SWICO, KI IM HR

### THE TRUE IMPACT OF AI - ERGEBNISSE

Edgar Spieler, von Rundstedt 11. Februar 2025



#### **AMBITION**

#### Generative KI

- Erzeugen neuer Inhalte
- Deep-Learning-Modelle ChatGPT, Gemini, Midjourney, DALL-E

#### Sicht Wissensarbeiter

- Office Jobs
- Qualifizierte White Collars

#### Thematische Breite

Integration bestehender Studien

 Arbeit, Wirtschaft, Bildung, Politik

- Hypothesen (Vorstudie)
- Interpretation (Ergebnisse)

#### Struktur des Fragebogens

- 1) Allgemeine Informationen
- 2) Eigene Person/Beruf
- 3) Eigener Arbeitgeber/Branche
- 4) Wirtschaft und Arbeit
- 5) Massnahmen der Politik
- 6) Statements
- 7) Bemerkungen

#### **PROJEKTTEAM**

- Dr. Pascal Scheiwiller (Sponsor)
- Edgar Spieler (Studienleiter)
- Prof. Dr. Johannes Schöning
- Fabienne Egli
- Dr. Thomas Flatt
- Dr. Andreas Krafft
- Pascal Kaufmann
- Dr. Eva-Maria Hempe
- Dr. Marco Salvi

