



# Themen-Newsletter



## Künstliche Intelligenz

 [Link zum Lehrgang KI-Lotse](#)

## Unser Thema des Monats: Künstliche Intelligenz

Die **Künstliche Intelligenz** revolutioniert bereits zahlreiche Branchen und wird auch in Zukunft eine treibende Kraft für Innovationen sein. In unseren **Seminaren** bieten wir Ihnen die Möglichkeit, die faszinierende Welt der KI zu entdecken und **tiefgehende Kenntnisse** zu erwerben, die Ihnen helfen, diese **Technologie effektiv und verantwortungsvoll** zu nutzen.

# Die KI Revolution verändert unsere Gesellschaft ähnlich wie die Erfindung des Internet.

Was geschieht da und welche positiven und negativen Folgen ergeben sich daraus?

Welche neuen Möglichkeiten erhalten wir?

Was geht verloren?

Womit sollte sich jeder beschäftigt haben, um in naher Zukunft nicht abgehängt zu werden, wenn KI nicht mehr „Neuland“ sondern Normalität ist?


Wo müssen wir neu denken?

KI ist kein rechtsfreier Raum. Welche Auswirkung auf die Informationssicherheit, Datenschutz usw. hat die künstliche Intelligenz?

Auf welche Veränderungen müssen wir uns einstellen?

Informieren Sie sich über unseren  
neue Lehrgang:

[KI-Lotse](#)

 [Link zum Lehrgang KI-Lotse](#)

Unser [Erklärvideo](#) zum Lehrgang KI-Lotse

KI-Lotse (BVS)

 [Link zum Erklärvideo](#)



Ihre Weiterbildung im Bereich  
der  
Künstlichen Intelligenz!

0:00/1:01

POWTOON



# Wir bedanken uns bei Dr. Fabian Mehring, MdL - Bayerischer Staatsminister für Digitales – für sein Grußwort



Künstliche Intelligenz (KI) für einen „coolen“ Digitalstaat!

Grußwort BVS Lehrgang „KI-Lotsen“

## Künstliche Intelligenz (KI) für einen „coolen“ Digitalstaat!

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rathaus und Landratsamt trifft Politik auf die Lebenswirklichkeit der Menschen. Dabei entscheidet sich, ob die Bürger den Staat rückständig und bürokratisch oder

**Der Lehrgang KI-Lotse wurde in Zusammenarbeit mit dem Bayerischen Staatsministerium für Digitales entwickelt**

Leute den Staat wieder „cool“ finden und sich positiv mit unserem Gemeinwesen identifizieren können.

Aus diesem Grund unterstützt das Staatsministerium für Digitales viele Angebote der BVS zur Weiterbildung im Bereich Digitalisierung. Ich freue mich, dass ab September 2024 ein weiterer Lehrgang hinzukommt, der das Potenzial hat, die Arbeit der Kolleginnen und Kollegen in den Kommunen deutlich zu vereinfachen. Mit der

## Testen Sie ihr Wissen zu KI mit unserem Quiz!



**Aufgabe**

Wie fit sind Sie im Thema Künstliche Intelligenz?  
Unser Quiz hilft, ihr Wissen über KI zu testen und zu erweitern.

OK

 [Link zum Quiz](#)



# Unser umfangreiches Seminarangebot zum Thema Künstliche Intelligenz

## Recht

Künstliche Intelligenz (KI) – im Behördeneinsatz – rechtssichere Einführung und Nutzung  
Künstliche Intelligenz (KI) – Informationssicherheit  
Künstliche Intelligenz im Spannungsfeld mit der DSGVO

## KI aber wie?

KI aber wie? Von der Praxis für die Praxis – Überlegungen der Stadt Königsbrunn  
KI aber wie? Künstliche Intelligenz (KI) und Nachhaltigkeit  
KI aber wie? Künstliche Intelligenz (KI) und Marketing  
KI aber wie? Eine Einführung in die Welt der KI-Chatbots

## Anwendung und Umsetzung

Künstliche Intelligenz (KI) – Basiswissen  
Künstliche Intelligenz (KI) – ChatGPT in der kommunalen Verwaltung  
KI-Tools im Alltag: Wie ChatGPT und Co. Ihre Arbeit erleichtern  
Bildbearbeitung mit KI - Mediengestaltung: Leonardo.ai, Firefly und Midjourney  
Künstliche Intelligenz (KI) -Einsatz kostenloser KI-Tools beim Texten  
Künstliche Intelligenz (KI) - Prompt Engineering: Wie man richtig mit KI arbeitet  
Künstliche Intelligenz (KI) - Auswahl des richtigen KI-Modells für eine Aufgabe  
Künstliche Intelligenz (KI) - Social Engineering  
Künstliche Intelligenz (KI) - XAI: Erklärbarkeit von KI  
Künstliche Intelligenz (KI) - AI Literacy - Einführung und Übung der Grundkenntnisse und Fähigkeiten von KI  
Künstliche Intelligenz (KI) - Change-Management  
Künstliche Intelligenz (KI) - Gesellschaftliche Auswirkungen von KI  
Blockchain und Cryptowährungen verstehen, einschätzen und anwenden

Diese und viele weitere Seminare finden sie [hier](#)

## Ausblick auf unser Seminarangebot IT & Digitalisierung im April 2025

Seminarnummer	Titel	Veranstaltungsort	Start	Ende
WEB_IT-25-237893	Lehrgang Onlinemoderator	BVS Digital	01.04.2025	
IT-25-233685	Digitallotse	BVS-Bildungszentrum	01.04.2025	04.04.2025
IT-25-233654	Adobe InDesign-Druckerzeugnisse wie Profis gestalten	BVS-Bildungszentrum Lauingen	02.04.2024	04.04.2025
WEB_IT-25-235950	Verwaltungsdigitalisierung in der Praxis: OZG, EfA, und co.	BVS digital	03.04.2025	03.04.2025
WEB_IT-25-233796	Behördliche Datenschutzbeauftragte Datenverarbeitung	BVS digital	08.04.2025	09.04.2025
WEB_IT-25-237220	Social Media Manager Rechtliche Grundlagen	BVS digital	08.04.2025	08.04.2025
IT-25-233642	Outlook effizient in der Praxis nutzen	BVS-Bildungszentrum München	08.04.2025	08.04.2025
WEB_IT-25-237187	Künstliche Intelligenz Gesellschaftliche Auswirkungen von KI	BVS digital	08.04.2025	08.04.2025
WEB_IT-25-233785	PowerShell - Grundlagen	BVS digital	09.04.2025	10.04.2025
IT-25-235948	Verwaltungsdigitalisierung in der Praxis: OZG, EfA, und co.	BVS-Bildungszentrum München	10.04.2025	10.04.2025
IT-25-233798	Behördliche Datenschutzbeauftragte Rollenmodell	BVS-Bildungszentrum München	10.04.2025	10.04.2025
WEB_IT-25-233817	Behördliche Datenschutzbeauftragte KI und Datenschutz	BVS digital	10.04.2025	10.04.2025
WEB_IT-25-237318	Künstliche Intelligenz (KI) – Change Management	BVS digital	11.04.2025	11.04.2025
IT-25-233632	Word Grundlagen	BVS-Bildungszentrum München	15.04.2025	15.04.2025
WEB_IT-25-237347	Smart City – Kommunale Infrastruktur	BVS digital	16.04.2025	16.04.2025
WEB_IT-25-237424	Einführung in das Drohnenrecht und die EGRED 2	BVS digital	16.04.2025	16.04.2025
WEB_IT-25-237361	Technische Anwendungen der Thermographie mit Drohnen	BVS digital	25.04.2025	25.04.2025
IT-25-235288	Excel – VBA-Programmierung Grundkurs	BVS-Bildungszentrum Lauingen	28.04.2025	30.04.2025
WEB_IT-25-233672	Künstliche Intelligenz (KI) Informationssicherheit	BVS digital	29.04.2025	29.04.2025
WEB_IT-25-237349	Datenschutz und Datensicherheit bei Smart City Projekten	BVS digital	29.04.2025	29.04.2025
WEB_IT-25-233669	Künstliche Intelligenz (KI) Basiswissen	BVS digital	29.04.2025	29.04.2025

