



Akademie für  
Lehrerfortbildung  
und Personalführung

**Stabsstelle**  
Medien.Pädagogik.Didaktik.



# Fokus Berufsschule

## Pilotversuch Digitale Schule der Zukunft

Januar – Februar 2023

Agrarwirtschaft +++ Berufsvorbereitung +++ Bildung für nachhaltige Entwicklung +++ Digitale Transformation +++ Ernährung und Versorgung +++ Gesundheit +++  
Gewerblich-technisch +++ Inklusion +++ Kaufmännisch +++ Kinderpflege +++ Lernortkooperation +++ Pflege +++ Politik und Gesellschaft +++ QmbS

### – KEYNOTES –



MO **30.01.2023** | 15:00 UHR

LG-NR. **103/S0602**

### ***Learning Analytics: Grundlagen im Kontext von Schule und Unterricht***

Prof. Dr. Dirk Ifenthaler,  
Universität Mannheim und Curtin University

DI **07.02.2023** | 15:00 UHR

LG-NR. **104/S0099**

### ***Kompetenzen von Morgen – Wie sich aus technischen Innovationen und Prozessen Kompetenzen ableiten lassen***

Prof. Dr. Daniel Pittich & Tobias Ludwig,  
Technische Universität München



**Fokus Berufsschule**  
Pilotversuch Digitale Schule der Zukunft



DigCompEdu Bavaria  
Teilkompetenzen  
und Kompetenzstufen

**BERUFSÜBERGREIFEND**

09.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0636</a>	<b>Berufsvorbereitung (inkl. Berufsintegration): Den Lernbereich „Politik und Gesellschaft“ auch digital umsetzen</b> <i>Dauer: ca. 45 Minuten</i>	3.1	I/II
10.01.	14:00 UHR	<a href="#">103/S0535</a>	<b>Fachdidaktik meets Digitalisierung   Politik und Gesellschaft an der Berufsschule: Individualversicherungen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	5.2 6.3	I/II
11.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0606</a>	<b>QmbS   Schulentwicklung digital organisieren</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.1 1.2 1.4	I/II
11.01.	16:00 UHR	<a href="#">103/S0626</a>	<b>(Digitale) Planspiele in der politischen Bildung – ein Überblick über die Methode</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
16.01.	14:00 UHR	<a href="#">103/S0607</a>	<b>Virtuelle Realität (VR) in Unterricht und Schule</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	2.1 2.2 3.1	III/IV
16.01.	16:30 UHR	<a href="#">103/S0520</a>	<b>Berufsschule digital vernetzt – Potenziale der Lernortkooperation in Zeiten des digitalen Wandels</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.1 1.2 1.4	I/II
24.01.	16:30 UHR	<a href="#">103/S0559</a>	<b>Sprachförderung digital in der Berufsvorbereitung (BIK/V, BIK): Projektideen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 5.3	I/II
26.01.	14:00 UHR	<a href="#">103/S0634</a>	<b>Inklusion in der Berufsschule   Methoden zur Verinnerlichung, Festigung, Verbesserung der Behaltensleistung</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 5.2 5.3	I/II
30.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0602</a>	<b>Learning Analytics: Grundlagen im Kontext von Schule und Unterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	4.2 4.3 5.2	III/IV
31.01.	16:00 UHR	<a href="#">103/S0642</a>	<b>QmbS   Digitale Projektplanung in der Schulorganisation</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.1 1.2	III/IV
02.02.	17:45 UHR	<a href="#">103/S0598</a>	<b>KI macht Schule: Grundlagen, technische Einführung &amp; Ethik</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1 6.5	I/II
07.02.	17:00 UHR	<a href="#">104/S0053</a>	<b>Schülerinnen und Schüler präsentieren ihren Ausbildungsbetrieb mithilfe von VR</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	5.3 6.4	III/IV
08.02.	16:00 UHR	<a href="#">104/S0068</a>	<b>Inklusion und digitale Tools zur Unterstützung von Schülerinnen und Schüler mit Förderbedarf</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	5.1 5.2	III/IV
15.02.	17:30 UHR	<a href="#">104/S0080</a>	<b>mebis Jahrgangsstufentests an der Berufsschule   Impulse &amp; Austausch zur kooperativen Nutzung von Tests</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.2 4.1	III/IV

