Stand: 16.12.2025 03:29:48

Vorgangsmappe für die Drucksache 17/16362

"#BILDUNG_DIGITAL X: Teilhabechancen durch Bildung 4.0 stärken"

Vorgangsverlauf:

- 1. Initiativdrucksache 17/16362 vom 06.04.2017
- 2. Beschlussempfehlung mit Bericht 17/17513 des BI vom 11.05.2017
- 3. Beschluss des Plenums 17/17652 vom 06.07.2017
- 4. Plenarprotokoll Nr. 107 vom 06.07.2017



Bayerischer Landtag

17. Wahlperiode

06.04.2017 Drucksache 17/16362

Antrag

der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo, Günther Felbinger, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Dr. Hans Jürgen Fahn, Thorsten Glauber, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Johann Häusler, Dr. Leopold Herz, Nikolaus Kraus, Peter Meyer, Alexander Muthmann, Bernhard Pohl, Gabi Schmidt, Dr. Karl Vetter, Jutta Widmann, Benno Zierer und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL X: Teilhabechancen durch Bildung 4.0 stärken

Der Landtag wolle beschließen:

Die Staatsregierung wird aufgefordert, ein standardisiertes pädagogisches Konzept zu digitalen Lernumgebungen zu entwickeln und an den bayerischen Schulen zu implementieren, durch das Schülerinnen und Schüler, die beispielsweise aufgrund von Krankheit längerfristig nicht oder nur teilweise am Präsenzunterricht teilnehmen, an Lernprozessen innerhalb der gewohnten Klasse oder Lerngruppe aktiv teilhaben können. Dieses Konzept sollte durch Standards und Anweisungen hinsichtlich der Ausgestaltung dieser Lernumgebungen sowie der damit verbundenen Prüfungsformen in einem Kultusministeriellen Schreiben (KMS) konkretisiert werden, wodurch zugleich auch die notwendige Rechtssicherheit für Schulen und Lehrende bezüglich der Schaffung solcher digitaler Lernumgebungen gewährleistet wird.

Begründung:

Die Digitalisierung unserer Gesellschaft bietet enorme Potenziale, die es auch für das bayerische Bildungssystem zu nutzen gilt. Ein wesentliches Potenzial ist die Entstehung online-gestützter Lernformen sowie Kommunikationsmöglichkeiten, die über den Präsenzunterricht an den bayerischen Schulen hinausgehen. Die damit verbundene Schaffung von digitalen Lernumgebungen bietet insbesondere den Schülerinnen und Schülern, die nicht oder nur zeitweise am Präsenzunterricht teilnehmen können, die Möglichkeit, Teilhabechancen am bayerischen Bildungssystem wahrzunehmen und auch ohne physische Anwesenheit innerhalb der gewohnten Lerngruppe am Unterricht und an Lernprozessen teilzunehmen.

Zielgruppe des geforderten Konzepts sollen dementsprechend in erster Linie Schülerinnen und Schüler sein, die aufgrund längerer oder wiederkehrender Krankheit zeitweise oder vollständig auf Haus- oder Krankenhausunterricht angewiesen sind. Daneben könnte sich ein solches Konzept insbesondere im Rahmen der inklusiven schulischen Bildung sowie für den Unterricht von Kindern beruflich Reisender gewinnbringend einsetzen lassen.

Bayerischer Landtag

17. Wahlperiode

11.05.2017 Drucksache 17/17513

Beschlussempfehlung und Bericht

des Ausschusses für Bildung und Kultus

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER) Drs. 17/16362

#BILDUNG_DIGITAL X: Teilhabechancen durch Bildung 4.0 stärken

I. Beschlussempfehlung:

Ablehnung

Berichterstatter: Prof. Dr. Michael Piazolo Mitberichterstatter: Manfred Ländner

II. Bericht:

- Der Antrag wurde dem Ausschuss für Bildung und Kultus federführend zugewiesen. Weitere Ausschüsse haben sich mit dem Antrag nicht befasst.
- Der federführende Ausschuss hat den Antrag in seiner
 Sitzung am 11. Mai 2017 beraten und mit folgendem Stimmergebnis:

CSU: Ablehnung SPD: Enthaltung

FREIE WÄHLER: Zustimmung B90/GRÜ: Zustimmung

Ablehnung empfohlen.

