



Die Welt des Digitalen Lernens und Lehrens aus Sicht des Projekts eLearningÖV

Stefan Hilger, VDV-Akademie



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Zusammen.
Zukunft.
Gestalten.

In Mitarbeitende investieren?

Was ist, wenn wir unsere Mitarbeitenden schulen und sie gehen dann?

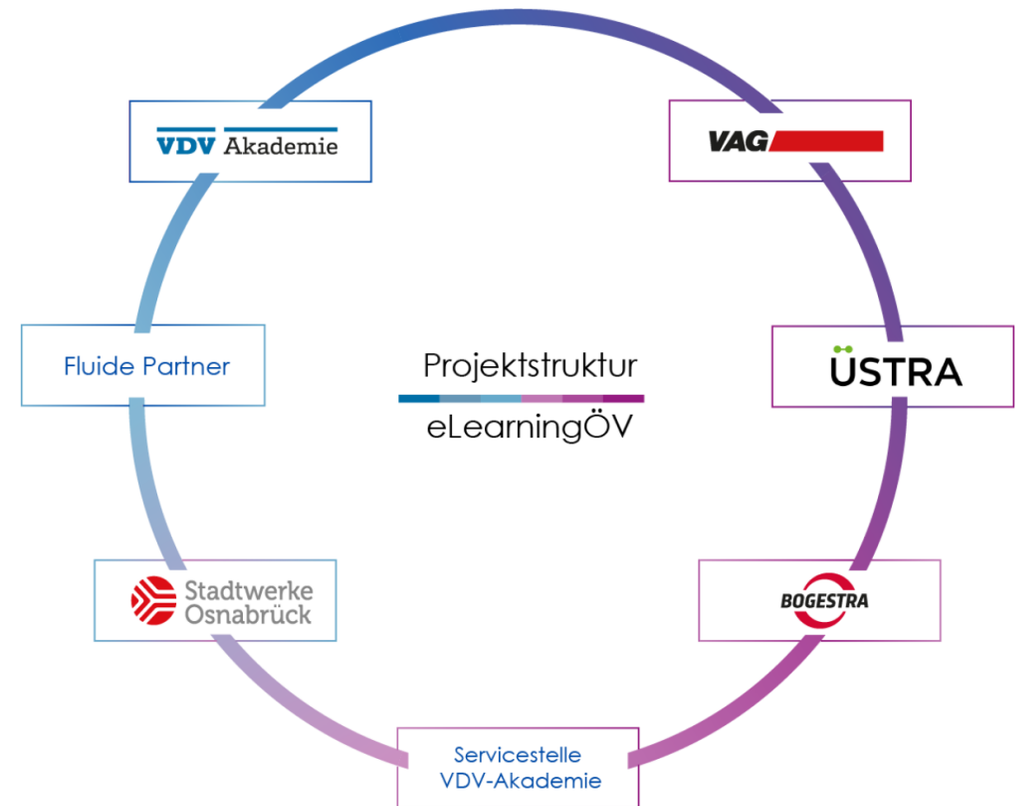
Was ist, wenn wir es nicht tun und sie bleiben?





🔄 Zielstellungen des Projekts

- Gemeinsame **Konzeption und Umsetzung** von didaktisch sinnvollem **E-Learning** bzw. Blended Learning mit modernen Methoden
- Aufbau einer **online und offline agierenden Community**, die Digitales Lernen in der Branche voranbringt
- Einrichtung einer **Online-Plattform** für Austausch, Kommunikation und Zusammenarbeit
- Verbreitung der **neuen Möglichkeiten** des digitalen Lernens, des Kompetenzaufbaus und der erarbeiteten Lösungen in der Branche





