



eGovCAMPUS

Agil und vernetzt zum digitalen
Bildungskanon



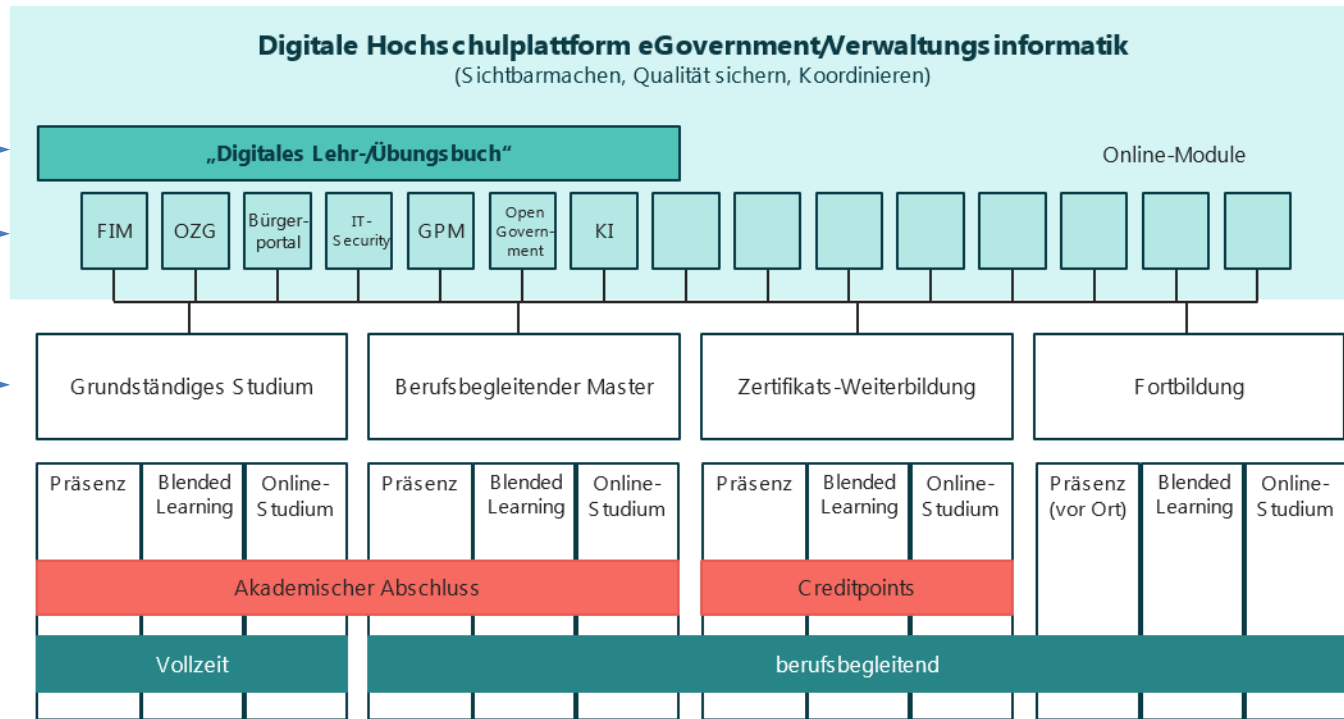
Digitalisierung des Öffentlichen Sektors

- Vielfalt der Themen
- Vielfalt der Beteiligten und Betroffenen
- Aus- und Weiterbildung der Gestalter und Umsetzer der Digitalisierung ist entscheidend
- Passende Kompetenzen weiterentwickeln

