

Stand: 24.06.2026 12:15:34

Vorgangsmappe für die Drucksache 19/4987

"Änderungsantrag Nachtragshaushaltsplan 2025; hier: Einsatz Künstlicher Intelligenz in Bayerischen Landkreisen - KI-Strategie und Pilot-Implementierung (Kap. 16 03 Tit. 633 01)"

Vorgangsverlauf:

1. Initiativdrucksache 19/4987 vom 17.02.2025
2. Beschlussempfehlung mit Bericht 19/5935 des HA vom 25.02.2025
3. Plenarprotokoll Nr. 48 vom 09.04.2025 (EPL 16)



Änderungsantrag

der Abgeordneten **Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle, Josef Zellmeier, Kerstin Schreyer, Manuel Knoll, Daniel Artmann, Konrad Baur, Barbara Becker, Maximilian Böttl, Dr. Stefan Ebner, Patrick Grossmann, Andreas Kaufmann, Harald Kühn, Benjamin Miskowitsch, Martin Mittag, Walter Nussel, Jenny Schack, Josef Schmid, Werner Stieglitz, Steffen Vogel** und **Fraktion (CSU),**

Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl, Tobias Beck, Martin Behringer, Dr. Martin Brunnhuber, Susann Enders, Stefan Frühbeißer, Tobias Gotthardt, Johann Groß, Wolfgang Hauber, Bernhard Heinisch, Alexander Hold, Marina Jakob, Michael Koller, Nikolaus Kraus, Josef Lausch, Christian Lindinger, Rainer Ludwig, Ulrike Müller, Prof. Dr. Michael Piazzolo, Julian Preidl, Anton Rittel, Markus Saller, Martin Scharf, Werner Schießl, Gabi Schmidt, Roswitha Toso, Roland Weigert, Jutta Widmann, Benno Zierer, Felix Freiherr von Zobel, Thomas Zöller und **Fraktion (FREIE WÄHLER)**

Nachtragshaushaltsplan 2025;

**hier: Einsatz Künstlicher Intelligenz in Bayerischen Landkreisen –
KI-Strategie und Pilot-Implementierung
(Kap. 16 03 Tit. 633 01)**

Der Landtag wolle beschließen:

Im Entwurf für den Nachtragshaushalt 2025 wird folgende Änderung vorgenommen:

In Kap. 16 03 wird der Ansatz im Tit. 633 01 (Sonstige Zuweisungen an Gemeinden, Gemeindeverbände, Landkreise und Bezirke im Rahmen von BAYERN DIGITAL) mit 480,0 Tsd. Euro dotiert.

Zur Deckung wird der Ansatz in Kap. 13 02 im Tit. 893 06 um 480,0 Tsd. Euro gekürzt.

Begründung:

Die digitale Transformation des öffentlichen Sektors beschäftigt seit geraumer Zeit die unterschiedlichsten Ebenen und Entitäten. Anhaltend wachsende Bürokratie, Ansprüche und Datenmengen bei staatlichen Dienstleistungen, Anschlussfähigkeit an die digitalisierte Wirtschaft und Gesellschaft sowie der spürbar werdende demographische Wandel bei der Verfügbarkeit von Fachkräften erhöhen den Handlungsdruck. Zeitgleich verspüren gerade die Entscheidungs- und Verantwortungsträger auf kommunaler Ebene einen wachsenden Ressourcenkonflikt zwischen Pflichtaufgaben, Transformationsbemühungen und dem Gestaltungswillen für ihre eigene Bevölkerung. Die digitale Transformation stellt dabei eigentlich eine entscheidende Komponente dar, um diesem wirksam und nachhaltig zu begegnen. Jedoch berichten viele Städte, Gemeinden und Landkreise, dass ihnen die Kapazitäten, die Ressourcen und das nötige Fachwissen fehlen, um diesen Prozess ganzheitlich und konsequent anzugehen.

Zielsetzung dieses Projekts im Verlauf der einjährigen Förderphase ist, ein Pilotprojekt zur Umsetzung KI-gestützter Anwendungen und Prozessoptimierung auf Landkreisebene durchzuführen. Dies soll in Partnerschaft zwischen dem Landkreis Traunstein,

einem von ihm zu beauftragenden Dienstleister sowie einem weiteren bayerischen Landkreis erfolgen.