LEARNTEC
29. - 31. Januar 2019 | Messe Karlsruhe

Hallo, wir sind eLearningÖV



VAG



ÜSTRA



BOGESTRA



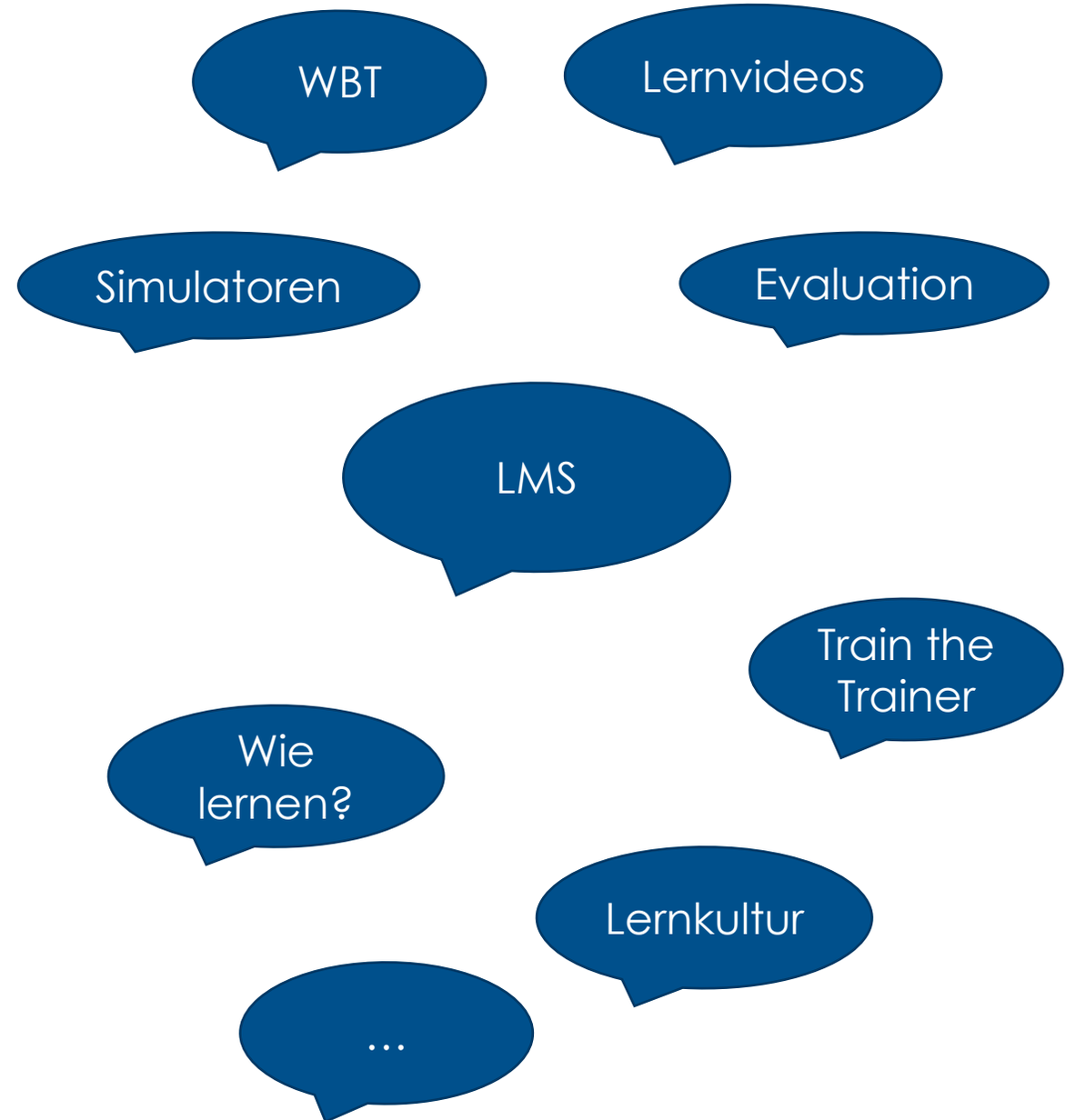
Stadtwerke Osnabrück



VDV-Akademie



Digitales Lernen
ist extrem vielfältig!





Unsere Erkenntnisse zusammengefasst in dieser Publikation

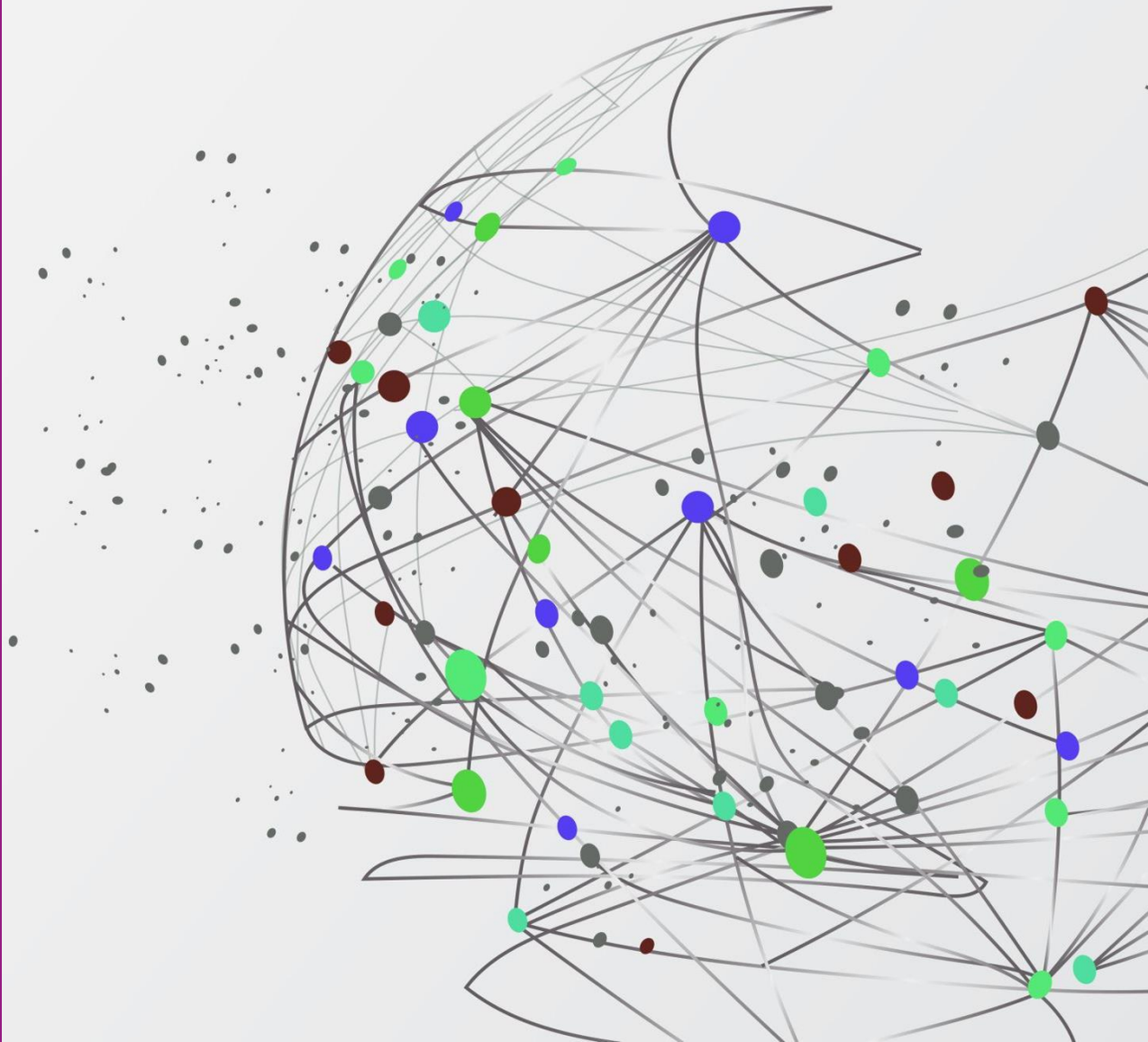
<https://elearningnetzwerk.de/2022/03/09/publikation-digitales-lernen-und-lehren-in-verkehrsunternehmen/>





#eLearning-Netzwerk

Austausch zu digitalem Lernen



#eLearning-Netzwerk

Präsenztreffen

- Ausprobieren von Methoden (Fishbowl, World Café etc.)
- Vorstellung von Projekten, z. B. Einführung LMS, neue Tools, Erfahrungsberichte

Online-Treffen

- BarCamp-Format
- (kurze) Lernpausen
- thematischer Schwerpunkt Onboarding



#eLearning-Netzwerk

Kontakt:

Sabrina Reuther

kontakt@elearningnetzwerk.de

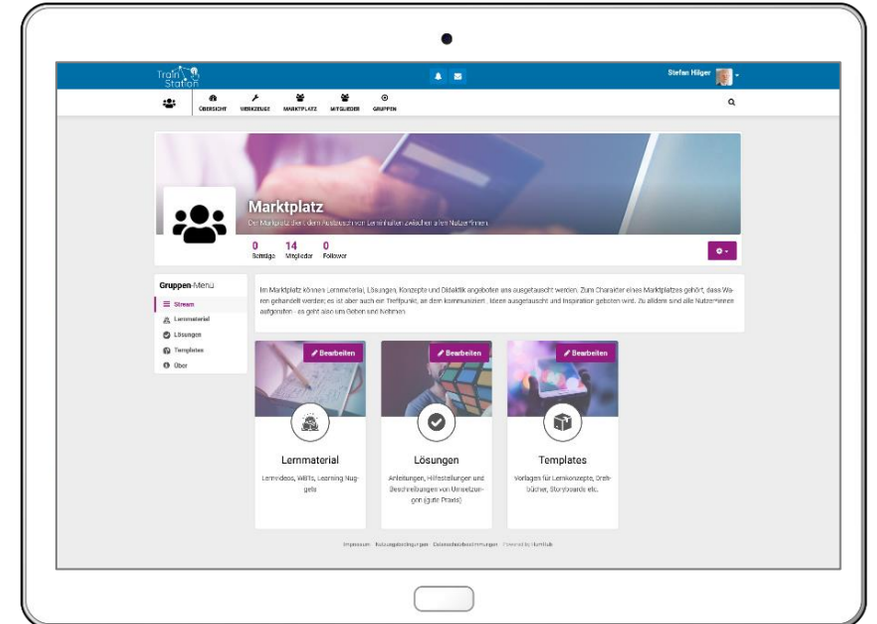
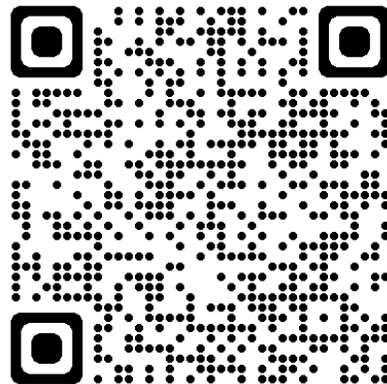


<https://elearningnetzwerk.de/das-netzwerk/orientierung-fuer-neue-netzwerkerinnen/>

Train-Station

- Netzwerken & diskutieren
- Arbeitsgruppen für gemeinsame Projekte
- Lernmaterialien, Konzepte und Templates
- Sammlung hilfreicher Programme, Online-Dienste und Apps

<https://train-station.elearningnetzwerk.de>



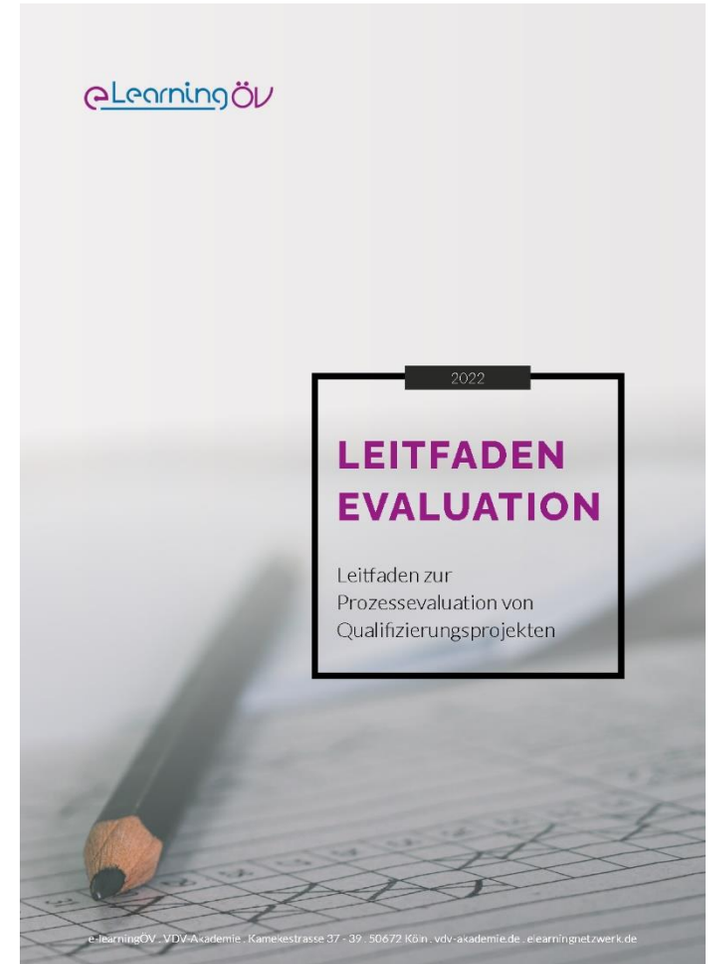


Transfer



Publikationen

- E-Learning in Verkehrsunternehmen – Informationen für den erfolgreichen Einstieg
- How to Didaktik
- How to Webinar
- Artikel im Nahverkehr (3/22)
Ein neuer Fahrerstand virtuell erklärt – Digitales Lernen in Betrieb und Fahrschule am Beispiel von 360°-Bildern
- Leitfaden Evaluation
- Die Welt des Digitalen Lernens und Lehrens in Verkehrsunternehmen



Vokabeltrainer

Was ist der Vokabeltrainer:

- Vermittlung von branchenspezifischen Begriffen
- Spielerische und abwechslungsreiche Aufbereitung von Lerninhalten
- Ziel: (Quer-)Einsteiger*innen den Einstieg in unsere Branche vereinfachen

Welche Inhalte umfasst der Vokabeltrainer:

- Bahnarten
- Busarten
- Neue Mobilitätsangebote
- Nachhaltigkeit
- Regelungen
- Tickets
- Sonstiges

<https://elearningnetzwerk.de/vokabeltrainer/>

Bahnarten Part 1

Um dein Wissen zu testen, ziehe die Bilder von der rechten Seite zu der passenden Beschreibung auf der linken Seite. Wenn du fertig bist, klicke auf den Button „Überprüfen“, um dein Ergebnis zu sehen. Hinweis: Die Definitionen beziehen sich auf den allgemein üblichen Sprachgebrauch. Es können Abweichungen möglich sein.

<p>Schienegebundenes Verkehrsmittel, das Personen und Güter befördert. Ermöglicht den Transport großer Lasten mit hoher Geschwindigkeit und geringem Energieverbrauch.</p>	<p>Elektrisch betriebene Bahn, die auf straßenabhängigen Strecken im öffentlichen Verkehrsraum fährt. Sie transportiert in erster Linie Personen im Orts- und Nachbarschaftsbereich. Die Schienen sind oft in den Straßenbelag eingelassen.</p>	<p>Elektrisch betriebene Bahn, die überwiegend in Tunneln auf einem unabhängigen Bahnkörper fährt und somit ein in sich geschlossenes System bildet, das vom sonstigen Verkehr unabhängig ist.</p>	 
<p>Mischsystem aus straßenabhängigen und straßenunabhängigen (z. B. Tunnel) Strecken mit besonderen und unabhängigen Bahnkörpern, auf denen der Individualverkehr nur an Kreuzungen begeht.</p>	<p>Eisenbahnverkehrssystem in Ballungsräumen, das sich durch eine dichte Taktfolge, große Platzkapazität und Haltestellenabstände von 0,8 bis 2 km im besiedelten Gebiet auszeichnet.</p>	<p>An Drahtseilen oder an einer Schiene hängende bzw. auf einem Magnetfeld gleitende Bahnen zur Beförderung von Personen und Lasten.</p>	 
			 

Überprüfen

Bahnarten Part 2

Podcast-Folgen mit eLearningÖV

Folge 23: Virtual Reality in der Mobilitätsbranche

<https://www.vdv-akademie.de/podcast/podcast23/>

Folge 46: ÖPNV Vokabeltrainer

<https://www.vdv-akademie.de/podcast/podcast-folge46/>

Folge 56: Digitales Lernen - Das Finale von eLearningÖV

<https://www.vdv-akademie.de/podcast/podcast-folge56/>

Mehr Folgen rund um Lernen: <https://www.vdv-akademie.de/podcast/>

Der Podcast rund um Weiterbildung in der Mobilitätsbranche und mehr.



Digitales Lernen
Das Finale von eLearningÖV

Gast: Stefan Hilger (Projektleiter eLearningÖV,
VDV-Akademie)

Moderatorin: Catharina Goj



Die Preisvergabe erfolgt im Rahmen der 1. VDV-Bildungskonferenz am 31.05.2022 in Frankfurt. Seien Sie gespannt und dabei!

Vielen Dank!

Kontakt

Stefan Hilger
Projektleiter eLearningÖV
VDV-Akademie e. V.
T 0221 57979-179
M 0163 5797974
hilger@vdv.de



Das Vorhaben „eLearningÖV – Netzwerk Digitales Lernen in der Verkehrsbranche“ (Förderkennzeichen 01PA17018A-E) wird im Rahmen des Programms „Digitale Medien in der beruflichen Bildung“ vom Bundesministerium für Bildung und Forschung und dem Europäischen Sozialfonds gefördert.



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Zusammen.
Zukunft.
Gestalten.