

# Künstliche Intelligenz: Schulabsolvent/-innen als große Hoffnungsträger der digitalen Transformation in Unternehmen?

11. Februar 2025 | Glandorf  
Alexander Bose (it.emsland)

Gefördert durch:



Mittelstand-  
Digital 

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

# Mittelstand-Digital Zentrum Lingen.Münster.Osnabrück



## Wir

... sind **kein Unternehmen**, sondern ein zeitlich begrenztes Förderprojekt des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz. Gefördert bis September 2025.

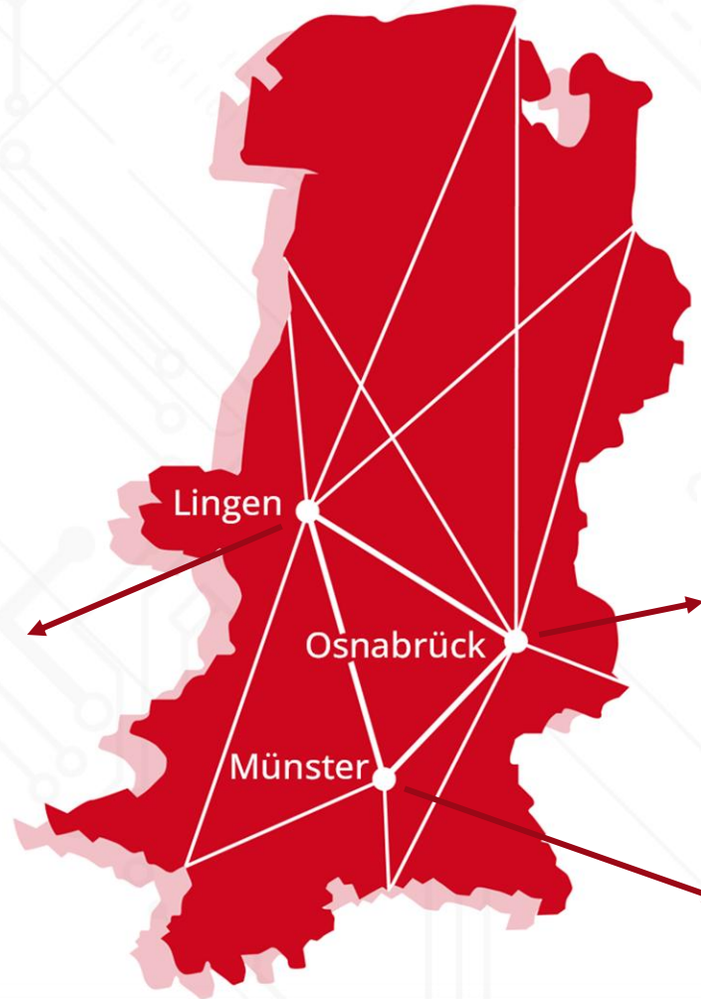
... **unterstützen KMU** in der Region Nord-West bei der Entwicklung **nachhaltiger, zukunftsfähiger Geschäftsmodelle** von der **Idee bis zur Umsetzung**.

... sind **anbieterneutral** und bieten unsere Leistungen **kostenlos** an.

