



# Webinar-Reihe: Berufliche Teilhabe mit KI

## Thema: Arbeitsorganisation (1/6)



12.05.2026, 10.00-11.00 Uhr

Initiiert durch:



Gefördert durch:



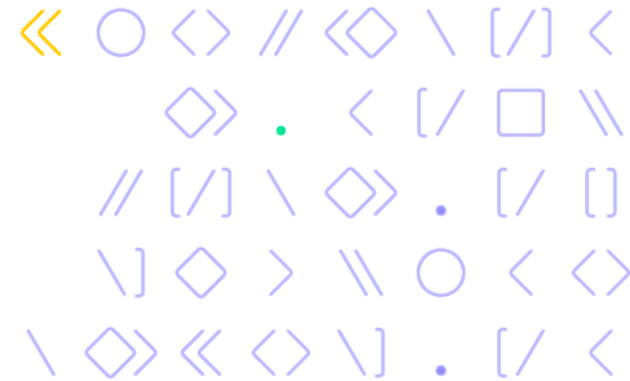
aus Mitteln des Ausgleichsfonds

# Agenda

1. Das Projekt KI-Kompass Inklusiv
2. Einführung: KI-gestützte Assistenztechnologien für die Arbeitsorganisation
3. Vorstellung und Demonstration von Praxisbeispielen
4. Bericht aus der Praxis: App „nonecap“  
Referent: Rene Wenzel (Iserlohner Werkstätten)
5. Fragerunde und Abschluss

# 1. Das Projekt KI-Kompass Inklusiv

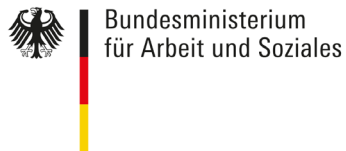
Kompetenzzentrum für KI und Inklusion in der Arbeitswelt