**CEO von Rundstedt** 

Director Public & Innovation, von Rundstedt

Professor Computer Sciences, Universität St. Gallen

HSG Alumni, Head Community & Learning

Präsident swissICT

Präsident swissfuture und Futurologist

Hirnforscher, Unternehmer, Gründer Alpine Al

EMEA Head, Nvidia Healthcare & Lifescience,

Senior Fellow, Avenir Suisse

#### STUDIENDESIGN

Vorstudie

Befragung

Whitepaper – Publikation –

**Events** 

Generative KI

Bestehende Studien, Hypothesen, Projektteam

1'072 Teilnehmende

87% D-CH

9% ROM

4% TIC

35% Gross

23% Mittel

42% Klein D/F/I/E



Square

17. Jan.

Swico

11. Feb.

Verbände

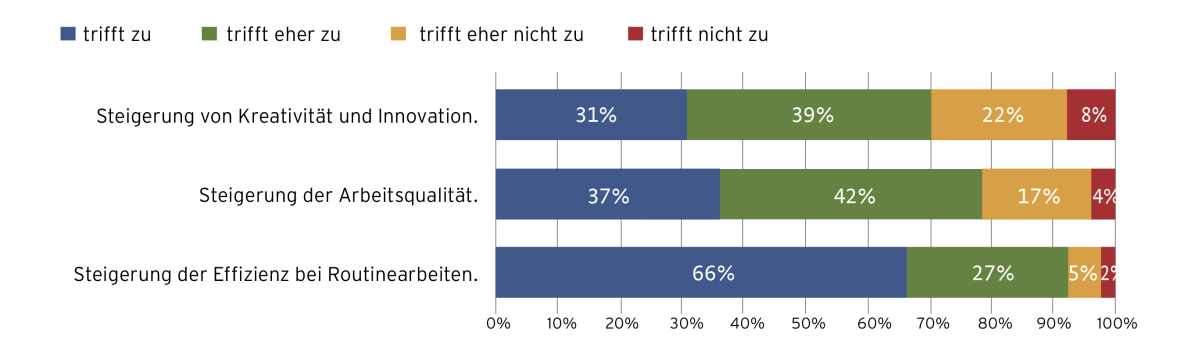


### **ERGEBNISSE**

### EIGENE PERSON / EIGENER BERUF

#### **GUTE GRÜNDE FÜR DAS ARBEITEN MIT KI**

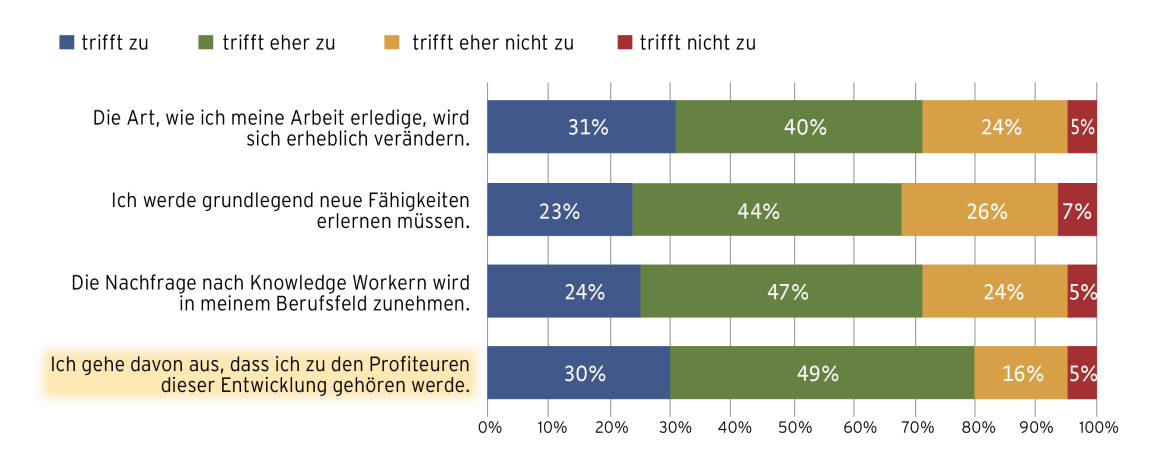
#### **VON RUNDSTEDT**



# EIGENE QUALIFIZIERUNG FÜR DAS ARBEITEN MIT KI

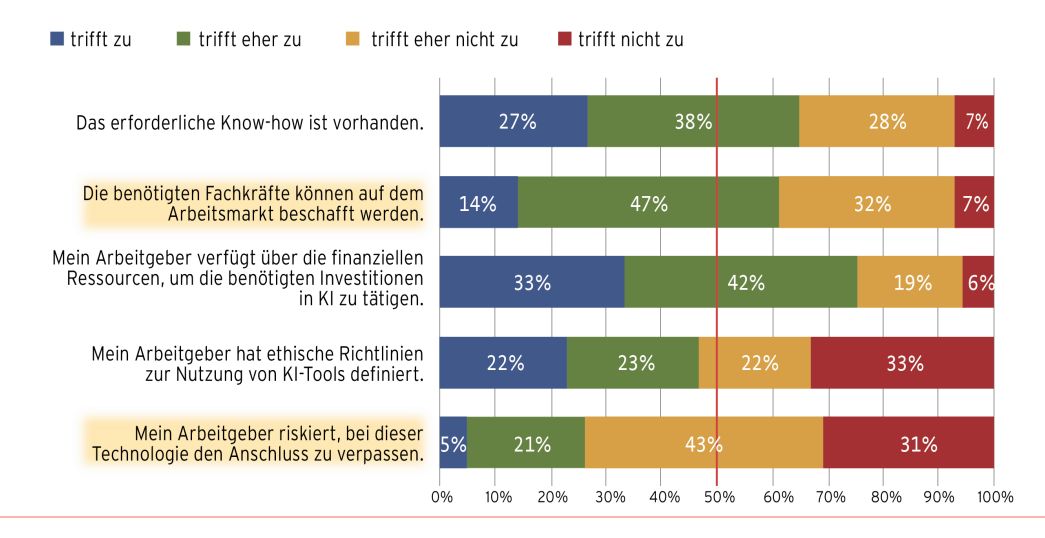
	regelmässig	gelegentlich	nie
Learning by Doing	76%	23%	1%
Schulungsangebote Ihres Unternehmens	12%	32%	56%
Angebote Schweizer Bildungsinstitutionen	4%	25%	71%
Angebote internationaler Bildungsplattformen	9%	30%	61%

# GROSSE ZUVERSICHT IM HINBLICK AUF EIGENE CHANCEN

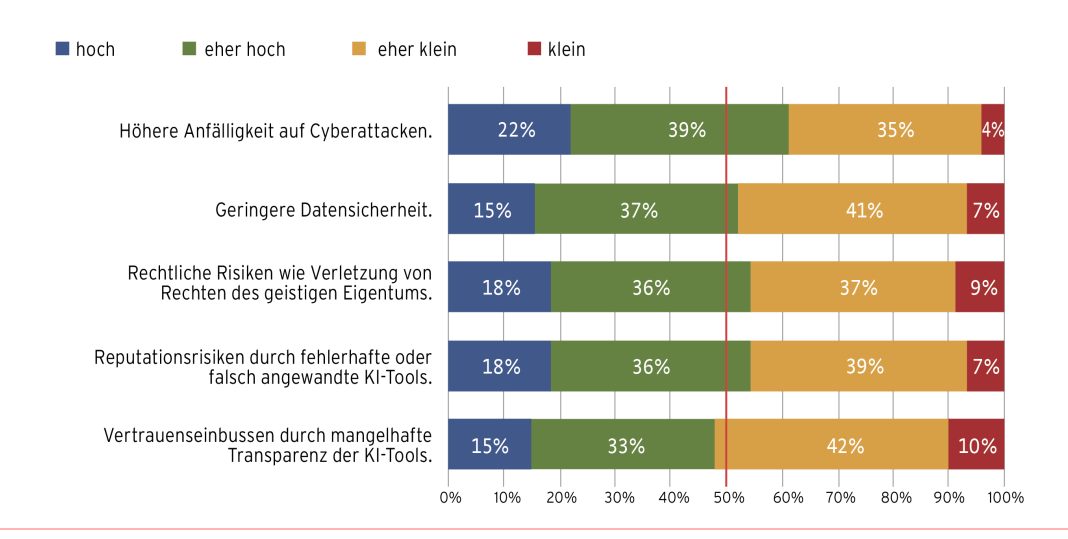


# EIGENER ARBEITGEBER / EIGENE BRANCHE

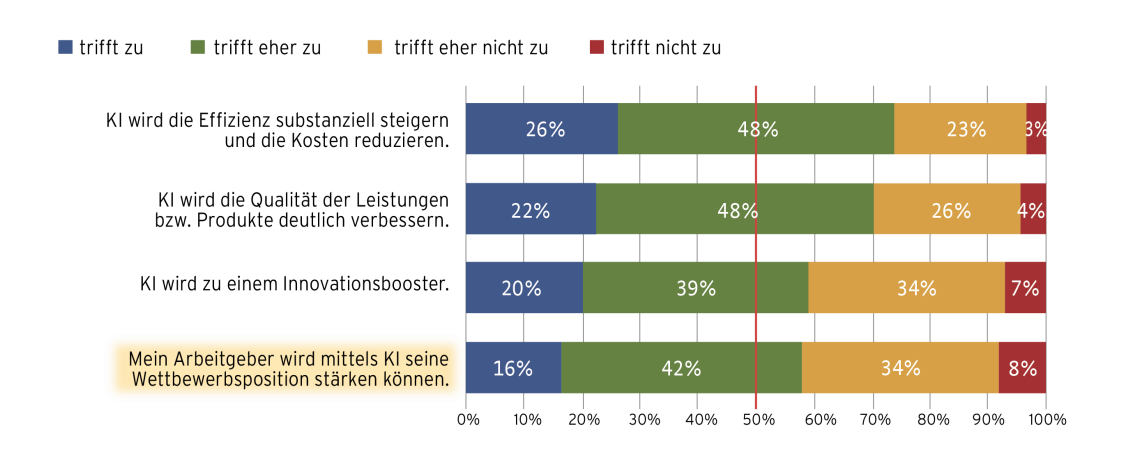
# DIE RESSOURCEN FÜR KI BESTEHEN ABER: 1/4 KÖNNTE ANSCHLUSS VERPASSEN



#### HÖHERE RISIKEN FÜR UNTERNEHMEN

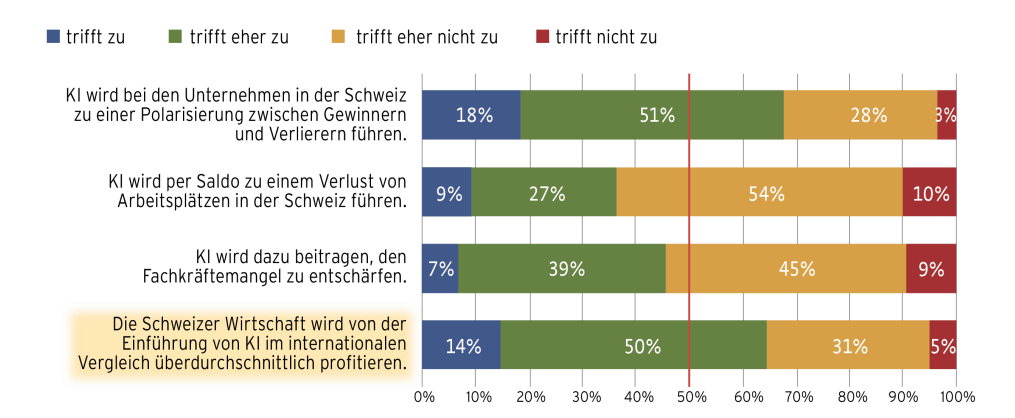


