

TRENDRADAR

KÜNSTLICHE INTELLIGENZ

FÜR EPU & KLEINUNTERNEHMEN



Dieses Trendradar ist Teil des Trend-Guides »Künstliche Intelligenz für EPU und Kleinunternehmen«

wko.at/epu/trendguide-kuenstliche-intelligenz

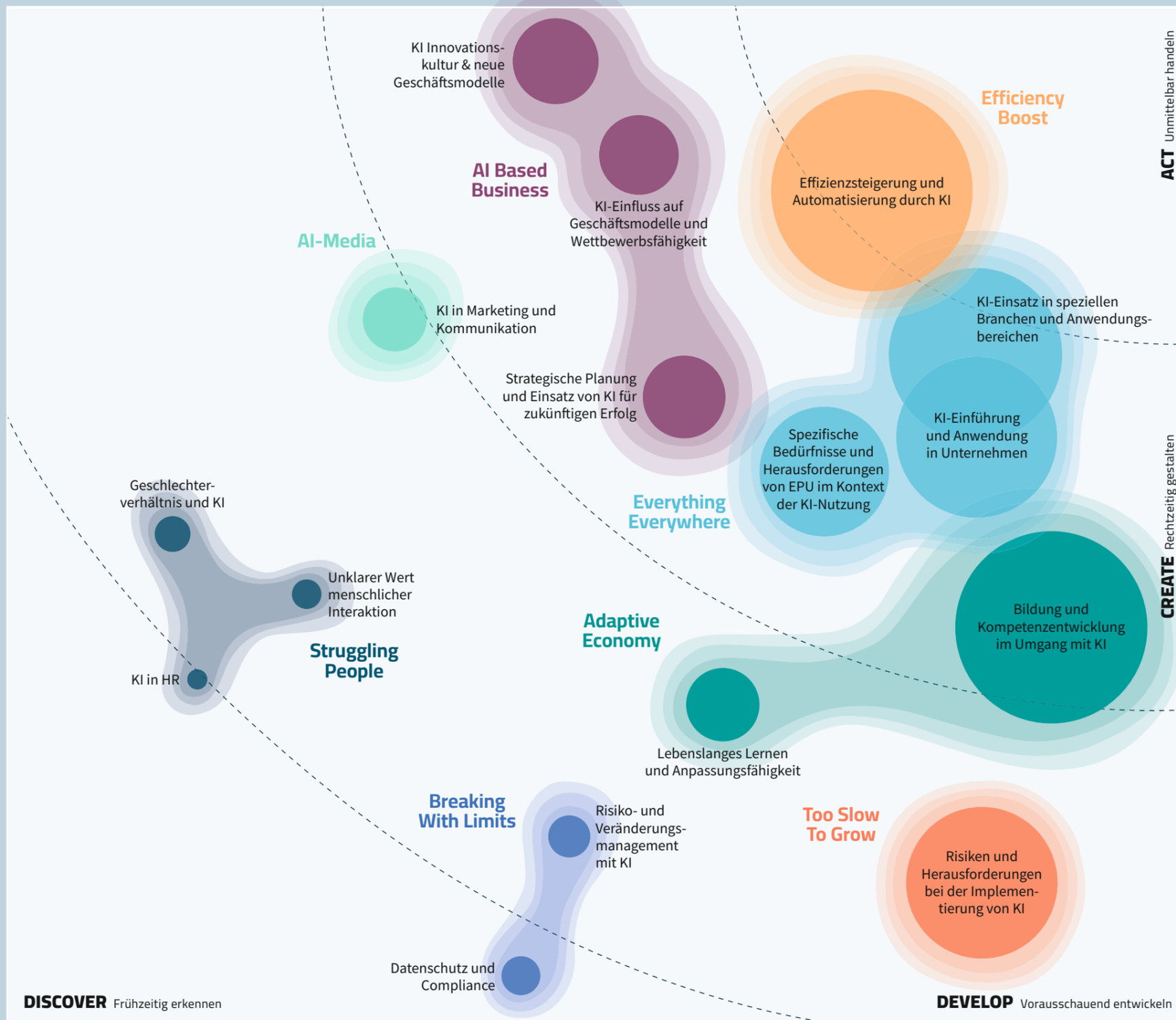
KI TRENDS FÜR EPU UND KLEINUNTERNEHMEN



zukunftsInstitut

LEGENDE

- Trendkonzepte
- Trends
- Signalstärke
- ↔ Nähe im Segment
- ↗ Vernetzungsintensität
- Act
- Create
- Develop
- Discover



EVERYTHING EVERYWHERE

Everything Everywhere verweist auf das Konzept der Omnipresenz von Dienstleistungen und Produkten. In einer vernetzten Welt erwarten Kunden, dass **Angebote jederzeit und überall verfügbar** sind, was den Einsatz von Cloud-Technologien und die globale Skalierung von Services erfordert.

EFFICIENCY BOOST

Efficiency Boost bezeichnet die **Steigerung der Betriebseffizienz durch den Einsatz von AI**. Diese Technologien ermöglichen es Unternehmen, Prozesse zu automatisieren, Ressourcen optimal zu nutzen und die Produktivität zu maximieren, während Kosten und Zeitaufwand minimiert werden.

AI BASED BUSINESS

AI-Based Business umfasst **Geschäftsmodelle, die auf künstlicher Intelligenz basieren**. Solche Unternehmen nutzen AI, um datengetriebene Entscheidungen zu treffen, kundenspezifische Lösungen zu entwickeln und neue Märkte zu erschließen. Diese Modelle bieten signifikante Vorteile in Bezug auf Skalierbarkeit und Marktanpassungsfähigkeit.

AI MEDIA

AI-Media bezieht sich auf die **Anwendung künstlicher Intelligenz in der Medienbranche** zur Automatisierung der Content-Erstellung, Personalisierung von Nutzererfahrungen und Optimierung von Vertriebskanälen. Diese Technologien ermöglichen eine effizientere Produktion und Distribution von Inhalten und verbessern das Verständnis des Nutzerverhaltens.

STRUGGLING PEOPLE

Struggling People thematisiert die **Herausforderungen, denen sich Einzelpersonen in einer von schnellen technologischen Fortschritten geprägten Gesellschaft stellen müssen**. Der Fokus liegt auf den Schwierigkeiten bei der Anpassung an neue Arbeitsweisen, den steigenden Anforderungen an Kompetenzen und der Notwendigkeit sozialer Unterstützungssysteme.

BREAKING WITH LIMITS

Breaking with Limits steht für das **Überwinden traditioneller Grenzen und Beschränkungen durch den Einsatz disruptiver Technologien**. Dieser Trend ermutigt Unternehmen, konventionelle Denkweisen zu hinterfragen und neue Möglichkeiten in Technologie, Geschäftsmodellen und Marktzugängen zu erkunden.

TOO SLOW TO GROW

Too Slow to Grow betont die **Gefahren einer zu langsamen Anpassung an technologische und marktbedingte Veränderungen**. Unternehmen, die nicht schnell genug innovieren oder optimieren, riskieren, im Wettbewerb zurückzufallen und Wachstumschancen zu verpassen.

ADAPTIVE ECONOMY

Adaptive Economy beschreibt **eine Wirtschaft, die sich durch Flexibilität und Anpassungsfähigkeit auszeichnet**. In dieser dynamischen Umgebung nutzen Unternehmen, insbesondere EPUs, innovative Technologien und agile Geschäftsmodelle, um schnell auf Marktveränderungen zu reagieren und Wettbewerbsvorteile zu sichern.