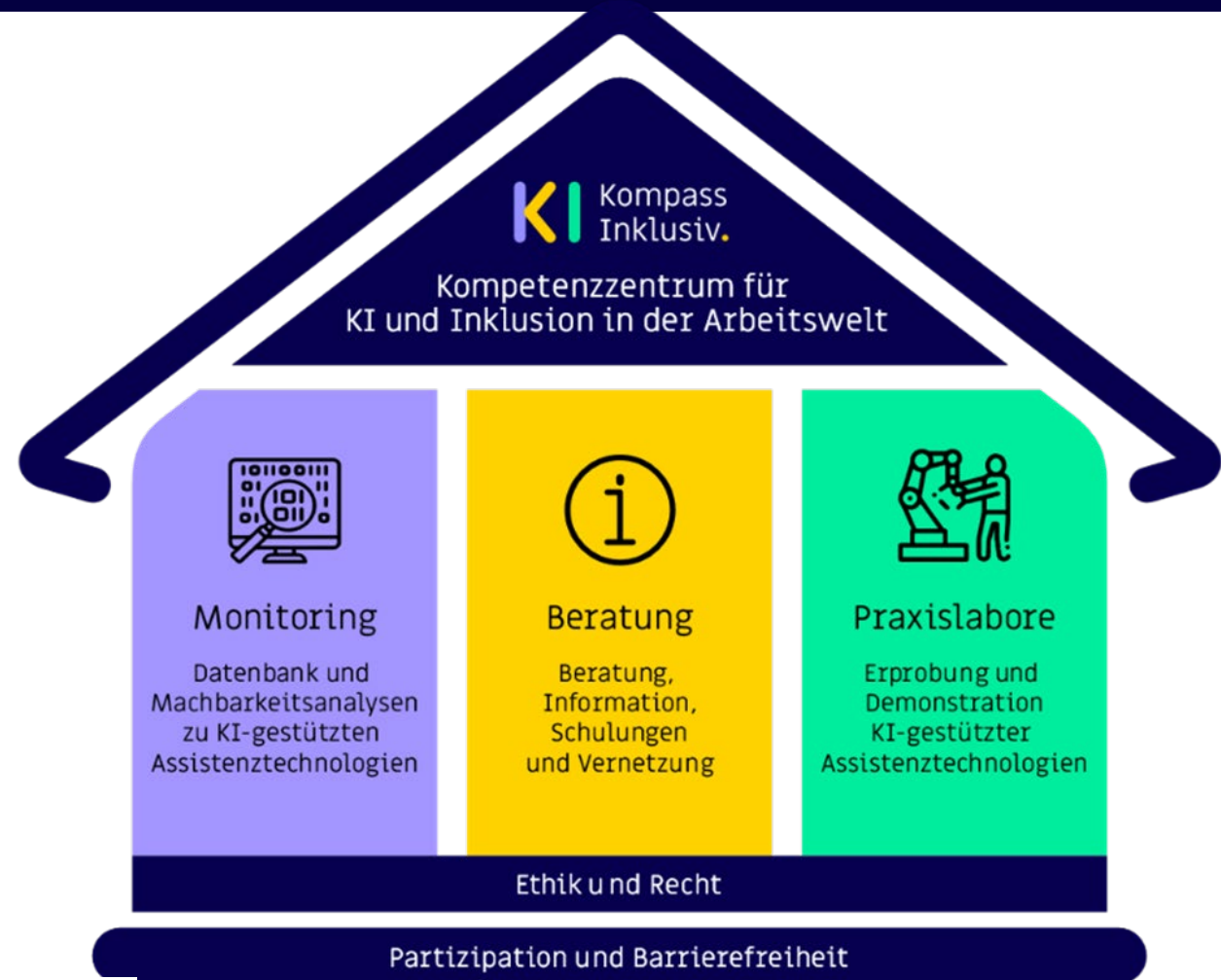
# KI-Kompass Inklusiv

Projektlaufzeit: 2022 bis 2027

Gefördert durch:



aus Mitteln des Ausgleichsfonds



## 2. Einführung: KI-gestützte Assistenztechnologien für die Arbeitsorganisation



# KI-Kompass Inklusiv: Technologie-Monitor

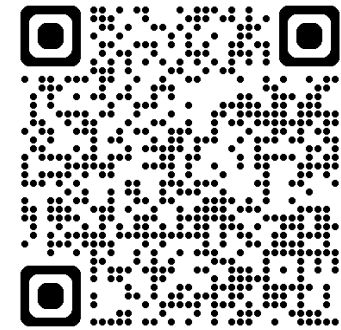
Technologie-Monitor: Suche & Steckbriefe zu inklusiven KI-Technologien bei der Arbeit.

Suchen

Unterstützungsart ▾

Behinderungsart ▾

Reifegrad ▾



[Technologie-Monitor](#)

# Einsatzmöglichkeiten von KI bei der Arbeit für Menschen mit Behinderungen

**Wahrnehmen**

**Kommunizieren**

**Steuern**

**Aufgaben  
erledigen**

**Navigieren**

**Lernen**

**Psychische  
Unterstützung**

**Physische  
Unterstützung**

# Wie können KI-gestützte Assistenztechnologien bei der Arbeitsorganisation unterstützen?

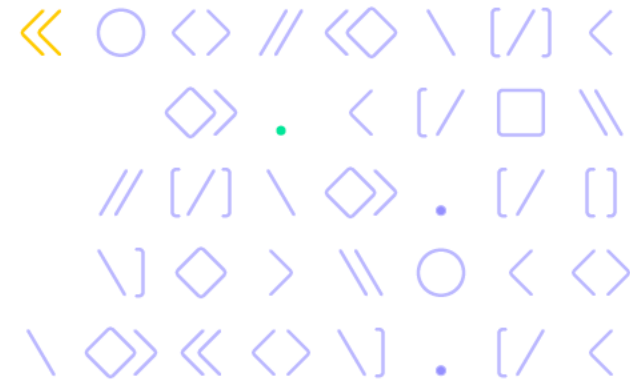
Unterstützung bei der Strukturierung des Tagesablaufs

Unterstützung bei der Strukturierung von Arbeitsabläufen und Prozessen

Unterstützung bei der Strukturierung von Aufgaben

Unterstützung beim Bearbeiten und Erledigen von Aufgaben

### 3. Vorstellung und Demonstration von Praxisbeispielen



# goblin.tools

## Ausgangssituation

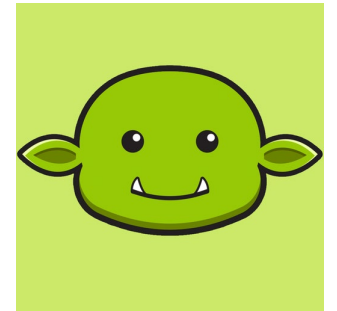
Für Menschen mit Neurodivergenz kann es z. B. überfordernd sein, Aufgaben zu planen und durchzuführen. Zudem kann schriftliche Kommunikation zu Unsicherheiten führen.