#### GUTE CHANCE FÜR EIGENES UNTERNEHMEN VON RUNDSTEDT



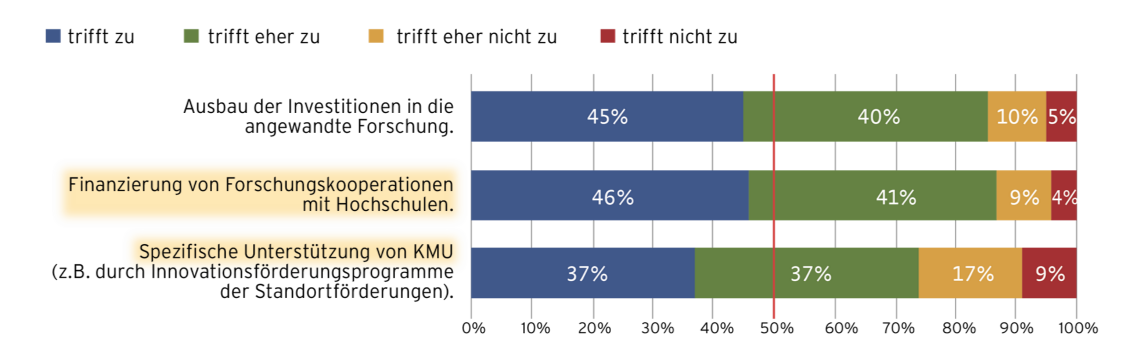
### WIRTSCHAFT & ARBEIT

# AUSWIRKUNGEN AUF WIRTSCHAFT & ARBEIT



# MASSNAHMEN POLITIK / BILDUNG

#### GROSSER UNTERSTÜTZUNGSBEDARF BEI DEN UNTERNEHMEN



# STAATLICHE BILDUNGSINSTITUTIONEN SIND GEFORDERT

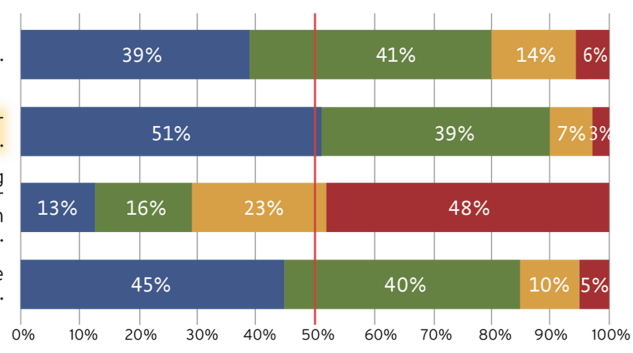


Gezielte Investitionen in Ausbildungsprogramme.