# Grußwort Dr. Fabian Mehring, MdL - Bayerischer Staatsminister für Digitales

## **Künstliche Intelligenz (KI) für einen „coolen“ Digitalstaat!**

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rathaus und Landratsamt trifft Politik auf die Lebenswirklichkeit der Menschen. Dabei entscheidet sich, ob die Bürger den Staat rückständig und bürokratisch oder bürgerfreundlich und innovativ empfinden. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der kommunalen Familie wirken im Zuge dessen als Botschafter unserer modernen Demokratie. Ihr Wirken ist ausschlaggebend, um das bisweilen verstaubte Image von Behörden abzulegen und Verwaltung ein modernes Image zu verpassen, sodass die Leute den Staat wieder „cool“ finden und sich positiv mit unserem Gemeinwesen identifizieren können.

Aus diesem Grund unterstützt das Staatsministerium für Digitales viele Angebote der BVS zur Weiterbildung im Bereich Digitalisierung. Ich freue mich, dass ab September 2024 ein weiterer Lehrgang hinzukommt, der das Potenzial hat, die Arbeit der Kolleginnen und Kollegen in den Kommunen deutlich zu vereinfachen: Mit der Weiterbildung zum „KI-Lotsen“ soll neben dem (rechtlichen) Verständnis für Künstliche Intelligenz auch eine praktische Hilfestellung zur konkreten Nutzung von KI aufgebaut werden. Der Lehrgang an der BVS erfolgt nebenberuflich und vorwiegend online.

Hierbei und grundsätzlich verstehe ich unser Digitalministerium als Architekturbüro für den modernen Staat. Wir wirken als ressortübergreifender Innovationstreiber und bringen Bayern an die Spitze der digitalen Transformation. Deshalb arbeite ich unentwegt daran, dass Sie in den Kommunen die gewaltigen Chancen der Digitalisierung beim Abbau von Bürokratie und für einen schlanken und effizienten Staat auch nutzen können. KI als Werkzeug ist unser Gamechanger auf diesem Weg. Sie ist unser Trumpf gegen Überregulierung und für mehr Tempo und Bürgerfreundlichkeit in den Behörden. Angesichts der demographischen Struktur unseres Landes sind digitale Innovationen zudem unser schärfstes Schwert gegen den grassierenden Fachkräftemangel.

Lassen Sie uns daher gemeinsam die Chancen der digitalen Transformation in den bayerischen Kommunen nutzen, statt uns in deutscher Bedenkenträgerei zu lähmen. Mit der Weiterbildung zum „KI-Lotsen“ haben Sie eine erstklassige Möglichkeit, die digitale Verwaltung der Zukunft aktiv mitzugestalten.

Ich wünsche Ihnen viel Freude bei der Lektüre dieses Newsletters und freue mich, schon bald den ersten Absolventinnen und Absolventen zum erfolgreichen Abschluss des Weiterbildungslehrgangs „KI-Lotse“ gratulieren zu dürfen. Unserer BVS danke ich von Herzen für ihren progressiven Pioniergeist – sie ist für mich längst zu einem echten Premium-Partner bei der digitalen Transformation unserer Heimat geworden.

Ihr Dr. Fabian Mehring, MdL

Bayerischer Staatsminister für Digitales



Digitalakademie Bayern  
Wir bilden digital



Bayerische Verwaltungsschule (BVS) © 2024

Bayerische Verwaltungsschule Wir bilden Bayern

Vorstand: Hans-Christian Witthauer

Bayerische Verwaltungsschule (BVS) K.d.ö.R.

Ridlerstraße 75, D-80339 München, Telefon: 089 54057-0

Weitere Seminarangebote IT und Digitalisierung finden Sie [hier](#):

Zur Seminaranmeldung gelangen Sie [hier](#).

Falls Sie den Newsletter künftig nicht mehr erhalten möchten, klicken Sie bitte [hier](#)