**GEWERBLICH-TECHNISCHER FOKUS**

23.01.	17:00 UHR	<a href="#">103/S0644</a>	<b>„PV-Kastl“ - Ein Schulungssystem für Erneuerbare Energien</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 5.3	V/VI
25.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0600</a>	<b>Künstliche Intelligenz in die Berufliche Bildung bringen – Erfahrungen &amp; Erfahrungsaustausch</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 6.1 6.5	V/VI
31.01.	18:00 UHR	<a href="#">103/S0592</a>	<b>Digitale Transformation: Funktionsweise der Blockchain-Technologie</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1	V/VI
01.02.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0654</a>	<b>Holztechnik   mebis teachSHARE: „Vom Lager zum Loft“ (Lernfeld Trockenbau) &amp; „Bau- und Möbelstile“</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	2.1 3.1 5.3	I/II
02.02.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0637</a>	<b>Sprachsensibler Fachunterricht: „Mix it, Baby!“ - Ich erkläre, wie man Mörtel mischt</b> <i>Dauer: ca. 45 Minuten</i>	3.1	I/II
07.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0099</a>	<b>Kompetenzen von Morgen – Wie sich aus technischen Innovationen und Prozessen Kompetenzen ableiten lassen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.3 3.1 6.1	III/IV
08.02.	15:30 UHR	<a href="#">104/S0054</a>	<b>Bienen &amp; BNE meet Digitalisierung &amp; Sensorik   Das „Bamberger Modell“ als Best-Practice-Beispiel zu Bildung für nachhaltige Entwicklung</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	5.3 6.1 6.5	V/VI
14.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0094</a>	<b>Gewerblich-technischer Metallunterricht: Herausforderung Digitalisierung im Unterricht – praxisbezogene Beispiele und Materialien für das erfolgreiche Lernen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 5.3	III/IV
15.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0037</a>	<b>Fachinformatik   Digitale Transformation: Künstliche Intelligenz in kleinen &amp; mittleren Unternehmen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1	V/VI



## Fokus Berufsschule

Pilotversuch Digitale Schule der Zukunft



DigCompEdu Bavaria  
Teilkompetenzen  
und Kompetenzstufen

### KAUFMÄNNISCHER FOKUS

12.01.	16:00 UHR	<a href="#">103/S0451</a>	<b>EduScrum und flipped classroom mit mebis - Agiles Arbeiten im Wirtschaftsunterricht</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	2.2 3.4 5.3	III/IV
12.01.	16:30 UHR	<a href="#">103/S0521</a>	<b>Online-Marketing   Suchmaschinenoptimierung</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1 6.5	III/IV
17.01.	14:00 UHR	<a href="#">103/S0611</a>	<b>Auftaktveranstaltung: Wirtschaft 4.0 im kaufmännischen Unterricht praktisch umsetzen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	2.1 3.1	III/IV
19.01.	16:30 UHR	<a href="#">103/S0522</a>	<b>Online-Marketing   Suchmaschinenwerbung</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1 6.5	III/IV
23.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0551</a>	<b>Der digitale Euro – Chancen und Risiken</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1	III/IV
26.01.	16:30 UHR	<a href="#">103/S0523</a>	<b>Online-Marketing   Content-Marketing</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1 6.5	III/IV
06.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0036</a>	<b>LUCA Office Simulation – Lehren und Lernen mit der digitalen Bürosimulation</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	2.2 3.4 5.3	III/IV
08.02.	16:00 UHR	<a href="#">104/S0088</a>	<b>Kaufrecht: Der seit 01.01.2022 neue Sachmangelbegriff (inkl. Hinweis auf die neuen Titel zu den Verträgen über digitale Produkte)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.5	I/II
13.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0089</a>	<b>Digitalisierung in der Transportlogistik - Ansätze zu mehr Nachhaltigkeit und Effizienz</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.5	III/IV
14.02.	18:00 UHR	<a href="#">104/S0055</a>	<b>Digitale Transformation: Anwendungen der Blockchain, Geld und Transaktionen, Decentralized Finance</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1	V/VI