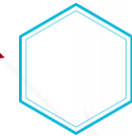
# Die Projektpartner



HOCHSCHULE OSNABRÜCK  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

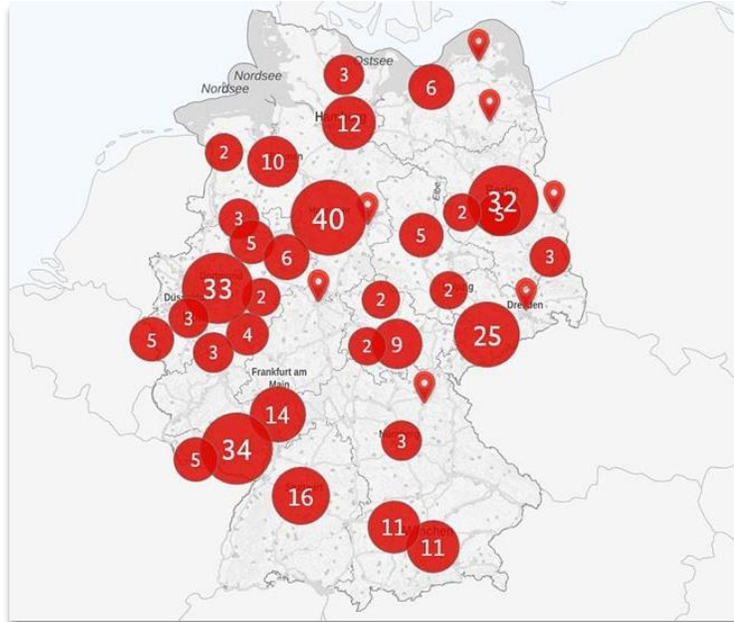


HOCHSCHULE OSNABRÜCK  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



münsterLAND  
.digital

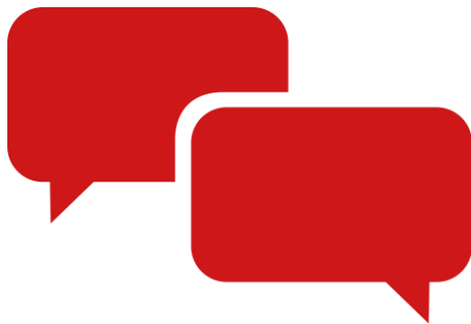
# Was sind die Mittelstand-Digital Zentren?



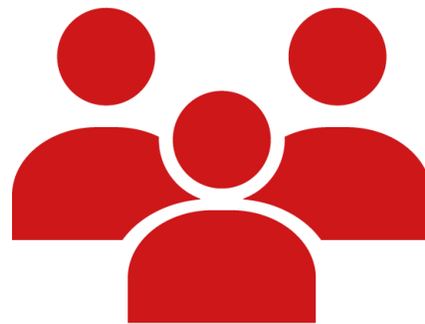
## Auftrag

Mit regionalen und thematischen Zentren bietet Mittelstand-Digital im ganzen Bundesgebiet praxisnahe Unterstützung für kleine und mittlere Unternehmen bei allen Digitalisierungsfragen.

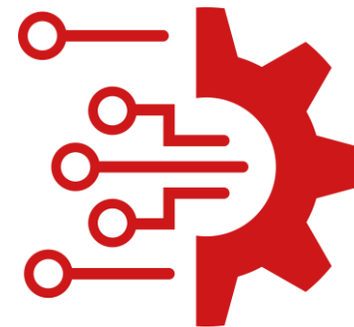
# Unser Angebot



**Impulse &  
Gespräche**



**Workshops &  
Fachseminare**



**Planung &  
Begleitung**

# Unsere Themen



[www.digitalzentrum-lmo.de](http://www.digitalzentrum-lmo.de)

Chat  
GPT

# NOVEMBER 2022



Foto: alfa27 @AdobeStock

Gefördert durch:



Mittelstand-Digital

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

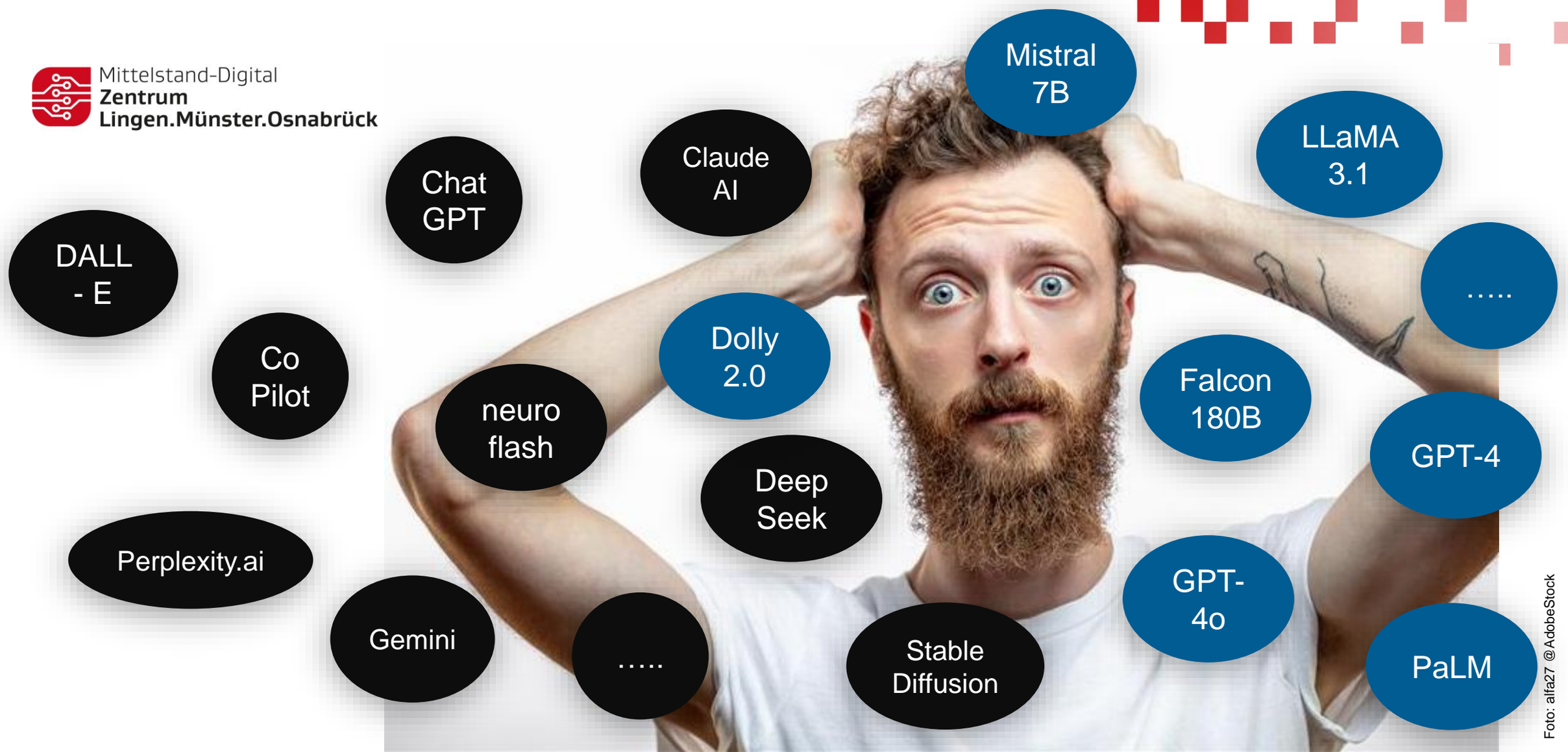


Foto: alfa27 @AdobeStock

## Heutiges Thema

„Künstliche Intelligenz:  
Schulabsolvent/-innen  
als große  
Hoffnungsträger der  
digitalen  
Transformation in  
Unternehmen?“



Bereitet vor

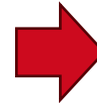
Hoffnungsträger/-in

Gorodenkoff @AdobeStock

## System „Schule“



Gorodenkoff @AdobeStock



## System „Wirtschaft“



WavebreakmediaMicro @AdobeStock

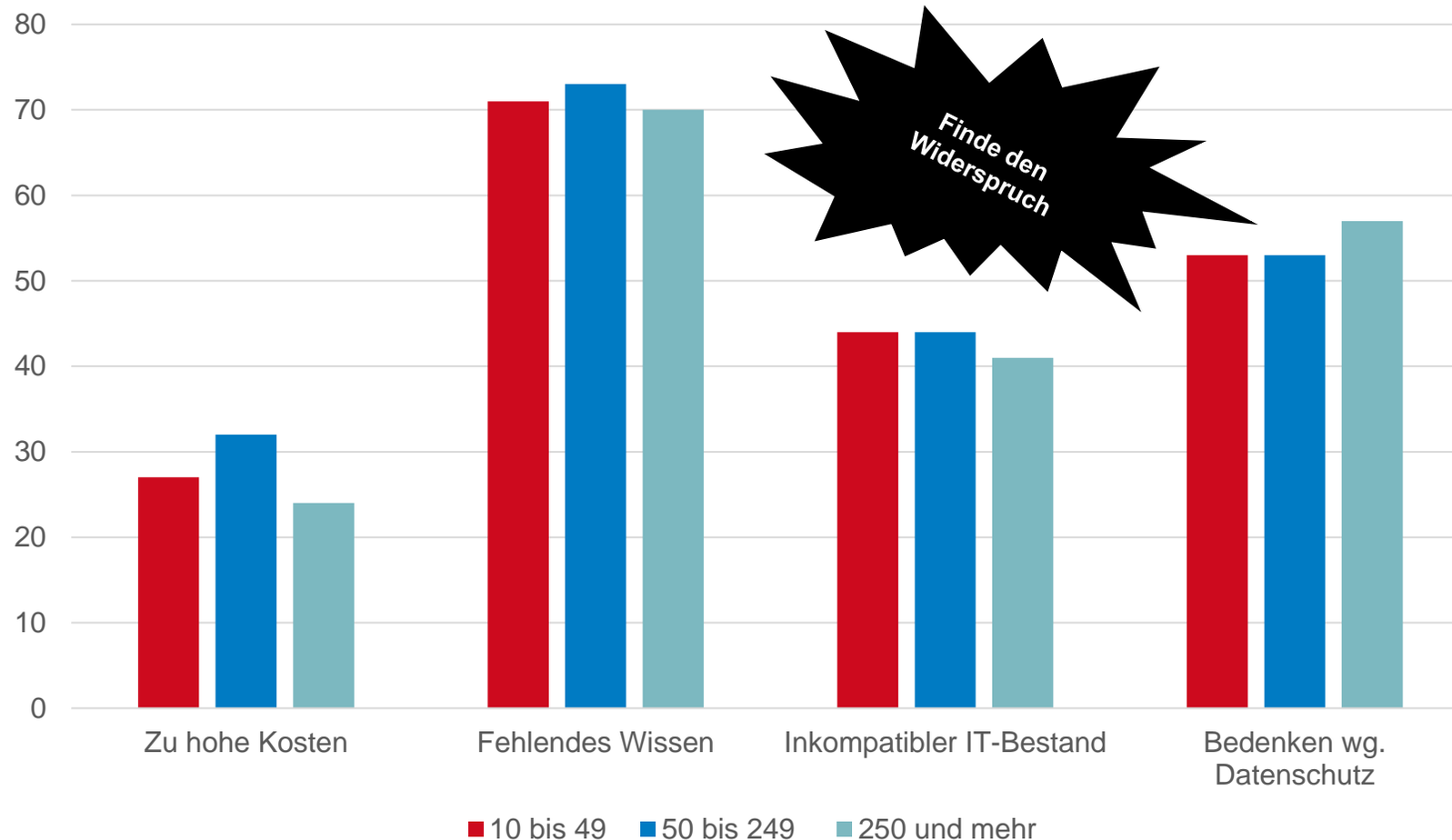


Yuri Arcurs @AdobeStock

Die Frage ist, welches „Ökosystem“  
die Schulabsolvent/-innen erwartet?

## Gründe gegen die Nutzung von KI-Technologien in Unternehmen

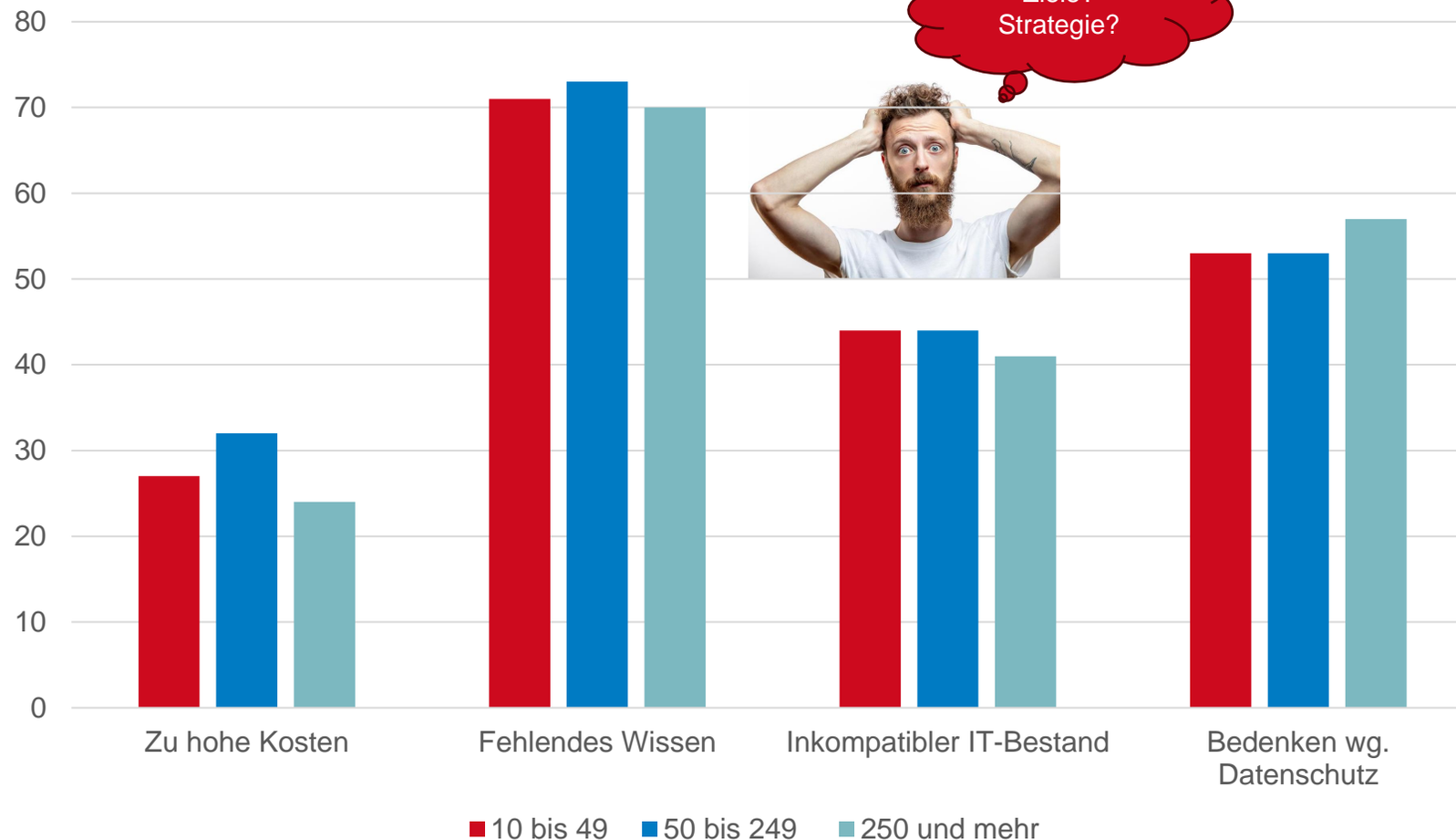
Die Frage ist, welches „Ökosystem“ die Schulabsolvent/-innen erwartet?



