



Innovationstag digital

[Anmeldung](#)

Ein neues Jahr eröffnet immer auch neue Optionen, um sich an den veränderten Anforderungen der Arbeitswelt neu auszurichten oder für das Unternehmen neue Ideen zu sammeln und frische Kontakte zu knüpfen. Deshalb möchten wir Sie am **31.01.2022** herzlich zu unserem ersten digitalen Innovationstag einladen. Hierzu erwartet Sie ein vielfältiges Programm aus Vorträgen, Praxisberichten und Diskussionsrunden und natürlich auch der Möglichkeit des gegenseitigen Austausches; Digital, Regional und International.

Programm

Anmeldung	Anmeldung / Talk Room	10.45 - 11.00 Uhr
Eröffnung / Opening		11.00 - 11.20 Uhr
Einführung	Frau Jun Yan Projektleitung R-Learning Kollektiv und Geschäftsführerin der GFBM Akademie gGmbH	
Begrüßung	Herr Florian Koehler Referent BMAS Projektgruppe „Nationale Weiterbildungsstrategie“	
Ansprache	Frau Margrit Zauner Abteilungsleiterin für Arbeit und berufliche Bildung in der Senatsverwaltung für Integration, Arbeit und Soziales Berlin	
Vorstellung der einzelnen Themenblöcke		

Einführung

IT-Kompetenzen und IT-Sicherheit im Bereich von klein- und mittelständischen Unternehmen

Moderation: **Christian Behrend**

Projektpraxis

Wie steht es um die IT-Kompetenzen in KMU (Grundlage Europass EQR), welche Chancen und welche Hemmschwellen bestehen?

Anreize zur Stärkung der persönlichen Kompetenzen im Bereich der Digitalisierung. Wie steht es explizit um die IT-Sicherheit? Erfahrungsbericht „Social SKILLS“ - Stärkung des innenbetrieblichen Lernens als sozialer Prozess

Katarzyna Müller,

Projektmanagerin des AVT
(Soziale Innovationen)

Unternehmensbericht

Wie funktioniert die Implementierung der Digitalisierung bei Großunternehmen in der Praxis?

Digitalisierung und Bildung, Lernplattformen und digitale Lerneinheiten? Bericht aus der Unternehmenspraxis der A.M.M Gruppe bezogen auf ausgewählte Praxisbeispiele von Großunternehmen wie der AUDI AG.

Stefan Schwarz,

Geschäftsführer der A.M.M Gruppe

Praxisbericht

Best-Practice aus KMU, Erfahrungsbericht eines Unternehmens, wie Digitalisierung und IT-Sicherheit in der Praxis funktionieren kann!

KMUs als Innovationstreiber? Wie kann die betriebliche Praxis sinnvoll digitalisiert werden, IT-Sicherheit Berücksichtigung finden und gleichzeitig Ressourcen wie Start-Ups eingebunden werden.

Mirko Wagner,

Ausbildungsleiter der EBK Krüger GmbH & Co. KG
Technologiepark Berlin
Adlershof

Sofa Talk

Thema: IT-Sicherheit /IT -Kompetenzen

Was haben IT-Sicherheit und IT-Kompetenzen miteinander zu tun? Erfahrungsbericht aus der IT-Sicherheit, Praxisbeispiele und mögliche Handlungsempfehlungen für KMU.

Diskussionspanel mit Fachvertretern aus der Bildung, IT-Spezialist aus KMU und Publikumsbeteiligung

Moderation: **Benjamin Prögel**, Geschäftsführer AVT

Daniel Drews,

Geschäftsführer BBVP;

Karl-Heinz Ganzleben, AVT;

Volker Illing, (IT-Spezialist und Geschäftsführer) der ikon GmbH,

Referenten des Panels

Mittagspause

Pause /open talks

12.50 – 13.15 Uhr

Panel Qualifikation Zukunft

13.15 – 14.50 Uhr

Studio Pankow / Moderation GFBM Akademie

Bericht	<p>Digitale Innovation im Unternehmen</p> <p>Wie gehen KMU mit dem Thema der Mitarbeiterqualifikation unter den Anforderungen der Digitalisierung um?</p> <p>Moderation: Werner Schulze</p>	<p>Ätztechnik</p> <p>Elektrobau Meyenburg</p> <p>Memotech</p>
Vortrag	<p>Digitalisierung der Brandenburger KMU</p> <p>Referentin: Grit Rehe, Leiterin des Kompetenzzentrums</p>	<p>Mittelstand 4.0</p> <p>Kompetenzzentrum Cottbus</p>
Praxisbericht	<p>Tagesgeschäft Mitarbeiterqualifikation</p> <p>Aktuelle Anforderungen an kleinere und mittlere Weiterbildungsdienstleister unter dem Aspekt der Digitalisierung von Arbeitsprozessen</p>	<p>Daniel Drews, BBVP Prenzlau</p>
Vorstellung	<p>Lernfabrik Industrie 4.0 des ABB AZB</p> <p>Digitale Qualifikation der Zukunft</p>	<p>Gerd Woweries, Geschäftsführer ABB Ausbildungszentrum</p>
Präsentation	<p>Digitale Lernplattformen in der Mitarbeiterqualifikation</p> <p>Wie lassen sich zukunftsorientierte Weiterbildungsformate in die Arbeitswelt integrieren?</p>	<p>Frank Schröder, Projektleiter GFBM Akademie</p>
Beitrag	<p>Transformation der Mobilität</p> <p>Mobilität neu gedacht</p>	<p>Jun Yan, Geschäftsführerin GFBM Akademie</p>
Sofa Talk	<p>Thema: Qualifikation Zukunft</p> <p>Diskussionspanel mit Fachvertretern, KMU und Publikumsbeteiligung</p> <p>Moderation: Jun Yan</p>	
Coffee break	<p>Gelegenheit zum Smalltalk</p>	<p>14.50 – 15.10 Uhr</p>

Panel Mobility Studio global /Moderation ITSmobility		Englisch mit deutscher Simultanübersetzung	15.10 – 17.00 Uhr
Einführung	Mobilitätstrends in Deutschland Grußwort und Themeneinführung	Florian Rehr, Geschäftsführer ITSmobility	
International	Mobilitätstrends in Kanada Grußwort und Vorstellung der Mobilitätsentwicklung in Kanada	Jannecke van der Zee, Managing Director ITS Canada/STI Canada	
Pitches Smart City and mobility (zweisprachig Deutsch/Englisch)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Bluecity AI:</u> Projekt IndiGO: KI basierte Plattform zur sensorbasierten Verkehrsdatenerfassung und Analyse • <u>RunWITHIT Synthetics:</u> Tool zur Entwicklung und Darstellung komplexer Zukunftsszenarien im Kontext Smart Cities • <u>SensoDrive Technology:</u> Preisgekrönte Green-Tech-Datenplattform zur Verbindung unterschiedlicher Verkehrsträger • <u>Hop In Technology:</u> Intelligente Logistiksoftware für maßgeschneiderte Shuttle-Lösungen • <u>IRIS Group:</u> Datenerfassung und Auswertung im Bereich der Straßenüberwachung und des Asset-Management 		
International talk	The future of mobility Internationale Diskussion mit Fachvertretern und Publikumsbeteiligung		

Ende der Veranstaltung gegen 17 Uhr