## Bedarf

Eine Lösung, die beim Strukturieren und Priorisieren von Aufgaben assistiert sowie eine Unterstützung beim Formulieren und Interpretieren von Texten bietet.

**goblin.tools** ist eine app- und browserbasierte Sammlung von Werkzeugen, wie

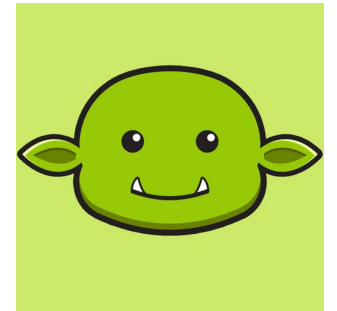
- **Berater:** Hilft bei einer Entscheidung.
- **Compiler:** Wandelt ungeordnete Notizen in Aktionen um.
- **Magischer To-Do:** Teilt Aufgaben in kleinere Schritte auf.



Quelle:  
[goblin.tools](https://goblin.tools)

## goblin.tools - Demo

„Ich arbeite in der Buchhaltung. Ständig bekomme ich kurzfristige Anfragen aus dem Marketing, vom Vertrieb, der Geschäftsführung oder dem Einkauf. Ich kann deshalb nicht arbeiten. Die Kollegen sagen, dass ich an den falschen Dingen arbeite und zu langsam bin. Irgendetwas muss in der Arbeit geändert werden. Die Kollegen müssen mich unterstützen und anders arbeiten. Das müssen wir gemeinsam besprechen. Was kann ich tun?“