Quelle: DeStatist, 15. Januar 2025

## Gründe gegen die Nutzung von KI-Technologien in Unternehmen

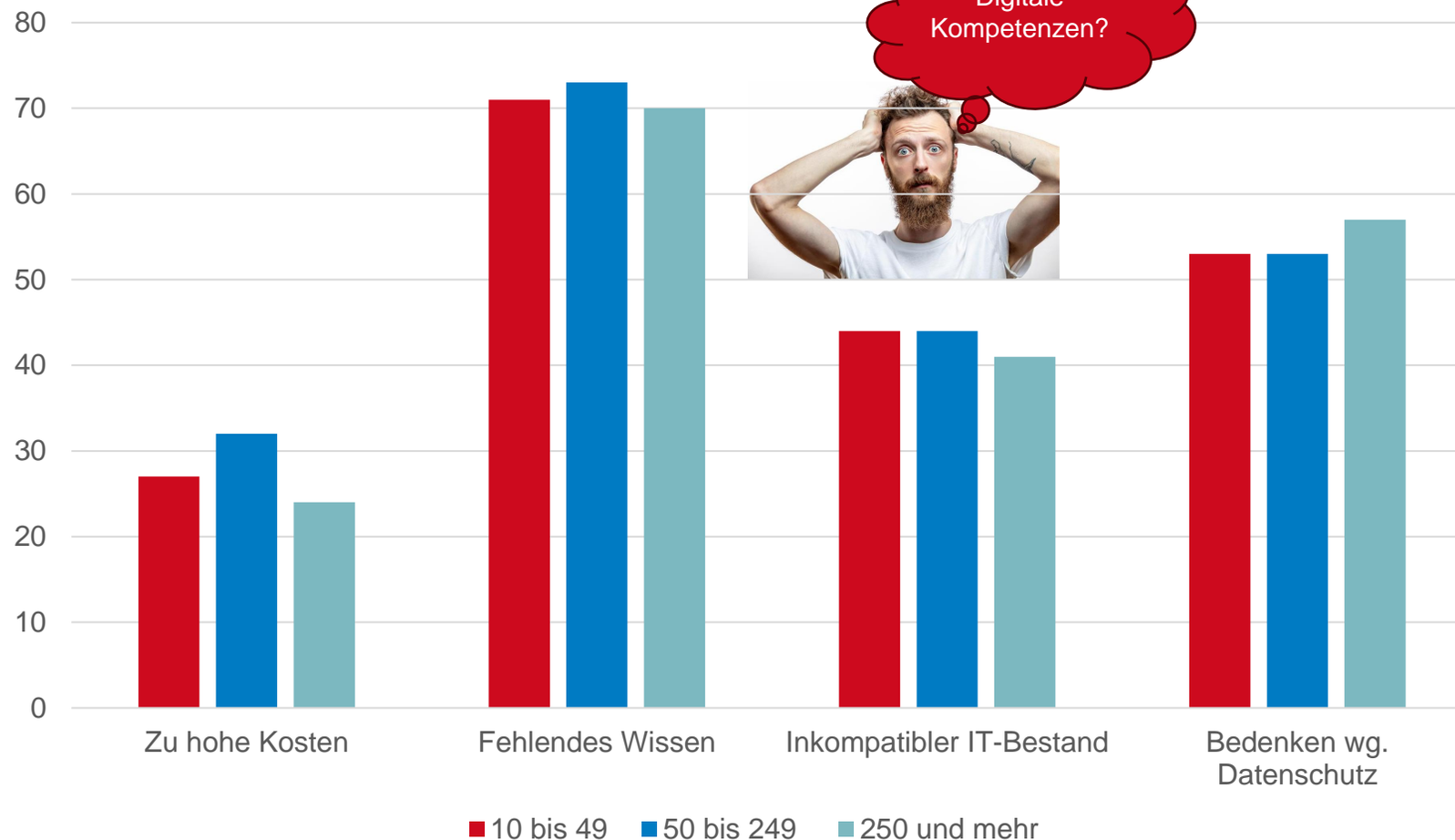
Die Frage ist, welches „Ökosystem“ die Schulabsolvent/-innen erwartet?



Quelle: DeStatist, 15. Januar 2025

## Gründe gegen die Nutzung von KI-Technologien in Unternehmen

Die Frage ist, welches „Ökosystem“ die Schulabsolvent/-innen erwartet?



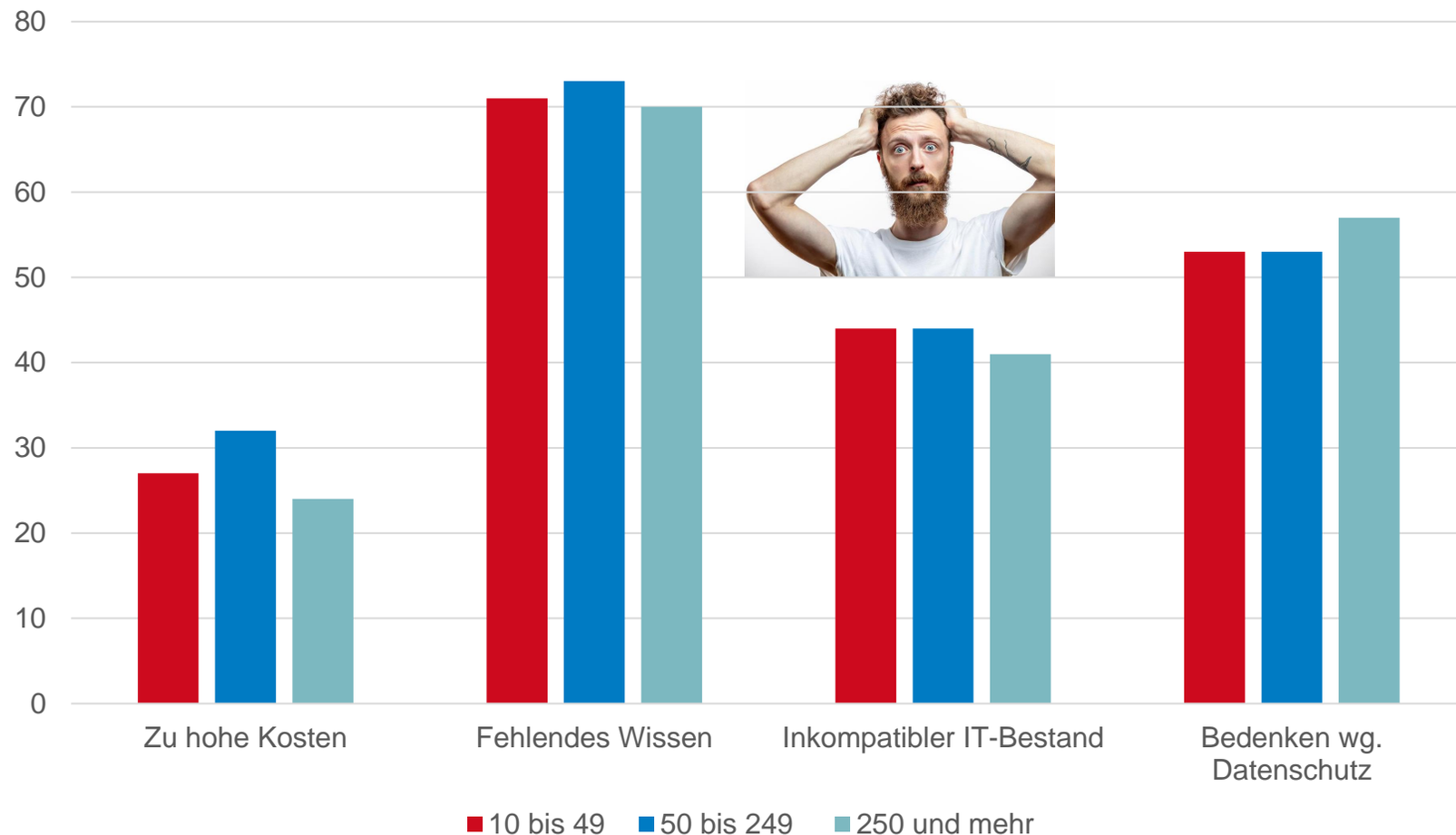
Quelle: DeStatist, 15. Januar 2025

## Gründe gegen die Nutzung von KI-Technologien in Unternehmen

### Wir merken uns:

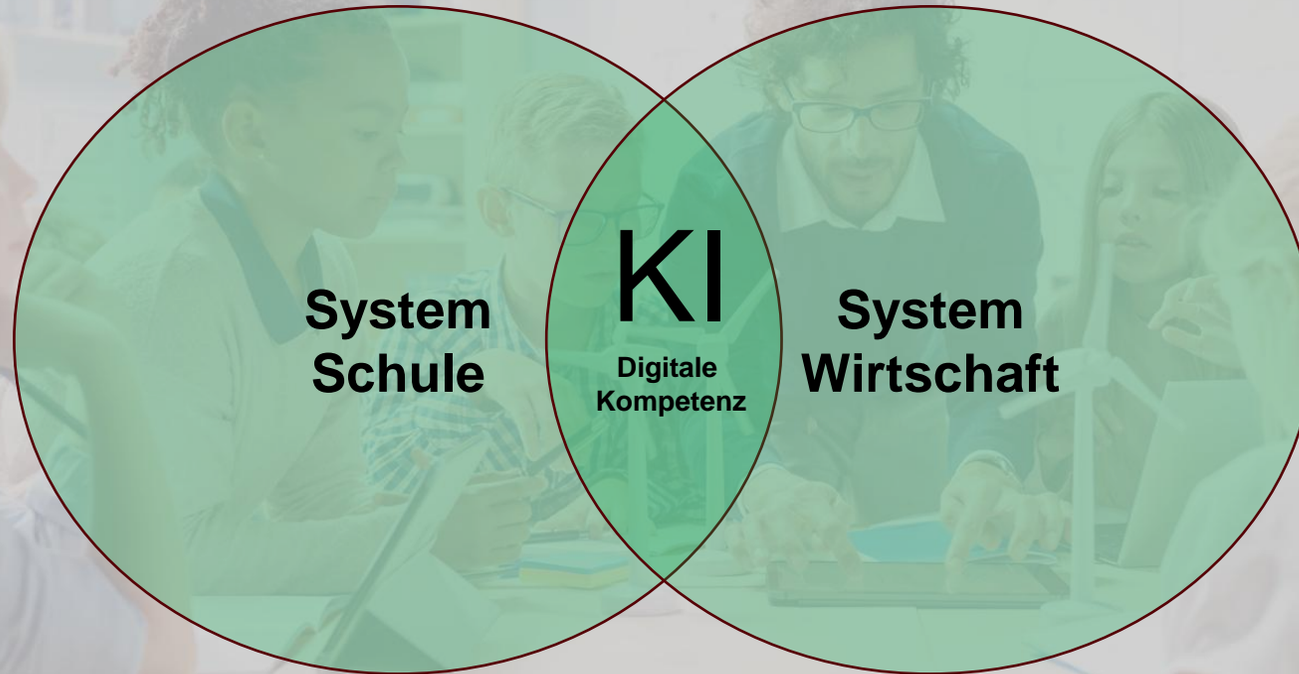
Schulabsolvent/-innen erwartet in Unternehmen:

- Fehlendes Wissen in Sachen „KI“
- Fehlende „KI-Strategie“
- Fehlerhafte Annahmen, dass die IT-Landschaft (Hardware, Software) mit „KI“ kompatibel sein wird
- Keinen ausreichenden Überblick über etwaige Kosten
- Datenschutzbedenken als vermeintliches Hemmnis



Quelle: DeStatist, 15. Januar 2025

## Herausforderung



**DIGITALE TRANSFORMATION**

„Künstliche Intelligenz:

Schulabsolvent/-innen  
als große  
Hoffnungsträger der  
digitalen  
Transformation in  
Unternehmen?“

„OK, packen wir´s an!“



Drubig-photo @AdobeStock