

April 2026



Newsletter

PerspektiveArbeit Lausitz

Liebe PAL-Interessierte,

wie können Unternehmen die digitale Transformation nicht nur meistern, sondern aktiv gestalten, um nachhaltige Erfolge zu erzielen und ihre Teams spürbar zu entlasten? Unser aktueller Newsletter beleuchtet genau diese Frage und zeigt **praxisnahe Einblicke** in Lernmanagementsysteme oder Dashboards.

Nutzen Sie die Gelegenheit, Ihr Wissen zu vertiefen und konkrete Anwendungsmöglichkeiten bei unseren **kommenden Veranstaltungen** zu entdecken. Freuen Sie sich auf das **[PAL-Innovation Lab Finsterwalde](#)** zum Thema Dashboards und automatisierte Datenbereitstellung im Produktionsprozess am **21. April 2026** und die Online-Präsentation des **[Labors „Virtual Reality“ der Hochschule Mittweida](#)** am **05. Mai 2026**.

Viel Vergnügen beim Lesen unseres Newsletters!



Neuer PAL-Film

Ein neuer PAL-Film gibt Einblicke in unsere Arbeit im Projekt. Am Beispiel der Team Umweltanalytik GmbH wird gezeigt, wie Lernmanagement und Arbeitsorganisation digital unterstützt werden können. Mitarbeitende berichten aus erster Hand von ihren Erfahrungen mit der Entwicklung, Einführung und Nutzung der Systeme.

[Zum Video](#)

Lernmanagementsysteme gezielt einsetzen

Gemeinsam mit dem Wellpappenhersteller Packwell GmbH und dem Labordienstleister Team Umweltanalytik GmbH wurde untersucht, wann und wie ein Lernmanagementsystem sinnvoll eingesetzt werden kann. Die Erkenntnisse wurden in einer Leitfadenreihe gebündelt und stehen ab sofort auf der PAL-Webseite zur Verfügung.



[Zu den Leitfäden](#)



ProjektOr startet bei Grötschel GmbH

Die Grötschel GmbH testet aktuell ProjektOr, um betriebliche Entscheidungen datenbasiert zu unterstützen. Das gemeinsam mit der TU Dresden entwickelte Dashboard fasst ERP- und Zeiterfassungsdaten zusammen und verschafft Mitarbeitenden einen klaren Überblick für effizientere Abläufe.

[Mehr zu ProjektOr](#)

Körperliche Entlastung durch Technik

Körperliche Belastungen gehören zum Alltag vieler Beschäftigter. Durch Exoskelette können diese reduziert und Arbeitsprozesse gleichzeitig effizienter gestaltet werden. Bei Interesse können Sie sich an die Westsächsische Hochschule Zwickau wenden.



[Mehr erfahren](#)



KI-Workshop zeigt Potenziale

Bei einem PAL-Praxisworkshop der Arbeitsforschungsakademie vermittelte die evosoft GmbH KMU praxisnah die Potenziale der Künstlichen Intelligenz. Teilnehmende erfuhren, wie KI Prozesse automatisiert, Daten intelligent auswertet und Entscheidungen für effizientere Abläufe und entlastete Mitarbeitende unterstützt.

[Zum Rückblick](#)

Veranstaltungen

Veranstaltungen



- **21.04.2026, 10:00-13:00 Uhr**
Dashboards und automatisierte Datenbereitstellung im Produktionsprozess
[PAL-Innovation Lab Finsterwalde](#)
- **23.04.2026, 09:00-14:30 Uhr**
KI in Ihrem Unternehmen
[Zukunftszentrum Sachsen: KI-Einführungsveranstaltung 3.0](#)
- **25.-26.04.2026**
PAL on Tour-Bus bei der [Messe Konventa](#)
- **29.04.2026, 13:00-16:00 Uhr**
KI-gestützte Wissenssuche kennenlernen und ausprobieren
[PAL-Living Lab an der TU-Dresden](#)
- **05.05.2026, 11:00-12:00 Uhr**
Labor "Virtual Reality" an der Hochschule Mittweida
[PAL.Interaktiv](#)
- **21.05.2026, 13:00-16:30 Uhr**
Strategieentwicklung und Stakeholder-Mapping
[8. PAL-Unternehmensworkshop Brandenburg](#)
- **26.08.2026**
Intelligente Assistenz am Arbeitsplatz der Zukunft
[PAL-Transferveranstaltung](#)

[Zum Kalender](#)

Weitere Themenwünsche?

Wir wollen wissen, was Sie besonders interessiert, um Ihnen passende Themen anzubieten. Geben Sie uns gern unter dem nachfolgenden Link eine Rückmeldung.

[Hier ist Ihre Meinung gefragt](#)





Veranstaltungen



Beiträge



Kontakt