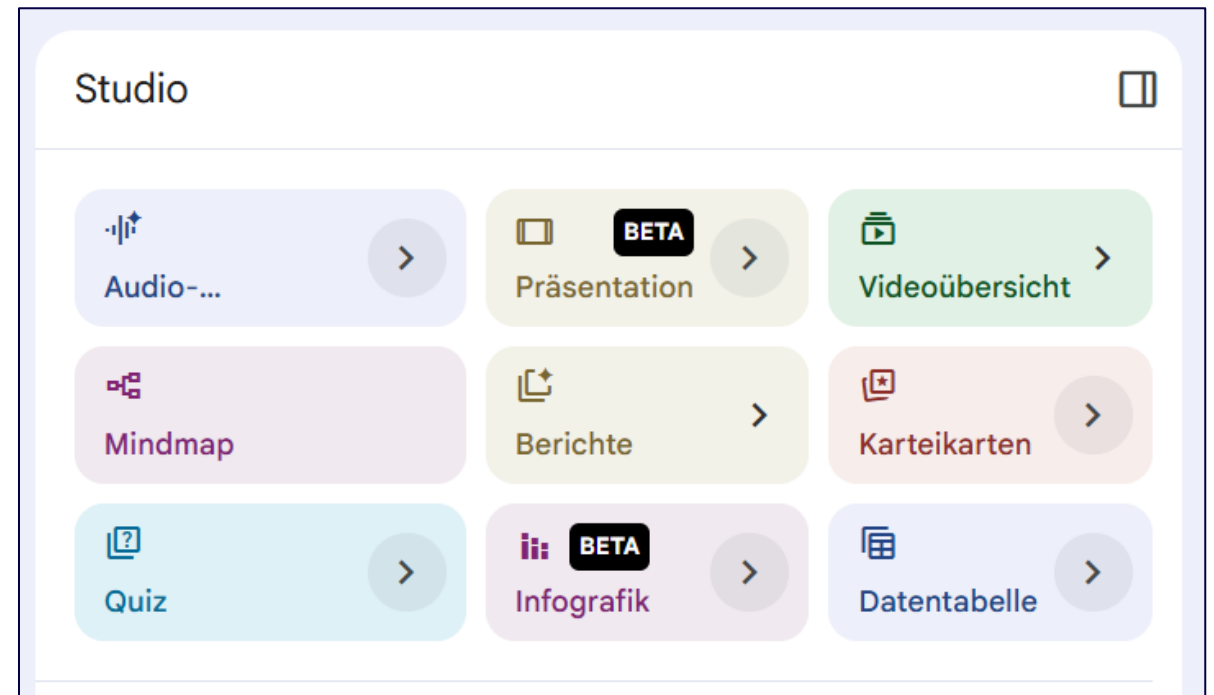


Quelle:  
[goblin.tools](https://goblin.tools)

# NotebookLM

Dieses KI-System von Google wurde bekannt, weil man mit NotebookLM auf Knopfdruck Podcasts zu einer Dokumentensammlung erstellen kann.

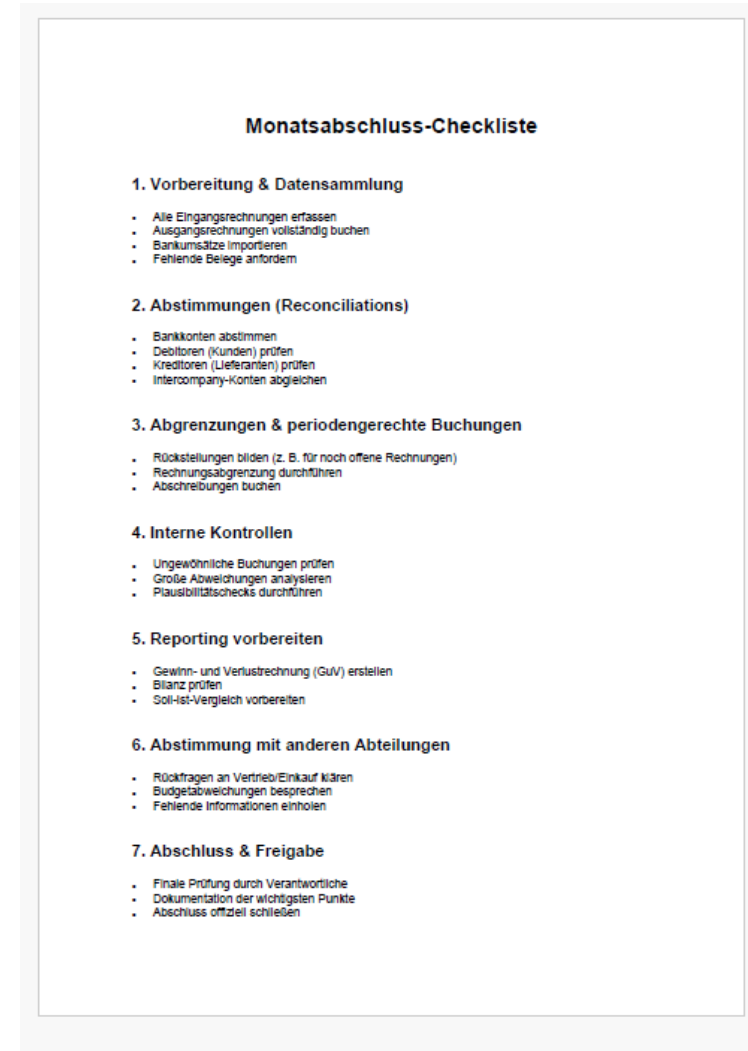
Die Funktionen wurden erweitert, sodass man heute auch mit Hilfe von KI Präsentationen, Datentabellen, Videos oder auch Ablaufpläne auf Basis von Dokumenten erstellen kann.



Quelle: NotebookLM

# NotebookLM Beispiel

Wir nutzen die Monatsabschluss-Checkliste für eine Buchhaltung, um dieses in neuen Formaten darzustellen.



Quelle: KI-Kompass Inklusiv

# Notebook LM Datentabelle

Beispielsweise können wir daraus eine übersichtliche Datentabelle mit zusätzlichen Informationen erstellen.