Martin Güll Vorsitzender



Bayerischer Landtag

17. Wahlperiode

06.07.2017 Drucksache 17/17652

Beschluss

des Bayerischen Landtags

Der Landtag hat in seiner heutigen öffentlichen Sitzung beraten und beschlossen:

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo, Günther Felbinger, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Dr. Hans Jürgen Fahn, Thorsten Glauber, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Johann Häusler, Dr. Leopold Herz, Nikolaus Kraus, Peter Meyer, Alexander Muthmann, Bernhard Pohl, Gabi Schmidt, Dr. Karl Vetter, Jutta Widmann, Benno Zierer und Fraktion (FREIE WÄHLER)

Drs. 17/16362, 17/17513

#BILDUNG_DIGITAL X: Teilhabechancen durch Bildung 4.0 stärken

Ablehnung

Die Präsidentin

I.V.

Inge Aures

II. Vizepräsidentin

Redner zu nachfolgendem Tagesordnungspunkt

Vierte Vizepräsidentin Ulrike Gote

Vierte Vizepräsidentin Ulrike Gote: Ich rufe gemeinsam die ausgewiesenen Tagesordnungspunkte 4 bis 12 inklusive des Antrags 17/16357, der in der Tagesordnung ohne Nummer aufgeführt ist, auf:

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG DIGITAL I:

Strategische Ausrichtung der bayerischen Hochschulen im digitalen Zeitalter voranbringen (Drs. 17/16353)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL II:

Eine nachhaltige Digitalisierungsstrategie für den Hochschulstandort Bayern (Drs. 17/16354)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL III:

Ausbau von Digital Labs an Hochschulen forcieren (Drs. 17/16355)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL IV:

IT-Bildung an Bayerns Schulen (Drs. 17/16356)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL V:

Digitale Bildung als interdisziplinäre Aufgabe an bayerischen Schulen

(Drs. 17/16357)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL VI:

Kompetenzen von Lehrenden im Zeitalter der Digitalisierung (Drs. 17/16358)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL VII:

Digitale Medien im Klassenzimmer -

von der Kreidezeit zur Schule 4.0 (Drs. 17/16359)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL VIII:

Entwicklungsstand der Digitalisierung an Bayerns Schulen (Drs. 17/16360)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)
#BILDUNG DIGITAL IX:

Berufliche Bildung 4.0 (Drs. 17/16361)

und

Antrag der Abgeordneten Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Prof. Dr. Michael Piazolo u. a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)

#BILDUNG_DIGITAL X:

Teilhabechancen durch Bildung 4.0 stärken (Drs. 17/16362)

Eine Aussprache hierzu findet im Einvernehmen der Fraktionen nicht statt.

Wir kommen daher gleich zur Abstimmung. Die federführenden Ausschüsse für Wissenschaft und Kunst sowie für Bildung und Kultus empfehlen sämtliche Anträge zur Ablehnung. Es besteht Einverständnis innerhalb der Fraktionen, dass über die Anträge auf den Drucksachen 17/16353 bis 17/16362 insgesamt abgestimmt wird und der Abstimmung das Votum der federführenden Ausschüsse zugrunde gelegt wird. Damit lasse ich so abstimmen. Wer mit der Übernahme seines Abstimmungsverhaltens bzw. des jeweiligen Abstimmungsverhaltens seiner Fraktion in den federführenden Ausschüssen für Wissenschaft und Kunst sowie für Bildung und Kultus einverstanden ist, den bitte ich um das Handzeichen. – Das sind die CSU-Fraktion, die SPD-Fraktion, die FREIEN WÄHLER und das BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN; Frau Kollegin Claudia Stamm hebt die Hand. Gegenstimmen, bitte! – Keine. Enthaltungen? – Auch nicht. Damit übernimmt der Landtag diese Voten. Die Anträge sind abgelehnt.