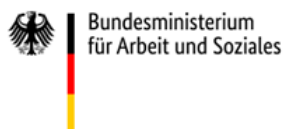


# ZeTT-NEWSLETTER im Mai 2022

## Unsere Themen:

1. CHECKLISTE: FÜR DIE DURCHFÜHRUNG EINER DIGITALEN BETRIEBSVERSAMMLUNG
2. ERFOLGREICHE ERÖFFNUNG DER ZETT-LERNINSEL BEI DER SCHUBERT & SALZER FEINGUß LOBENSTEIN GMBH
3. DEMONSTRATOR FÜR DAS BAUHANDWERK – DIE “SMACRA APP”
4. ERGONOMIE AM BILDSCHIRMARBEITSPLATZ
5. „COWORKING & COMMUNITY BUILDING“
6. „JEDE INFORMATION ZU DATEN IST WICHTIG“ – KI UND DATENMANAGEMENT
7. AB MORGEN AUTONOM?
8. DIGITALES ONBOARDING BEI DER OSPELT FOOD GMBH
9. WORKSHOP-REIHE: KI+KOMPETENZ
10. WORKSHOP: SMART FACTORY & ROBOTIK

Das Projekt „ZeTT-Zentrum Digitale Transformation Thüringen“ wird im Rahmen der Förderrichtlinie „Zukunftszentren - Unterstützung von KMU, Beschäftigten und Selbständigen bei der Entwicklung und Umsetzung innovativer Gestaltungsansätze zur Bewältigung der digitalen Transformation“ durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales und den Europäischen Sozialfonds gefördert.



Weiterer Förderer:



#1 | 30.03.2022 | BERATUNG

## Checkliste: Für die Durchführung einer digitalen Betriebsversammlung

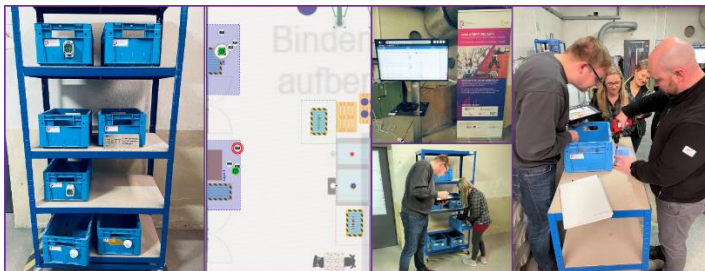


Das ZeTT – Zentrum Digitale Transformation Thüringen – veröffentlichte in Kooperation mit Arbeit und Leben Thüringen eine Checkliste, für die Durchführung einer digitalen Betriebsversammlung. Da der Gesetzgeber regelmäßige Betriebsversammlungen vorsieht, mussten diese pandemiebedingt digital durchgeführt werden. Deutschlandweit stellte dies Betriebsräte vor besondere Herausforderungen.

- ➔ [Hier erhalten Sie einen Überblick und weitere Informationen.](#)
- ➔ Und hier gelangen Sie zum [direkten Download der Checkliste.](#)

#2 | 01.04.2022 | QUALIFIZIERUNG

## Erfolgreiche Eröffnung der ZeTT-Lerninsel bei der Schubert & Salzer Feinguß Lobenstein GmbH



Für die Mitarbeiter\*innen der Schubert & Salzer Feinguß Lobenstein GmbH entwickelte das ZeTT einen Lokalisierungs-Demonstrator. Dieser wird zusammen mit einer Lerninsel im Unternehmen zum Einsatz kommen. Hiermit werden erste Berührungspunkte mit der neuen Technologie für die Mitarbeiter\*innen geschaffen und mögliche Berührungspunkte reduziert.

- ➔ Weitere Informationen erhalten Sie [hier](#).

#3 | 01.04.2022 | QUALIFIZIERUNG

## Demonstrator für das Bauhandwerk – Die “SmaCra App”



---

*Digitale Anwendungen, die einen  
zeitaktuellen  
Informationsaustausch  
ermöglichen, fördern das  
gegenseitige Verständnis der an  
der Auftragsausführung  
Beschäftigten im Unternehmen.*

---

Zusammen mit dem ZeTT veröffentlichte die dilb GmbH ein Demonstrationsvideo über die SmaCra-App. Die App ermöglicht es Informationen auf Baustellen zu erfassen, dokumentieren und an die Verwaltung weiterzuleiten.

→ Hier gelangen Sie direkt zum [Demonstrationsvideo](#).

#4 | 06.04.2022 | BERATUNG

## Ergonomie am Bildschirmarbeitsplatz

### 5. Schulung in der Drehtechnik Jakusch GmbH



v.l.n.r. Norbert Jahn (ZeTT) und Enrico Jakusch (Geschäftsführer der Drehtechnik Jakusch GmbH)

Norbert Jahn und Marvin Ehlert führten die 5. Schulung in der Drehtechnik Jakusch GmbH durch. Die Schulung war Bestandteil der Erprobung des innovativen Lehr- und Lernkonzeptes E-Learning. Die Beschäftigten der Drehtechnik Jakusch GmbH absolvierten das Thema "Ergonomie am Bildschirmarbeitsplatz". Die Teilnehmenden beendeten die digitalen Lerninhalte und haben die Lernabfragen sehr erfolgreich abgeschlossen.

