## Digitalakademie Bayern Wir bilden digital



### **Themen-Newsletter**



# **Unser Thema des Monats: Barrierefreiheit**

Eine inklusive Gesellschaft, in der alle Menschen ein selbstbestimmtes Leben führen, ist unser Ziel – in Deutschland und Europa. Ein wichtiger Schritt dorthin ist die Barrierefreiheit. Soweit es um Produkte und Dienstleistungen geht, fördert das Barrierefreiheitsstärkungsgesetz (kurz: BFSG) die gleichberechtigte und diskriminierungsfreie Teilhabe von Menschen mit Behinderungen, Einschränkungen und älteren Menschen. Mit dem BFSG wird die EU-Richtlinie zur Barrierefreiheit (European Accessibility Act, kurz: EAA) umgesetzt. Das Gesetz ist am 25. Juni 2025 in Kraft getreten.

Auch für Behörden ist Barrierefreiheit ein wichtiger Bestandteil im Service gegenüber Bürgern.

Barrierefreiheit bedeutet, digitale und analoge Lebensbereiche so zu gestalten, dass sie für alle Menschen – unabhängig von ihren körperlichen oder kognitiven Fähigkeiten – uneingeschränkt nutzbar sind.



Unsere Fort- und Weiterbildungen zum Thema mit Inhalten zur Barrierefreiheit

### **Barrierefreie Online-Formulare**



In diesem Seminar erfahren Sie alles Wissenswerte rund um die Erstellung barrierefreier Online-Formulare. Der Fokus liegt dabei auf den aktuellen Webstandards, technischen und rechtlichen Voraussetzungen sowie spezifischen Hilfestellungen für bereits bestehende Online-Formulare im Bereich Verwaltung.

https://www.bvs.de/seminarsuche/18255/

## Digitale Barrierefreiheit für Gehörlose – Von der KI-Forschung bis zu ersten Software-Anwendungen

80% der gehörlosen Bürger\*innen sind auf Kommunikation in Deutscher Gebärdensprache (DGS) angewiesen. Sie können nicht oder nur eingeschränkt Lesen und Schreiben. Gebärdensprach-Videos mit Gebärdensprachdolmetschenden sind keine Lösung, mit der aufgrund des Fehlens von Dolmetschenden und entsprechend hoher Kosten, eine umfassende digitale Teilhabe gewährleistet werden kann. In der Veranstaltung vorgestellt werden die aktuelle KI-Forschung unter Beteilung der Universität Augsburg und mögliche Perspektiven, aber auch praktische Lösungen für eine barrierefreie Ausgestaltung von Webseiten und digitalen Anwendungen, auch aus bayerischen Kommunen und anderen Gebietskörperschaftsformen.





## HTML5 & CSS3 - Know-how für zeitgemäße Websites und CMS

HTML und CSS bilden die Grundlagen für alle Homepages und Online-Inhalte. HTML ist die Basis Ihrer Webseiten und hinter Cascading Style Sheets (CSS) verbirgt sich ein fantastisches Werkzeug um die Webseiten zu gestalten.

Sie erfahren: Wie erstelle ich eine benutzerfreundliche und barrierefreie Homepage?

https://www.bvs.de/seminarsuche/11347/



## Digitale Bilder: Fotografieren lernen, Bildagenturen nutzen, Fotos verwalten



Die Aufgabe des Fotografen besteht in der zielgerichteten Realisierung von fotografischen Themen. Die Fotografie wird von Institutionen und Unternehmen zur Außendarstellung genutzt, um deren Entwicklung und Leistungsfähigkeit zu präsentieren. Ein gutes Foto kann auch mit einer einfachen Technik entstehen. Jedoch sind neben den gestalterischen Fähigkeiten auch die technischen Grundlagen im Bereich der Kamera- und Lichttechnik notwendig. Optimale Einstellungen für Print- und Onlinemedien bzw. Barrierefreiheit sind Bestandteil des Seminars.