Lernplattform für eGovernment

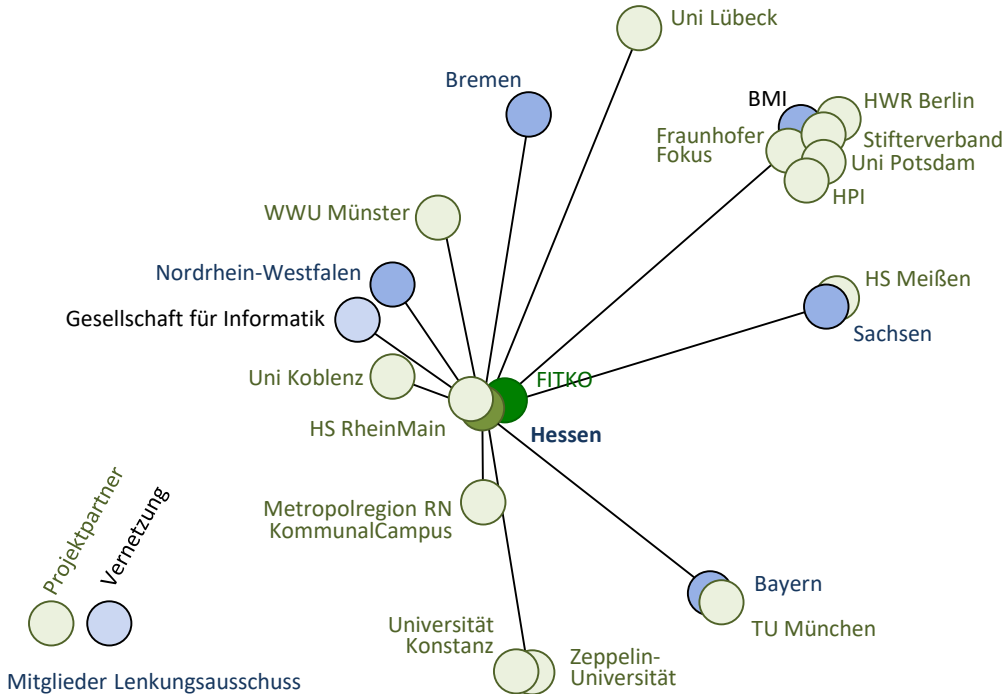
Inhaltliche Abstimmung und Qualitätssicherung
Beirat aus 10 Hochschullehrern und 8 Führungskräften der Verwaltung

Abgestimmtes Curriculum →
Lehrmodule →
Nutzungsmöglichkeiten →





eGovCAMPUS - jeder Mitspieler zählt



Zusammenarbeit

- 5 Bundesländer im Lenkungsausschuss
- 18 Hochschullehrer & Praktiker im Beirat
- 10+ Hochschulen im Graduiertenkolleg

Synergien

- Plattformentwicklung & Didaktik mit KI-Campus
- Lehrmodule mit KI-Campus und KommunalCampus

Lehrmodule in Entwicklung

Schritt für Schritt zum Bildungskanon

- **Prozessmanagement** im öffentlichen Sektor
WWU Münster, **Prof. Becker**
- **Digitale Plattformen** als Motor der Digitalisierung in der Verwaltung
TU München, **Prof. Krcmar**
- **IT-Architekturen** im Kontext eGovernment
Uni Koblenz, **Prof. Wimmer**
- **Open Government**
Zeppelin Universität, **Prof. von Lucke**
- **Verwaltungsportale**
Uni Potsdam, **Prof. Proeller/Schuppan**
- **KI** in der öffentlichen Verwaltung
Uni Lübeck, **Prof. Heine**
- **Human Factors** im eGovernment Design
HWR, Berlin, **Prof. Lück-Schneider**
- **Informationssicherheitsmanagement** in der öffentlichen Verwaltung
Hochschule Meißen, **Prof. Rätz**



eGovCAMPUS - agil und vernetzt



IT-Planungsrat
Digitale Zukunft gestalten



- Hochschulen und Fachexperten kooperieren auf Augenhöhe
- Nicht lange Rahmenbedingungen erörtern, sondern gleich entwickeln → lernen → abstimmen → besser machen
- Weitgehende Freiheit der Projektpartner in der Umsetzung ihrer Teilaufgaben mit freiwilliger gegenseitiger Beteiligung (voneinander lernen)
- Das Rad nicht neu erfinden: Lösungen von ähnlichen Vorhaben prüfen und übernehmen. Enge Kooperation mit parallel laufenden Projekten KI-Campus, KommunalCampus und Qualifica Digitalis

Graduiertenkolleg – Stütze der Projektarbeit

Teilnehmer

- 10+ Doktoranden und wissenschaftliche Mitarbeiter der Hochschulen
- Kooperationspartner u.a. Fraunhofer FOKUS, Stifterverband (Projekt KI-Campus)
- Projektkoordinatoren, Gäste

Organisation/Themen/Aufgaben

- Jour Fixe: wöchentlich/zweiwöchentlich
- Projektthemen, Koordinierung Workshops, Öffentlichkeitstermine
- Wissenschaftliche Fragestellungen



Verstärkung einer gut vernetzten Hochschul-Community „eGovernment“

Webportal: egov-campus.org



Graduiertenkolleg



Almire Brahimi
(Uni Konstanz)



Dagny Döring
(HS RheinMain)



Katja Gollasch
(Zeppelin Uni)



Lukas Daßler
(TU München)



Marco Niemann
(WWU Münster)



**Michael
Koddebusch**
(WWU Münster)



Philipp Kuscher
(SHI/Uni Potsdam)



**Sebastian
Halsbenning**
(WWU Münster)

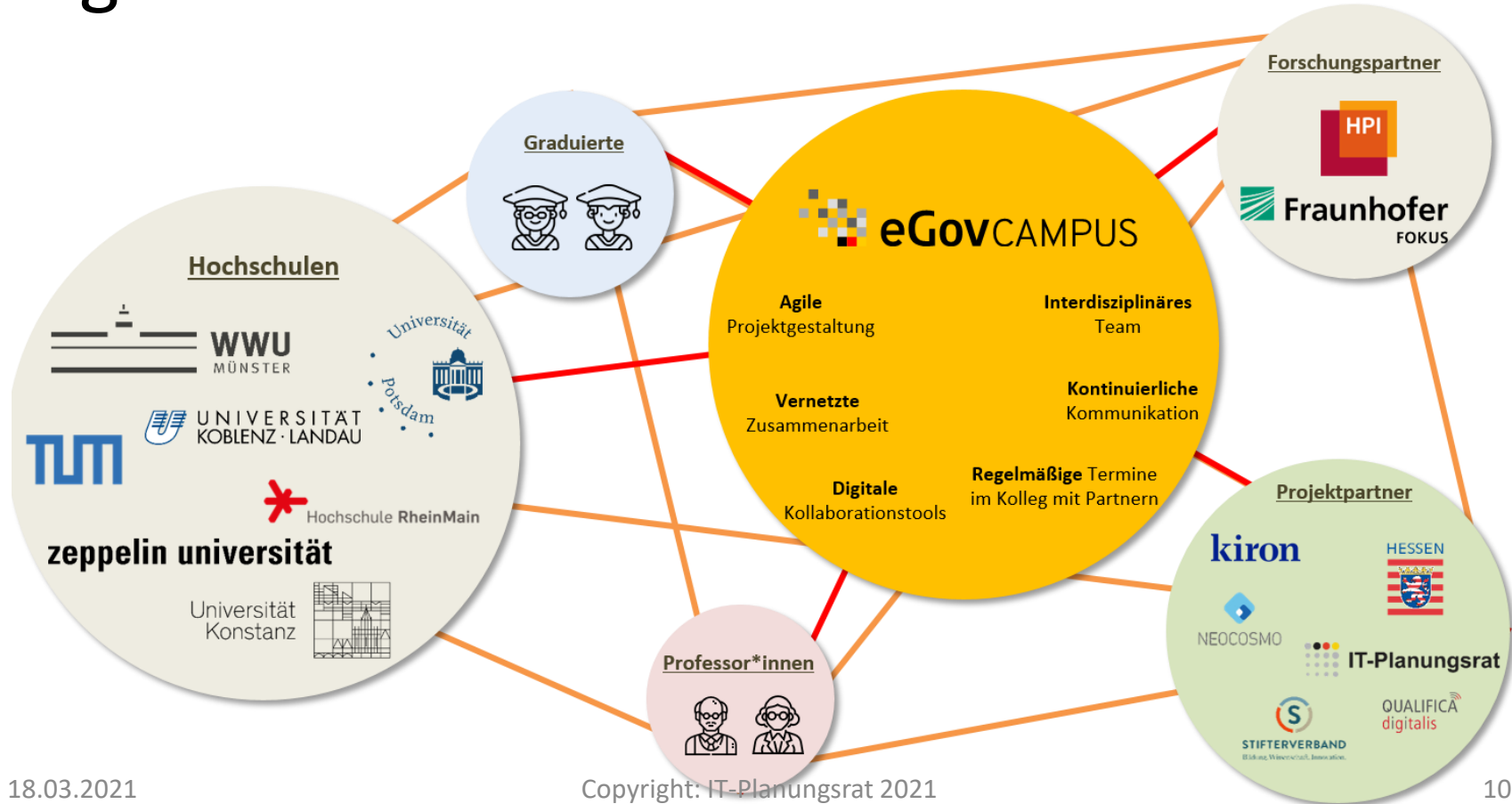


Stephan Löbel
(SHI/Uni Potsdam)



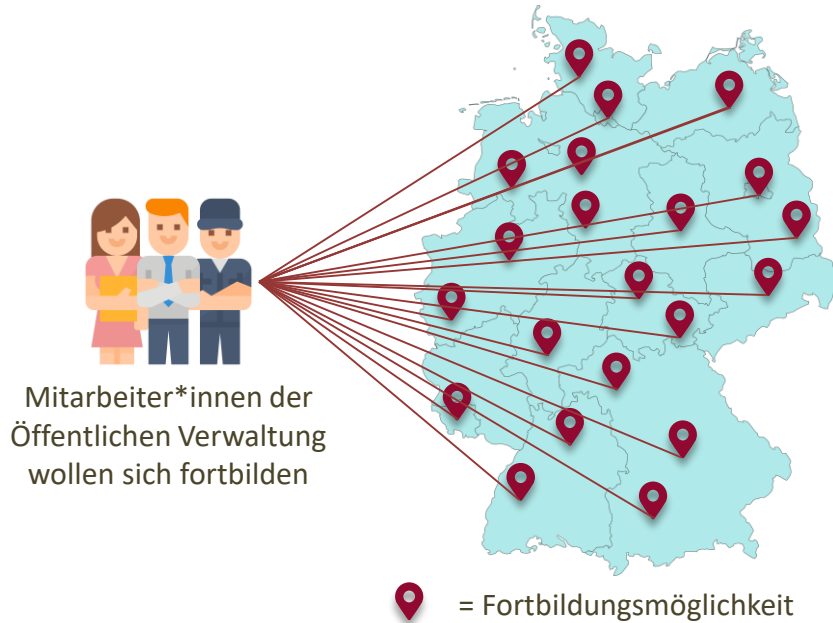
Vera Spitzer
(Uni Koblenz-Landau)

Digitale Zusammenarbeit



Ausgangslage

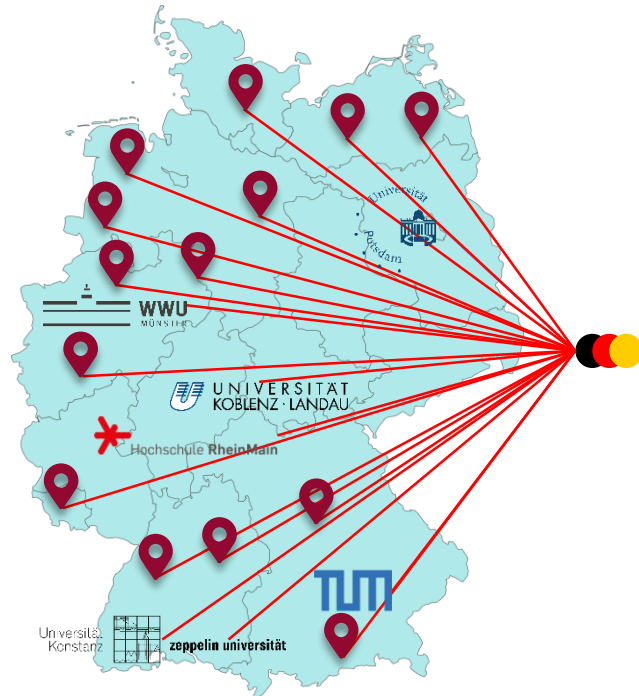
Keine regional und inhaltlich einheitliche Lösung für die gleiche Herausforderung



- ? Unklare Gemengelage an Angeboten
- ? Kein einheitlicher Anbieter
- ? Regionale Barrieren
- ? Zu breites Modulangebot
- ? Überforderung der MA
- ? Fehlender Themenüberblick
- ? Keine Medieneinheitlichkeit

Lösung

Alle relevanten Inhalte aus einer Hand



eGovCAMPUS

- Ein Anbieter bietet **alles aus einer Hand**
- Digitale Abdeckung **aller relevanter Themen**
- Lehrende **Fachprofis**
- Interaktion** statt Frontallehre
- Vorgegebene **Lernstruktur**
- Perfekt zugeschnittenes** Modulangebot
- Wachsendes Angebot** durch mehr Unis
- Verzahnung von **Online & Offline** möglich

Einstieg über egov-campus.org

Lernmodule



KURS

IT-Architekturrahmenwerke und -konzepte des öffentlichen Sektors

Universität Koblenz-Landau

Prof. Dr. Maria A. Wimmer & Team



KURS

Prozessmanagement im öffentlichen Sektor

Westfälische Wilhelms-Universität Münster,
Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik und
Informationsmanagement

Prof. Dr. Dr. h.c. Dr. h.c. Jörg Becker & Team



KURS

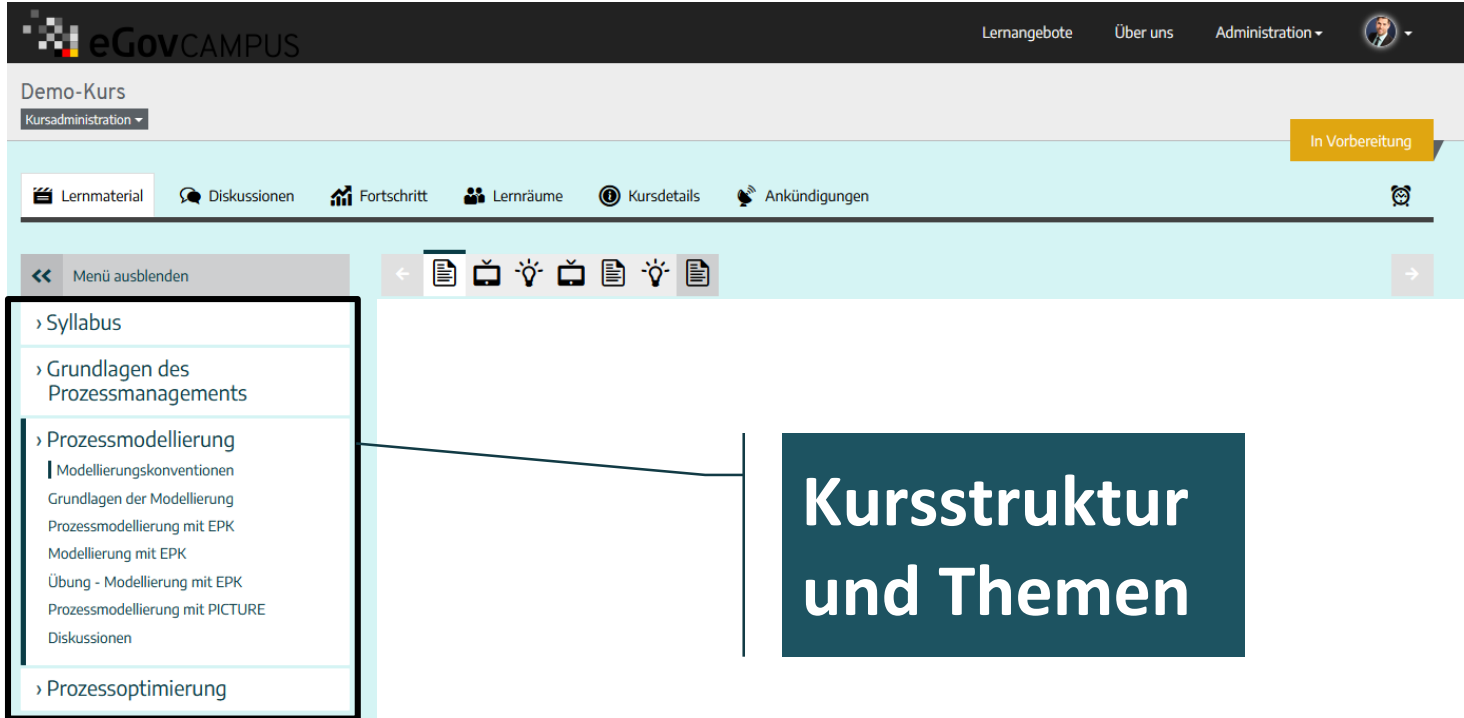
Digitale Plattformen als Motor der Digitalisierung in der Verwaltung

Technische Universität München, Lehrstuhl für
Wirtschaftsinformatik

Prof. Dr. Helmut Krcmar & Team



Ein Kurs auf der Plattform



The screenshot shows the eGovCAMPUS course interface. At the top, there is a navigation bar with the eGovCAMPUS logo on the left and links for 'Lernangebote', 'Über uns', and 'Administration' on the right. Below this, the course title 'Demo-Kurs' is displayed, along with a 'Kursadministration' dropdown menu and a yellow 'In Vorbereitung' button. A horizontal menu contains icons for 'Lernmaterial', 'Diskussionen', 'Fortschritt', 'Lernräume', 'Kursdetails', and 'Ankündigungen'. Below the menu, there is a 'Menü ausblenden' button and a set of icons for document, TV, lightbulb, and printer. A sidebar menu is open, showing a list of course topics: 'Syllabus', 'Grundlagen des Prozessmanagements', 'Prozessmodellierung' (with sub-items: 'Modellierungskonventionen', 'Grundlagen der Modellierung', 'Prozessmodellierung mit EPK', 'Modellierung mit EPK', 'Übung - Modellierung mit EPK', 'Prozessmodellierung mit PICTURE', 'Diskussionen'), and 'Prozessoptimierung'. A dark blue box with the text 'Kursstruktur und Themen' is connected to the 'Prozessmodellierung' section of the sidebar menu by a line.

> Syllabus

> Grundlagen des Prozessmanagements


> Prozessmodellierung

- Modellierungskonventionen
- Grundlagen der Modellierung
- Prozessmodellierung mit EPK
- Modellierung mit EPK
- Übung - Modellierung mit EPK
- Prozessmodellierung mit PICTURE
- Diskussionen

> Prozessoptimierung

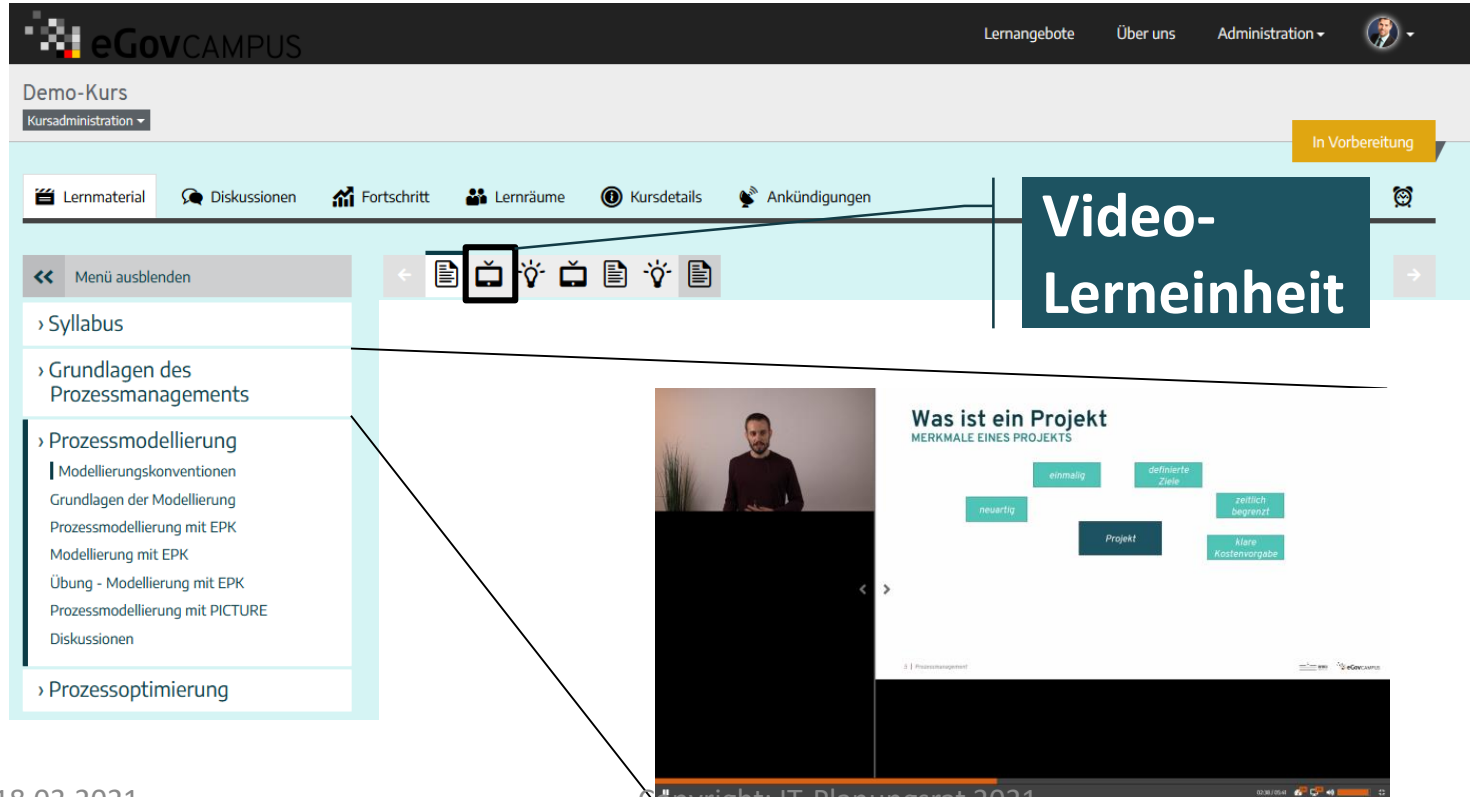
Kursstruktur und Themen

Ein Kurs auf der Plattform



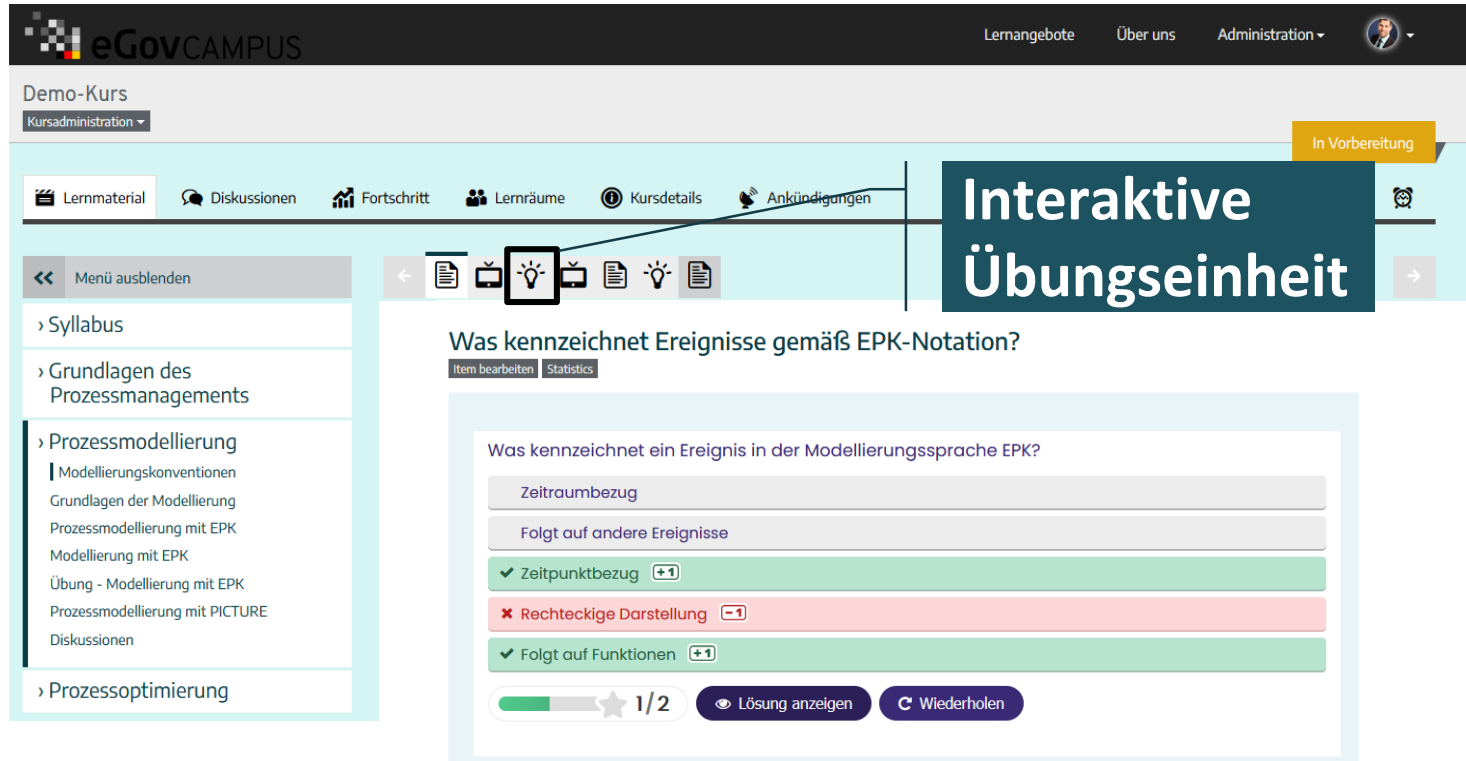
The screenshot shows the eGovCAMPUS interface for a 'Demo-Kurs'. The top navigation bar includes 'Lernangebote', 'Über uns', and 'Administration'. The course title 'Demo-Kurs' is displayed, along with a 'Kursadministration' dropdown and a yellow 'In Vorbereitung' status badge. A horizontal menu contains icons for 'Lernmaterial', 'Diskussionen', 'Fortschritt', 'Lernräume', 'Kursdetails', and 'Ankündigungen'. A sidebar on the left shows a 'Menü ausblenden' button and a list of course topics: 'Syllabus', 'Grundlagen des Prozessmanagements', 'Prozessmodellierung', and 'Prozessoptimierung'. The 'Prozessmodellierung' section is expanded, showing sub-topics: 'Modellierungskonventionen', 'Grundlagen der Modellierung', 'Prozessmodellierung mit EPK', 'Modellierung mit EPK', 'Übung - Modellierung mit EPK', 'Prozessmodellierung mit PICTURE', and 'Diskussionen'. A dark blue box on the right, titled 'Struktur des Themenfelds', is connected to the 'Prozessmodellierung' section and a toolbar of icons (document, TV, lightbulb, TV, document, lightbulb, document) by lines.

