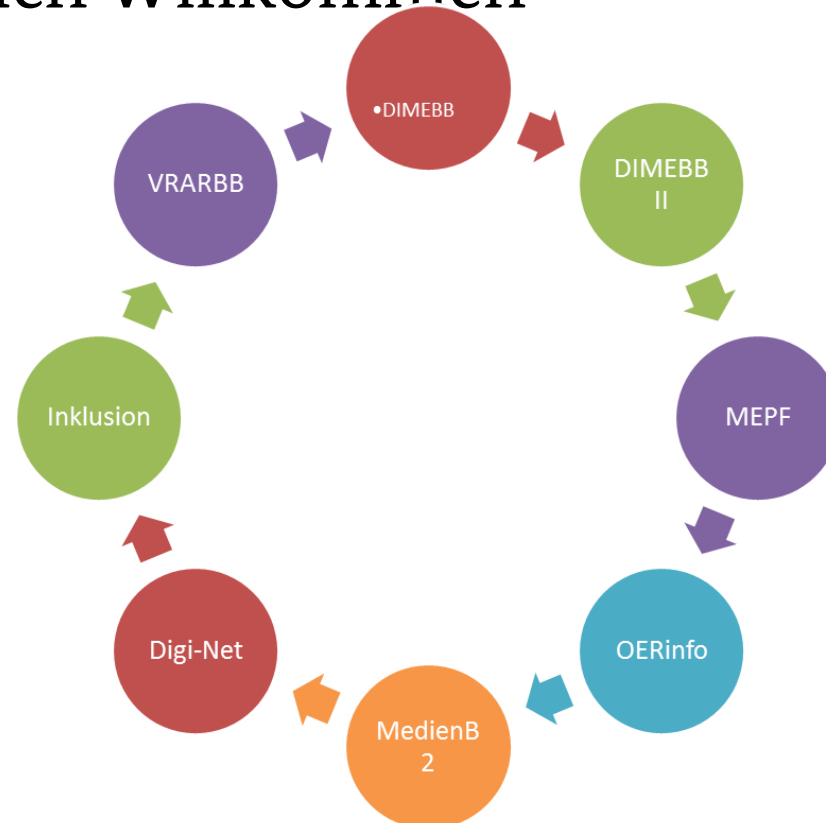


# Statuskonferenz eQualification 2019

**Eröffnung und Begrüßung, Kornelia Haugg, Abteilungsleiterin**

# Herzlich Willkommen


allen  
Vertreterinnen  
und Vertretern  
der geförderten  
Projekte aus dem  
BMBF-  
Programm  
"Digitale Medien  
in der  
beruflichen  
Bildung".



## 2009:

- Smartphones noch „Sprechwerkzeuge“, kaum „smart“
- BMBF förderte die Potenziale digitaler Medien gerade für die berufliche Bildung
- Fachleute diskutierten die alternde Gesellschaft, den Fachkräftemangel, Aufstieg durch Bildung und die digitale Qualifikation.

## In 10 Jahren ist viel geschehen:

- Das BMBF hat in Berlin gebaut.
- Deutschland wurde Fußballweltmeister.
- Das BMBF ist in den Neubau eingezogen.
- Deutschland wurde WM-Vierter.
- Der BMBF-Haushalt stieg immer weiter.
- Deutschland wurde erstmals „Vorrundenausscheider“.
- Gerade beginnen wir die 10.  eQualification

## Motto: „Lernen und Beruf digital verbinden“

- 2019 ist das Jahr der Berufsbildung
- Bildung trägt die digitale Wissensgesellschaft
- Vorreiter im digitalen Lernen!
- Aufbau digitaler Kompetenzen
- Stärkung von Netzwerken und Kooperationskultur!

# Digitale Medien in der beruflichen Bildung

Bislang wurden 9 Förderbekanntmachungen veröffentlicht und umgesetzt:

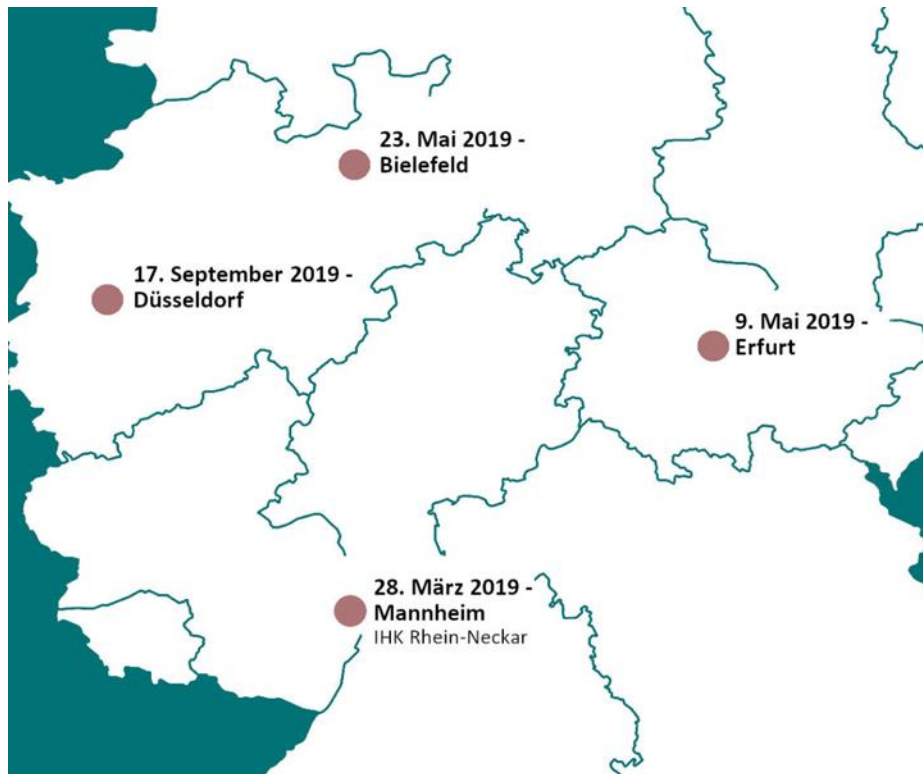
1. Förderung von Digitalen Medien in der beruflichen Bildung (DIMEBB) vom 25.07.2013
2. Förderung von Digitalen Medien in der beruflichen Bildung (DIMEBB\_II) vom 20.10.2014
3. Förderung von Medienqualifizierung pädagogischer Fachkräfte (MEPF) vom 01.04.2015
4. Förderung von Offenen Bildungsmaterialien (Open Educational Resources - OERinfo) vom 05.01.2016
5. Förderung der Stärkung der digitalen Medienkompetenz (MedienB\_2) vom 19.01.2016
6. Förderung von „Transfernetzwerken Digitales Lernen in der Beruflichen Bildung“ (Digi-Net) vom 15.12.2016
7. Förderung von „Inklusion durch digitale Medien in der beruflichen Bildung vom 12.02.2017
8. Förderung von Forschungsprojekten zur "Virtuellen und Erweiterten Realität (VR/AR) in der beruflichen Bildung" (VRARBB) vom 18.12.2017
9. Förderung von „Digitalen Medien in der beruflichen Bildung in den Gesundheitsberufen“ vom 16.07.2018

## Charakteristika des Programms:

- Erfolgsfaktor Praxisnähe
- Erkennen der Chancen und Grenzen mediengestützten Lernens
- Auszeichnungen und Preise für Projekte
- Netzwerk statt Insel
- Transfer ist zentral, deswegen „die Roadshow“

# Transferworkshops:

- Roadshow-Termine  
2019



- 2016 bis 2018
- Heidelberg, Dresden, Hamburg, Saarbrücken,
- Kassel, Berlin, Dessau, Regensburg,
- Koblenz, Wittenberge, Stuttgart, München, Hannover, Köln.



# Zukünftiger Handlungsbedarf

- Zweite repräsentative Betriebsbefragung:
  - *Hat sich Quantität und Qualität der Nutzung digitaler Medien seit 2015/2016 verändert?*
  - *Was brauchen Betriebe, v.a. KMU?*
- Evaluierung des Programms
- Neugestaltung der Programmausrichtung ab 2020

## Was wir sonst noch tun:

- Modernisierung von Ausbildungsordnungen
- Dachinitiative „Berufsbildung 4.0“
- InnoVET Wettbewerb „**Zukunft gestalten – Innovationen für eine exzellente berufliche Bildung**“
- **Nationale Weiterbildungsstrategie** mit Schwerpunkt Digitalisierung

# Qualitätsoffensive Lehrerbildung

- Fortsetzung und neue Ausschreibung an alle lehramtsausbildenden Hochschulen mit Schwerpunktthemen
  - Digitale Bildung und
  - Lehramtsausbildung für berufliche Schulen
- geplanter Förderzeitraum von 2020 bis 2023

# Sonderprogramm ÜBS

- Beschleunigung der Modernisierung der Infrastruktur für die berufliche Bildung,
- Schwerpunkt auf der Ausrüstung der Berufsbildungsstätten für die zunehmende Digitalisierung der Arbeitswelt.

# Empirische Bildungsforschung zur „Digitalisierung im Bildungsbereich“

- 1. Förderlinie:** Grundsatzfragen und Gelingensbedingungen,
- 2. Förderlinie:** Verbesserung von Lern- und Bildungsprozessen durch den Einsatz digitaler Medien,
- 3. Förderlinie:** Kompetenzfragen im Umgang mit der digitalisierten Welt, dazu Metavorhaben „**Digitalisierung im Bildungsbereich**“, das u.a. Forschungslücken identifizieren und ein Gesamtbild erstellen soll.

# DigitalPakt Schule

- Änderung des Grundgesetzes durch Bundestag und Bundesrat im März 2019, dann
- Abschluss des DigitalPakts Schule zwischen Bund und Ländern:
  - Aufbau einer zeitgemäßen digitalen Lern-Infrastruktur, auch an den beruflichen Schulen,
  - Primat der Pädagogik, u.a. durch Aus-, Fort- und Weiterbildung der Lehrkräfte.

# Digitalisierung in der beruflichen Bildung



# Digitalisierung in der beruflichen Bildung

bleibt auch zukünftig ein Kernthema des BMBF!

Vielen Dank.