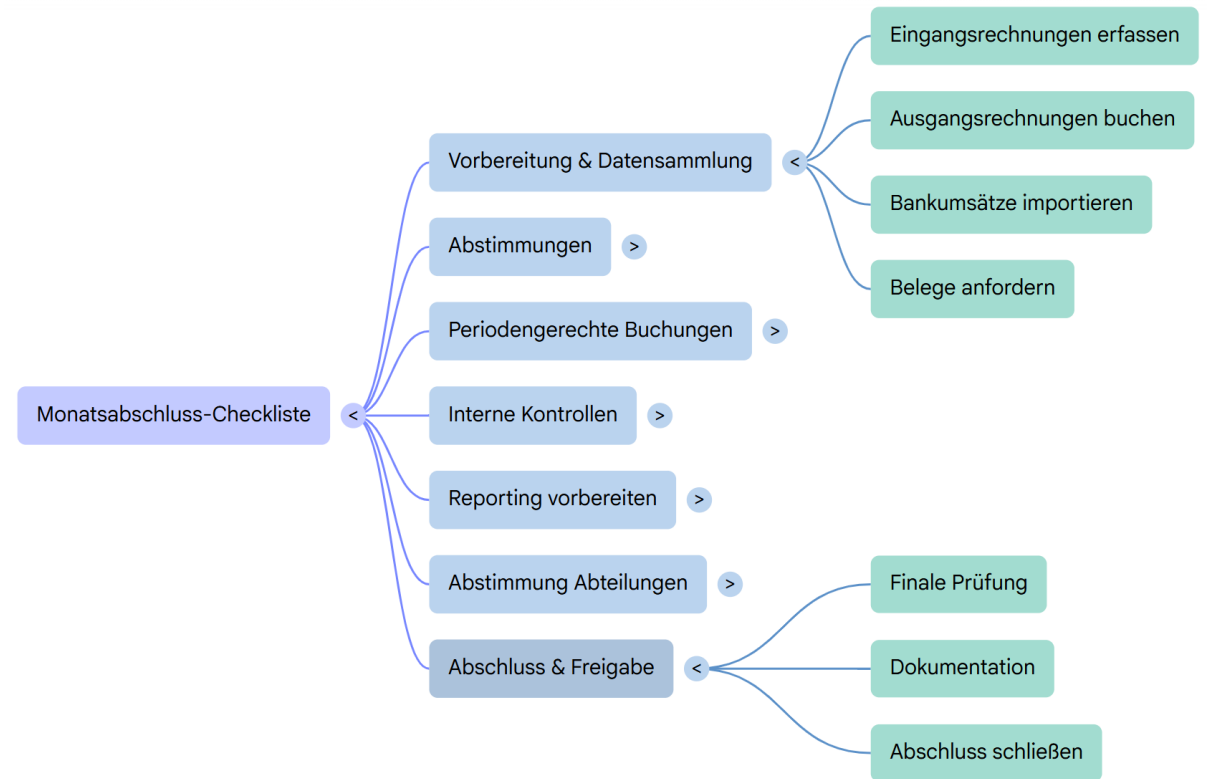
Kategorie	Aufgabe	Hauptziel	Verantwortliche Abteilung (Inferred)	Erforderliche Unterlagen	Quelle
Vorbereitung & Datensammlung	Erfassung von Eingangs- und Ausgangsrechnungen sowie Bankumsätzen	Vollständigkeit der Buchhaltung für den Zeitraum sicherstellen	Buchhaltung / Rechnungswesen	Rechnungen, Bankauszüge, Belege	[1]
Abstimmungen	Abstimmung von Bankkonten, Debitoren, Kreditoren und Intercompany-Konten	Sicherstellung der Übereinstimmung von Kontoständen und Belegen	Finanzbuchhaltung	Kontokorrentlisten, Intercompany-Saldenbestätigungen	[1]
Abgrenzungen & periodengerechte Buchungen	Bildung von Rückstellungen und Durchführung von Rechnungsabgrenzungen sowie Abschreibungen	Periodengerechte Zuordnung von Aufwendungen und Erträgen	Finanzbuchhaltung / Anlagenbuchhaltung	Anlagenspiegel, Liste offener Verpflichtungen	[1]
Interne Kontrollen	Analyse ungewöhnlicher Buchungen und Abweichungen, Plausibilitätschecks	Fehlerminimierung und Qualitätssicherung der Daten	Controlling / Interne Revision	Journalbuchungen, Abweichungsanalysen	[1]
Reporting vorbereiten	Erstellung von GuV, Bilanzprüfung und Vorbereitung von Soll-Ist-Vergleichen	Darstellung der wirtschaftlichen Lage des Unternehmens	Controlling	Summen- und Saldenlisten, Budgets	[1]
Abstimmung mit anderen Abteilungen	Klärung von Rückfragen mit Vertrieb/Einkauf und Besprechung von Budgetabweichungen	Informationsaustausch und Klärung offener Posten	Finanzabteilung / Fachabteilungen	Abweichungsberichte, Korrespondenz	[1]
Abschluss & Freigabe	Finale Prüfung, Dokumentation und offizieller Abschluss	Rechtssichere Beendigung des Berichtszeitraums	Leitung Finanzwesen / Geschäftsführung	Abschlussberichte, Dokumentationsmappe	[1]