Bestandteil dieses Pilotprojekts ist eine Organisationsuntersuchung mit Fokus auf Erhebung der Prozesslandschaft sowie der Daten- und Informationsstruktur (Datensilos, Datenquellen, Datenpunkte, Datenströme, Fachanwendungs-Kulisse, Storage Strategie). Auf Basis dieser Ist-Standbewertung soll anschließend eine auch auf andere Landkreise übertragbare KI-Strategie entwickelt werden. Ziel ist es auch, eine nach Aufwand-/Nutzenverhältnis priorisierte Empfehlung über die Reihenfolge der für die Umsetzung einer KI-Strategie für Landkreise nötigen Maßnahmen zu geben.

Auf Basis der erarbeiteten Best-Practice KI-Strategie soll anschließend die Umsetzung in weiteren bayerischen Landkreisen starten.



Beschlussempfehlung und Bericht

des Ausschusses für Staatshaushalt und Finanzfragen

Nachtragshaushaltsplan 2025; Einzelplan 16 für den Geschäftsbereich des Bayerischen Staatsministeriums für Digitales

Berichterstatter: **Felix Freiherr von Zobel**

Mitberichterstatter: **Andreas Jurca**

I. Beschlussempfehlung:

Zustimmung mit der Maßgabe, dass folgende Änderungen durchgeführt werden:

1. Bei Kap. 16 03 werden die Ansätze in 2025
 - a) bei Tit. 537 01

von	5.845,5 Tsd. €
um	445,0 Tsd. €
auf	6.290,5 Tsd. €
 - b) bei Tit. 633 01

von	0,0 Tsd. €
um	480,0 Tsd. €
auf	480,0 Tsd. €

sowie
 - c) bei Tit. 686 01

von	3.181,5 Tsd. €
um	510,0 Tsd. €
auf	3.691,5 Tsd. €

erhöht.
2. Bei Kap. 16 04 Tit. 686 01 wird der Ansatz in 2025

von	760,0 Tsd. €
um	180,0 Tsd. €
auf	940,0 Tsd. €

erhöht.
3. Bei Kap. 16 05 werden die Ansätze in 2025
 - a) bei Tit. 547 01

von	698,0 Tsd. €
um	50,0 Tsd. €
auf	748,0 Tsd. €

- b) bei Tit. 686 04
von 715,0 Tsd. €
um 170,0 Tsd. €
auf 885,0 Tsd. €
sowie
- c) bei Tit. 686 05
von 1.000,0 Tsd. €
um 250,0 Tsd. €
auf 1.250,0 Tsd. €
erhöht.

Das Staatsministerium der Finanzen und für Heimat wird ermächtigt, die aufgrund der in den parlamentarischen Beratungen vorgenommenen Änderungen erforderlichen Berichtigungen in den Erläuterungen, der Übersicht über die Verpflichtungsermächtigungen und den sonstigen Anlagen bei der endgültigen Fassung des Nachtragshaushalts 2025 vorzunehmen.

Mit den Änderungen in den vorstehenden Nummern sind folgende Anträge erledigt:

1. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER), Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle u.a. und Fraktion (CSU) Nachtragshaushaltsplan 2025; hier: Schutz vor Hochwasser und Starkregen mit Digitalem Zwilling - Teilprojekt Programmierung (Kap. 16 03 Tit. 537 01) Drs. 19/4912
2. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER), Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle u.a. und Fraktion (CSU) Nachtragshaushaltsplan 2025; hier: Modellprojekt KI-gestütztes Starkregen- und Hochwasserfrühwarnsystem (Kap. 16 03 Tit. 686 01) Drs. 19/4913
3. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER), Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Prof. Dr. Winfried Bausback u.a. und Fraktion (CSU) Nachtragshaushaltsplan 2025; hier: Digitalkompetenz in der Verwaltungsbildung fördern (Kap. 16 04 Tit. 686 01) Drs. 19/4914
4. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER), Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle u.a. und Fraktion (CSU) Nachtragshaushaltsplan 2025; hier: Studie zum Games-Standort Bayern (Kap. 16 05 Tit. 547 01) Drs. 19/4915

5. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER), Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle u.a. CSU
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: E-Sports Roadshow
(Kap. 16 05 Tit. 686 04)
Drs. 19/4916
6. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER), Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle u.a. und Fraktion (CSU)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Förderung für Bayerische XR-Plattform
(Kap. 16 05 Tit. 686 05)
Drs. 19/4917
7. Änderungsantrag der Abgeordneten Klaus Holetschek, Michael Hofmann, Martin Wagle u.a. und Fraktion (CSU), Florian Streibl, Felix Locke, Bernhard Pohl u.a. und Fraktion (FREIE WÄHLER)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Einsatz Künstlicher Intelligenz in Bayerischen Landkreisen - KI-Strategie und Pilot-Implementierung
(Kap. 16 03 Tit. 633 01)
Drs. 19/4987

Folgende Anträge werden zur Ablehnung empfohlen:

1. Änderungsantrag der Abgeordneten Holger Griebshammer, Florian von Brunn, Volkmar Halbleib u.a. und Fraktion (SPD)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Für eine smarte Landesplanung: Einführung eines Digitalen Zwillings für Bayern
(Kap. 16 03 Tit. 686 02)
Drs. 19/4905
2. Änderungsantrag der Abgeordneten Katharina Schulze, Johannes Becher, Benjamin Adjei u.a. und Fraktion (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Forschungsauftrag über Desinformation und extremistische Radikalisierungsprozesse und Netzwerke auf Kommunikations- und Gaming-Plattformen und Subkulturen im Internet
(Kap 16 03 neuer Tit.)
Drs. 19/4906
3. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Köhler, Oskar Lipp, Johannes Meier und Fraktion (AfD)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Ausstattungs- und Ausrüstungsgegenstände, Kommunikation sowie sonstige Gebrauchsgegenstände und Nebenkosten
(Kap. 16 01 Tit. 511 99)
Drs. 19/4907

4. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Köhler, Oskar Lipp, Johannes Meier und Fraktion (AfD)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Sparsames Digitalministerium I - Mieten und Pachten für Grundstücke, Gebäude und Räume
(Kap. 16 01 Tit. 518 01)
Drs. 19/4908
5. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Köhler, Oskar Lipp, Johannes Meier und Fraktion (AfD)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Sparsames Digitalministerium II - Erwerb von Geräten, Ausstattungs- und Ausrüstungsgegenständen
(Kap. 16 01 Tit. 812 01)
Drs. 19/4909
6. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Köhler, Oskar Lipp, Johannes Meier und Fraktion (AfD)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Zuschüsse für die bayerische Digitalagentur
(Kap. 16 03 Tit. 685 01)
Drs. 19/4910
7. Änderungsantrag der Abgeordneten Florian Köhler, Oskar Lipp, Johannes Meier und Fraktion (AfD)
Nachtragshaushaltsplan 2025;
hier: Zukunftsentwicklungsagenda Digital
(Kap. 16 03 Tit. 686 02)
Drs. 19/4911

II. Bericht:

1. Der Einzelplan wurde dem Ausschuss für Staatshaushalt und Finanzfragen federführend zugewiesen. Weitere Ausschüsse haben sich mit dem Einzelplan nicht befasst.
2. Der federführende Ausschuss hat den Einzelplan in seiner 52. Sitzung am 25. Februar 2025 beraten und mit folgendem Stimmresultat:
CSU: Zustimmung
FREIE WÄHLER: Zustimmung
AfD: Ablehnung
B90/GRÜ: Ablehnung
SPD: Ablehnung
mit der in I. enthaltenen Änderung Zustimmung empfohlen.

Josef Zellmeier
Vorsitzender

Plenarprotokoll Nr. 48 vom 09.04.2025 (EPL 16)

Da dieses Dokument größer als 1 MB ist, wird es aus technischen Gründen nicht in die Vorgangsmappe eingefügt.

Download dieses Dokuments [hier](#)