### FOKUS AUF AGRARWIRTSCHAFT, ERNÄHRUNG UND VERSORGUNG, GESUNDHEIT, KINDERPFLEGE UND PFLEGE

18.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0651</a>	<b>Landwirtschaft digital – mebis in den Unterricht einbinden</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	3.1	III/IV
19.01.	15:00 UHR	<a href="#">103/S0599</a>	<b>Kinderpflege: Angebote des Medienführerscheins Bayern für den Elementarbereich</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	2.1 3.1	I/II
24.01.	14:00 UHR	<a href="#">103/S0633</a>	<b>Pflege 4.0   Digitale und technische Produkte für die Pflege – ein Erfahrungsbericht aus der Erprobung im Echtbetrieb</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.4	III/IV
25.01.	17:00 UHR	<a href="#">103/S0612</a>	<b>Smart Home – Wissen für die Hauswirtschaft</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.1 6.5	III/IV
31.01.	16:00 UHR	<a href="#">103/S0601</a>	<b>Kinderpflege: Apps als kostbare Ressource im Kita-Alltag – Mehrsprachigkeit erfahrbar machen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	2.1 5.3 6.5	I/II
01.02.	17:00 UHR	<a href="#">103/S0653</a>	<b>Digitale Umsetzung einer Handlungssituation aus dem Gesundheitsbereich mit der mebis-Lernlandkarte</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	3.1 3.4 5.3	III/IV
09.02.	15:30 UHR	<a href="#">104/S0095</a>	<b>Aktuelles aus der Ökolandbauforschung – digitale und analoge Angebote zum Wissenstransfer</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	2.1 3.1	I/II
13.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0082</a>	<b>Pflege   DeinHaus 4.0: Zuhause besser leben</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	6.5	III/IV
13.02.	17:00 UHR	<a href="#">104/S0083</a>	<b>Ernährung &amp; Hauswirtschaft   Selber drehen, mehr verstehen – Erklärvideos im Unterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 5.3 6.4	I/II
14.02.	15:00 UHR	<a href="#">104/S0066</a>	<b>Hauswirtschaft: eLearning in den Unterricht integrieren am Beispiel Wäschepflege</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	2.1 3.1 5.3	I/II
16.02.	16:00 UHR	<a href="#">104/S0057</a>	<b>Kinderpflege: Medienerziehung in der Kita</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	3.1 6.5	I/II

Informationen zu den digitalen und medienbezogenen Lehrkompetenzen im **DigCompEdu Bavaria** finden Sie hier: <https://links.alp.dillingen.de/digcompedu>

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch  
 >>> **Klick** auf die jeweilige Lehrgangsnummer im PDF-Dokument oder  
 >>> **Eingabe** der Lehrgangsnummer in die Suchoption unserer Homepage unter [alp.dillingen.de](http://alp.dillingen.de)

**Bitte melden Sie sich über FIBS zur gewünschten Veranstaltung an.**  
 Die Zugangsdaten zur Veranstaltung erhalten Sie (in der Regel jeweils am Vormittag) an die von Ihnen in FIBS hinterlegte E-Mail-Adresse.

Möchten Sie regelmäßig das wöchentliche Lehrgangsprogramm und weitere Informationen erhalten?  
 >>> **Abonnieren** Sie unseren Newsletter unter [alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle](http://alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle)



[twitter.com/  
Stabsstelle\\_ALP](https://twitter.com/Stabsstelle_ALP)



[alp.dillingen.de/  
themenseiten/stabsstelle](http://alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle)