

Studie

KI am Arbeitsplatz Bevölkerungsbefragung in Tirol

September 2024

*Im Auftrag des Arbeitsmedizinischen Zentrums Hall in Tirol,
durchgeführt von IMAD Marktforschung Innsbruck*

Studienziel, Methode und Eckdaten

- Studienziel: Information zu Wahrnehmung und Wissensstand zu KI allgemein sowie am Arbeitsplatz einholen, - als Mehrwert für die betriebliche Gesundheitsvorsorge, um bei Beratung auf empirische Forschung zurückgreifen zu können
- Durchgeführt von IMAD Marktforschung im Auftrag des AMZ Hall in Tirol
- Hybrid Befragung von Tirolern und Tirolerinnen (online und telefonisch)
- Zeitraum: September 2024
- Weitere Projektdaten
 - *Studienteilnehmende: 560*
 - *Geschlecht: 49% Männer, 51% Frauen*
 - *Höchster Schulabschluss: PS/Lehre/FS ohne Matura 72%, Matura/Uni/Fachhochschule 28%*
 - *Wochenarbeitsstunden: Vollzeit 63%, Teilzeit 30%, geringfügig 7%*
 - *Branchen: Gewerbe und Handwerk 24%, Industrie 15%, Handel 18%, Bank und Versicherung 7%, Transport und Verkehr 9%, Tourismus und Freizeitwirtschaft 21%, Information und Consulting 7%*
- Schwankungsbreite: +/- 3,4% (repräsentative Bevölkerungsbefragung)

Berufstätige: Mehrheit steht KI positiv gegenüber, 2/3 der unter 30-Jährigen arbeiten damit