→ Ausführliche Informationen über die Schulung erhalten Sie [hier](#).

#5 | 07.04.2022 | ZETT-TERMIN

## „Coworking & Community Building“

Rückblick zum mGeSCo-Kolloquium

### 2. mGeSCo-Kolloquium

#### Coworking Spaces und Communitybuilding

mit Dr. Alexandra Bernhardt (Zentrum Digitale  
Transformation Thüringen / Friedrich-Schiller-Universität  
Jena)

[www.eah-jena.de/mgesco](http://www.eah-jena.de/mgesco)



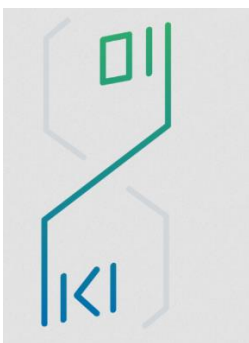
Die ZeTT-Mitarbeiterin und Arbeitssoziologin Dr. Alexandra Bernhardt war Impulsgeberin beim Kolloquium des Projekts Multi-Generation Smart Community (mGeSCo) der Ernst-Abbe-Hochschule Jena. Das Thema der Veranstaltung war Community Building in Coworking Spaces. Es wurde unter anderem die Entwicklung des Smarten Quartiers Jena Lobeda diskutiert.

- ➔ Möchten Sie mehr über das Kolloquium erfahren, folgen Sie dem folgenden [Link](#).
- ➔ Hier gelangen Sie direkt zur [Aufzeichnung](#) des Kolloquiums.

#6 | 26.04.2022 | ZETT-TERMIN

## „Jede Information zu Daten ist wichtig“ – KI und Datenmanagement

Ein Überblick für betriebliche Praktiker



Begriffe wie Digitalisierung, Industrie 4.0 oder künstliche Intelligenz (KI) fallen immer öfter in den Medien und in politischen Diskussionen. Eine genaue wissenschaftliche Definition liefert Oliver Mothes vom Thüringer Zentrum für Lernende Systeme und Robotik (TZLR) in einem kurzen Online-Vortrag. Innerhalb des Online-Vortrags wird die KI kompakt und verständlich aus wissenschaftlicher Perspektive definiert.

- ➔ Einen ausführlichen Überblick erhalten sie auf [folgender Website](#).
- ➔ Und hier gelangen Sie direkt zum [Online-Vortrag](#).

#7 | 03.05.2022 | ZETT-TERMIN

## Ab morgen AUTOnom?

Expertengespräch und  
Publikumsdiskussion am 03.05.2022



ZeTT Geschäftsführer Dr. Thomas Engel

Am 03. Mai fand ein Expertengespräch und eine Publikumsdiskussion zum Thema „ab morgen AUTOnom?“ statt. Das ZeTT richtete den Thüringer Innovations- und Zukunftsdialog der Konrad-Adenauer-Stiftung zusammen mit dem automotive thüringen e.V. aus.

➔ Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie auf folgender [Website](#).

#8 | 06.04.2022 | ZETT-TERMIN

## Digitales Onboarding bei der Ospelt food GmbH



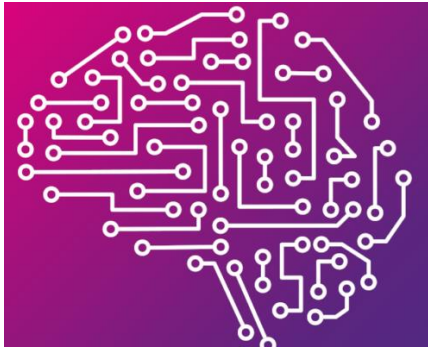
v.l.n.r. Norbert Jahn (ZeTT), Susanne Güllmar (Ospelt) und Carolin Rewel (Ospelt)

Das innovative Lehr- und Lernkonzept des Projekt-Teams des ZeTT wurde bei der Ospelt food GmbH erprobt. Für die Ospelt Food Establishment Zweigniederlassung Apolda wurde ein Lernmodul entwickelt, welches neue Beschäftigte beim Onboarding unterstützt.

➔ Hier gelangen Sie direkt zum Beitrag über das [digitale Onboarding](#).

#9 | 20.05.2022 | ZETT-TERMIN

## Workshop-Reihe: KI+Kompetenz



Das ZeTT-Thüringen führt zwei Workshop-Reihen zum Thema: KI+Kompetenz durch. Das Angebot richtet sich an kleine und mittlere Unternehmen (KMU) des Verarbeitenden Gewerbes. Austragungsort der Workshop-Reihen ist die TU Ilmenau.

- ➔ Weitere Informationen zu den Veranstaltungen und die Möglichkeit sich anzumelden erhalten Sie auf [folgender Website](#).

#10 | 25.05.2022 | ZETT-TERMIN

## Workshop: Smart Factory & Robotik



Jorin vom Bruch (ZeTT)

In den Räumen der Batix GmbH stellen Kollegen der TU Ilmenau einen Roboterarm inklusive wissenschaftlicher Begleitung und Schulung für Beschäftigte zur Verfügung.

- ➔ Eine Übersicht über weitere Veranstaltungspunkte des Workshops erhalten Sie [hier](#).