Stärkung einer neuen, KI-konformen Lernkultur in den staatlichen Bildungsinstitutionen.

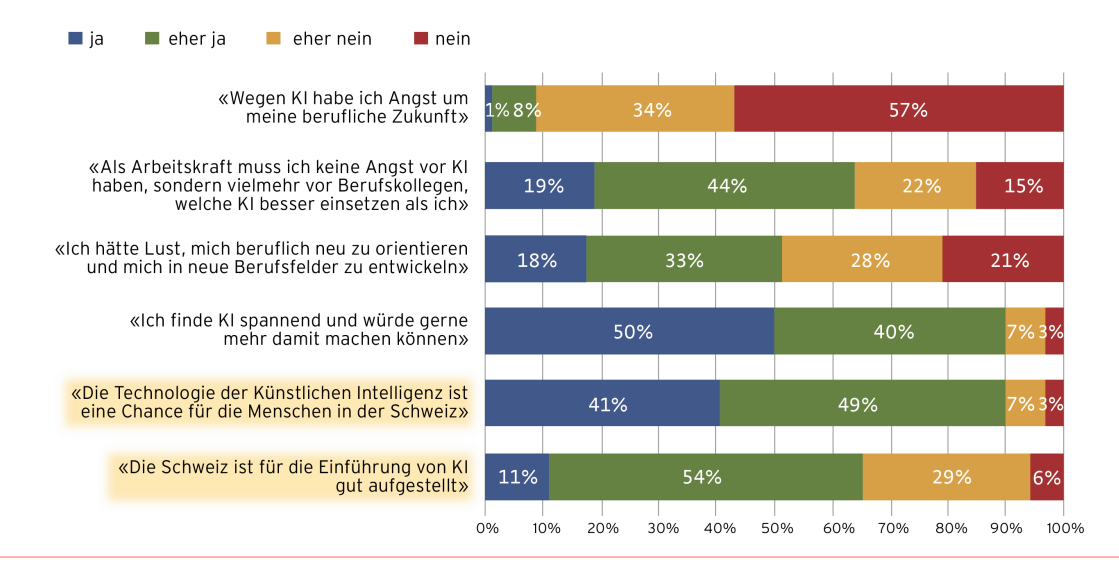
Anpassung des Sozialsystems durch Einführung eines bedingungslosen Grundeinkommens (in der Annahme, dass eine wachsende Anzahl von Menschen nicht Schritt halten kann).

Information der Bevölkerung über Systeme der KI, ihre Chancen und Risiken.



## AUSGEWÄHLTE STATEMENTS

#### **STATEMENTS**



#### **SCHLUSSFOLGERUNGEN**

- KI überzeugt und interessiert
- Grosse Zuversicht im Hinblick auf die eigenen Chancen im Beruf
- Die Risiken im Arbeitsmarkt betreffen eher die anderen
- Optimismus f
  ür das eigene Unternehmen, die eigene Branche
- Ein Viertel der Unternehmen könnte den Anschluss verlieren.
- Gezielte staatliche Regulierungen in den Bereichen Sicherheit und Ethik
- Hoher Bedarf nach Ausbau von Forschung und Innovationsförderung
- KI erfordert eine Transformation der staatlichen Bildungsinstitutionen
- Wirtschaft und Gesellschaft in der Schweiz profitieren von KI
- Die Schweiz ist gut aufgestellt Ist die Schweiz gut aufgestellt?

Eine Studie über den Einfluss von Künstlicher Intelligenz auf Wirtschaft, Arbeit, Bildung und Politik.

THE TRUE IMPACT OF AI - von
Rundstedt



## VIELEN DANK FÜR IHR INTERESSE

### ANHANG

#### GEZIELTE STAATLICHE REGULIERUNG