Einstellung und Informationsstand zu KI sowie berufliche KI-Nutzung

58% sehen KI positiv

Umso positiver je höher die Bildung und je mehr Arbeitsstunden

Skeptisch sind:
> 50,
Frauen

43:39 Prozent für die Frauen bei beruflicher Nutzung von KI

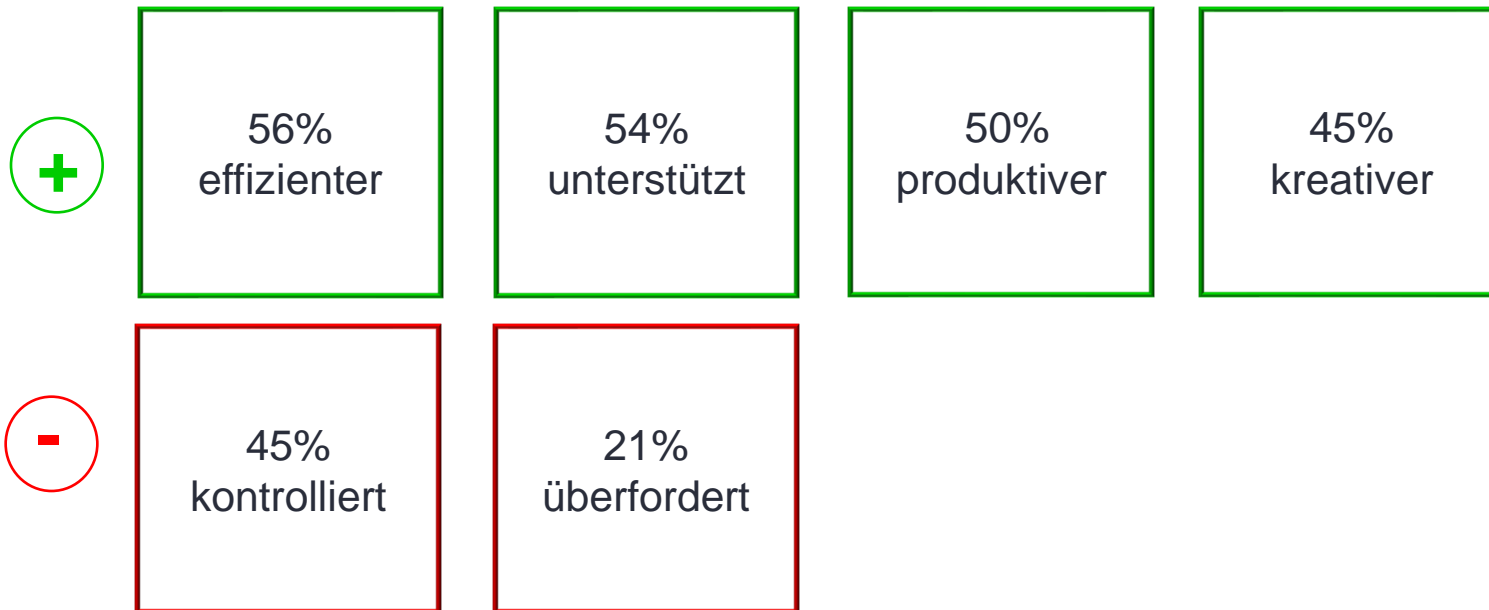
< 30:
66% verwenden KI im Beruf

Jeder 2. kennt sich mit KI bereits gut aus

Eigener Arbeitsbereich: Großteil nimmt KI-Anwendung positiv wahr; gewichtiges Bedenken: verstärkte Kontrolle

Gefühlter Einfluss der Anwendung von KI auf eigenen Arbeitsbereich

Berufstätige fühlen sich bei der Anwendung von KI für die eigene Arbeit ...

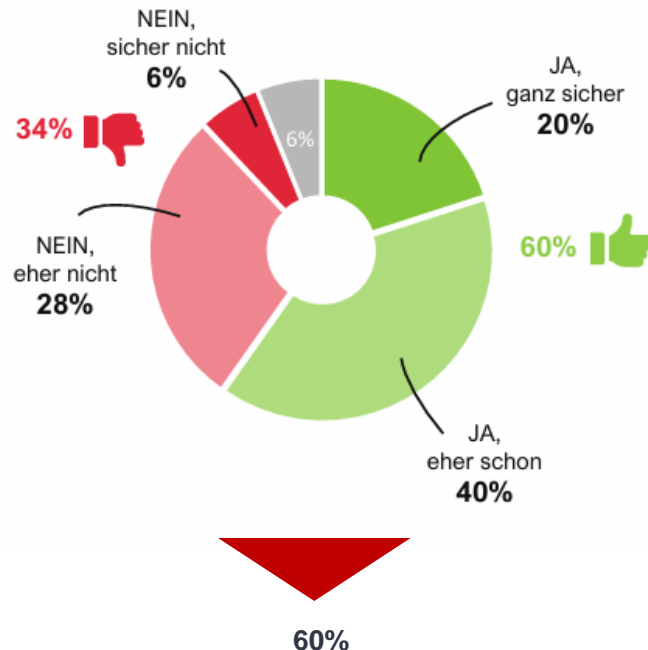


Fragestellung: Fühlen Sie sich durch KI in Ihrem Arbeitsbereich... / Was glauben Sie, wie würden Sie sich bei Anwendung von KI in Ihrem Arbeitsbereich fühlen...?"

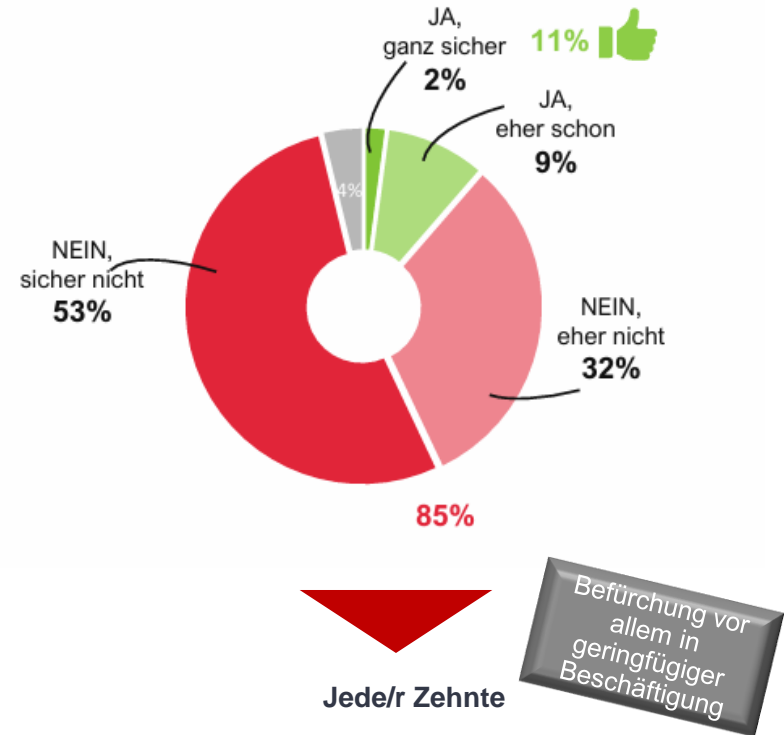
Mehrheit erwartet Veränderung ihres Arbeitsplatzes durch KI in den nächsten 5 Jahren