Ein Kurs auf der Plattform

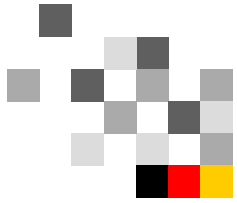


The screenshot shows the eGovCAMPUS interface for a course titled "Demo-Kurs". The navigation bar includes "Lernangebote", "Über uns", and "Administration". The course page has a "Kursadministration" dropdown and a "In Vorbereitung" status. The main navigation includes "Lernmaterial", "Diskussionen", "Fortschritt", "Lernräume", "Kursdetails", and "Ankündigungen". A "Video-Lerneinheit" (Video Learning Unit) is highlighted, showing a video player with a presenter and a slide titled "Was ist ein Projekt" (What is a Project). The slide lists "MERKMALE EINES PROJEKTS" (Characteristics of a Project) as: einmalig (one-time), definierte Ziele (defined goals), zeitlich begrenzt (time-limited), neuartig (novel), and klare Kostenvorgabe (clear cost specification). The video player shows a presenter in a dark sweater standing behind a podium.

Ein Kurs auf der Plattform



The screenshot shows the eGovCAMPUS platform interface. At the top, there is a navigation bar with 'Lernangebote', 'Über uns', and 'Administration'. Below this, the course title 'Demo-Kurs' and 'Kursadministration' are visible. A yellow badge indicates 'In Vorbereitung'. The main navigation includes 'Lernmaterial', 'Diskussionen', 'Fortschritt', 'Lernräume', 'Kursdetails', and 'Ankündigungen'. A sidebar on the left lists course topics: 'Syllabus', 'Grundlagen des Prozessmanagements', 'Prozessmodellierung' (with sub-items like 'Modellierungskonventionen', 'Grundlagen der Modellierung', 'Prozessmodellierung mit EPK', 'Modellierung mit EPK', 'Übung - Modellierung mit EPK', 'Prozessmodellierung mit PICTURE', and 'Diskussionen'), and 'Prozessoptimierung'. The main content area features a toolbar with icons for document, mobile, lightbulb, and other functions. A large dark blue box with white text reads 'Interaktive Übungseinheit'. Below this, the question 'Was kennzeichnet Ereignisse gemäß EPK-Notation?' is displayed. The answer options are: 'Zeitraumbezug', 'Folgt auf andere Ereignisse', '✓ Zeitpunktbezug +1', '✗ Rechteckige Darstellung -1', and '✓ Folgt auf Funktionen +1'. At the bottom, there is a progress indicator '1/2', a 'Lösung anzeigen' button, and a 'Wiederholen' button.



eGovCAMPUS

**GEHT NEUE WEGE
SCHAFFT BILDUNG
FÖRDERT DIGITALKOMPETENZ**



IT-Planungsrat

Digitale Zukunft gestalten

Diese Präsentation ist lizenziert nach „Creative Commons Namensnennung 4.0 International Public License (CC BY 4.0)“ (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de>).

Urheber: Hessische Staatskanzlei – Bereich der Ministerin für Digitale Strategie und Entwicklung