https://www.bvs.de/seminarsuche/18220/

#### **Mobile Government / Apps**



Mobile Serviceangebote der Verwaltung sind in der heutigen Zeit unabdingbar. Sie bieten zeitgemäße Möglichkeiten, den Behördenkontakt für Bürger und Unternehmen – jederzeit und von überall – einfacher und schneller zu gestalten. Was ist aber bei mobilen Angeboten zu beachten, um sowohl bestmögliche Nutzerfreundlichkeit als auch einen Gewinn für die Verwaltung zu erzielen?

https://www.bvs.de/seminarsuche/18341/

#### **Adobe Acrobat - PDF Dateien effizient nutzen**

Das PDF-Format ermöglicht den anwendungsunabhängigen, layoutgetreuen Dokumentenaustausch, wobei verschiedene Sicherheitsstufen eingebaut werden können. Es eignet sich hervorragend für die Verbreitung über Online-Medien (kleine Dateigröße) und auch für die Druckvorstufe (hohe Qualität). Die Barrierefreiheit (PDF/UA) und Langzeit-Archivierbarkeit (PDF/A) gewinnen dabei eine immer größere Bedeutung.

https://www.bvs.de/seminarsuche/11349/



#### **Testen Sie Ihr Wissen zur Barrierefreiheit!**



## Unser Multiple-Choice Quiz

https://learningapps.org/watch?v=prqe
sw3e225

Erweitern Sie Ihren Service mit unseren Seminarangeboten!



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

IT-25-237374	A2-Fernpilotenschein Praxis-Flugtraining in Kleingruppen	02.10.2025	02.10.2025
IT-25-233675	KI-Tools im Alltag: Wie ChatGPT und Co. Ihre Arbeit erleichtern	09.10.2025	09.10.2025
WEB_IT-25-237319	Künstliche Intelligenz (KI) Change-Management	10.10.2025	10.10.2025
IT-25-235949	Verwaltungsdigitalisierung in der Praxis: OZG, EfA und BayKommun - Teil 2	14.10.2025	14.10.2025
WEB_IT-25-237344	Grundlagenwissen II Die Bürgerbeteiligung richtig managen (Smart City)	15.10.2025	16.10.2025
WEB_IT-25-237301	Künstliche Intelligenz (KI) Prompt Engineering: Wie man richtig mit KI arbeitet	15.10.2025	15.10.2025
WEB_IT-25-233673	Künstliche Intelligenz (KI) - Informationssicherheit	17.10.2025	17.10.2025
IT-25-233705	Modul 4 Digitalkoordinator Change Management	17.10.2025	17.10.2025
WEB_IT-25-237357	Basiswissen für Drohnenpiloten Einführungsseminar für Drohnenpiloten (A1/A3)	21.10.2025	23.10.2025
WEB_IT-25-237303	Künstliche Intelligenz (KI) Social Engineering	21.10.2025	21.10.2025
WEB_IT-25-236605	Künstliche Intelligenz (KI) Einsatz kostenloser KI-Tools beim Texten	22.10.2025	22.10.2025
WEB_IT-25-237302	Künstliche Intelligenz (KI) Auswahl des richtigen KI-Modells für eine Aufgabe	22.10.2025	22.10.2025
WEB_IT-25-237334	Datensouveränität in der digitalen Kommune	23.10.2025	23.10.2025
IT-25-237432	Mobile Government / Apps	23.10.2025	24.10.2025
WEB_IT-25-237304	Künstliche Intelligenz (KI) XAI: Erklärbarkeit von KI	23.10.2025	23.10.2025
WEB_IT-25-237353	Zivile Anwendungen von Drohnen. Ein Überblick für Entscheider/Führungskräfte.	24.10.2025	24.10.2025
WEB_IT-25-237667	KI aber wie? Eine Einführung in die Welt der KI-Chatbots	28.10.2025	28.10.2025





Bayerische Verwaltungsschule (BVS)  $\ \ \, \mathbb{C} \ \,$  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

Falls Sie den Newsletter künftig nicht mehr erhalten möchten, klicken Sie bitte <u>hier</u>