Einschätzung zu Veränderungen des eigenen Arbeitsplatzes als Folge von KI

Veränderung Arbeitsplatz



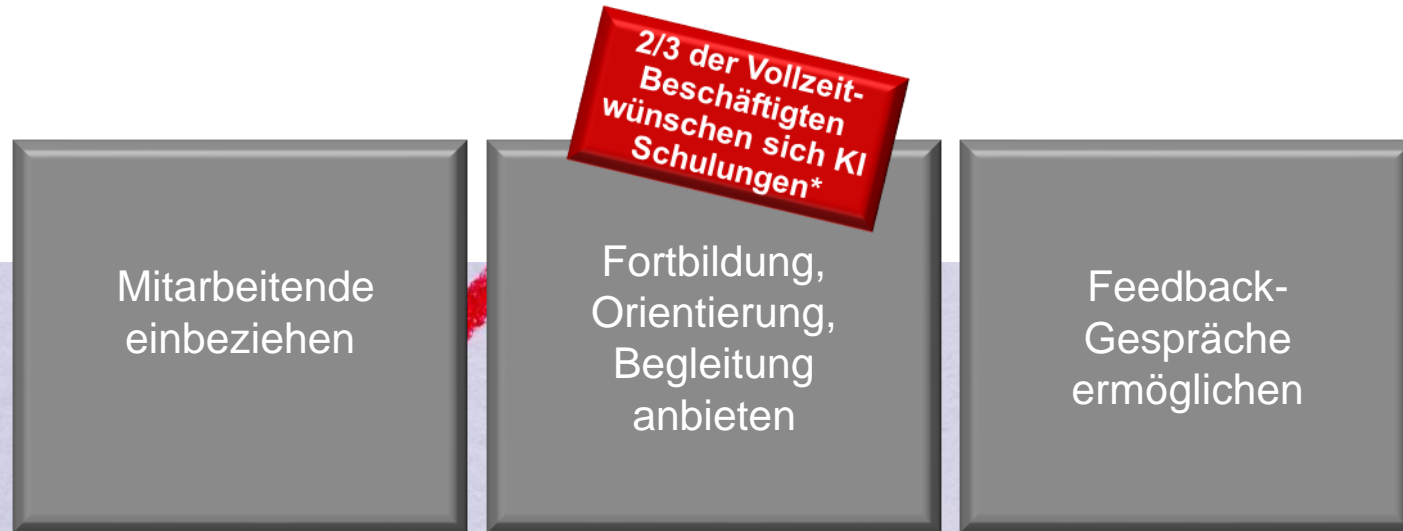
Verlust Arbeitsplatz



Fragestellung: „Denken Sie, dass die zunehmende Nutzung künstlicher Intelligenz in den nächsten fünf Jahren Ihren Arbeitsplatz verändern wird?“

Druck & Stress durch neue Technologie-Tools rechtzeitig entgegenwirken

Maßnahmen zur Gesunderhaltung bei Einführung/Verwendung von KI im Betrieb



+++ bilateral +++ in Arbeitsteams +++ in Workshops +++

Quellen: Beratungs-Know.How und Angebote AMZ Hall; *Repräsentative Bevölkerungsbefragung Tirol, September 2024, IMAD Marktforschung Innsbruck im Auftrag AMZ Hall



Milserstraße 21a, 6060 Hall in Tirol, Tel- + 43 5223 57304

www.arbeitsmedizin-hall.at