[1] Monatsabschluss\_Checkliste.pdf

Quelle: KI-Kompass Inklusiv

# NotebookLM Mindmap

Beispielsweise können wir daraus eine Übersicht in einer Baumstruktur mit Details zu jedem Unterpunkt erstellen.

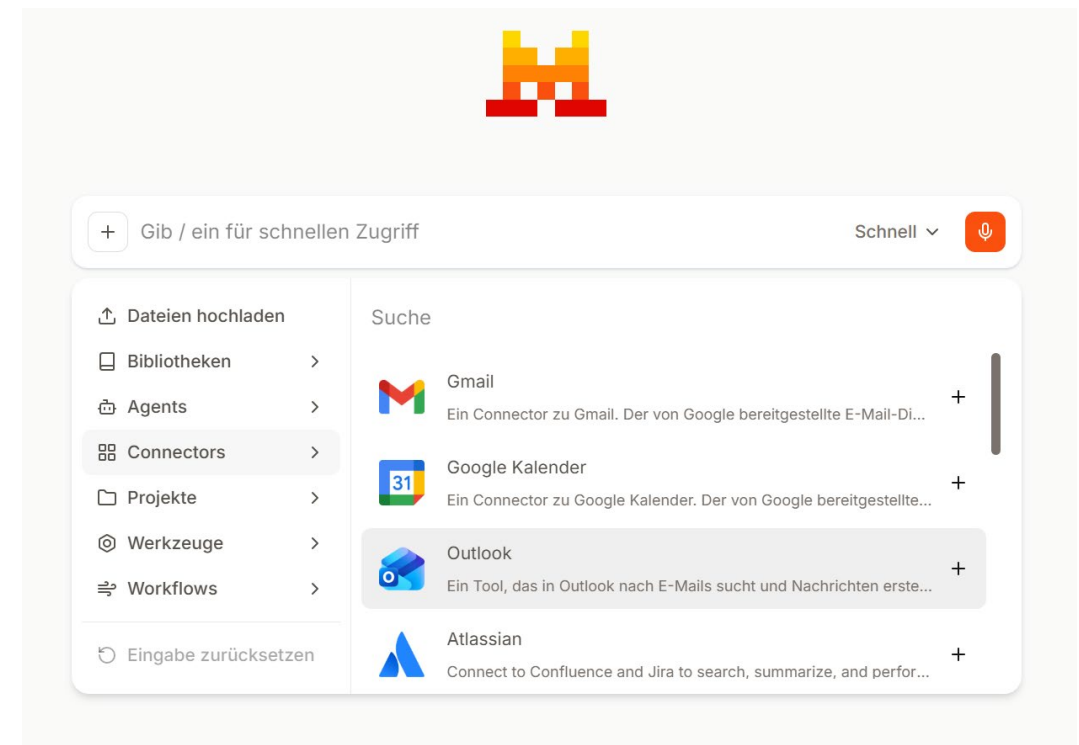


Quelle: KI-Kompass Inklusiv

# LeChat, Claude, ChatGPT, etc.

Moderne Chatbots können mit Outlook-Kalender, E-Mails und weiteren Web-Anwendungen verbunden werden, um tägliche Aufgaben und Termine zu strukturieren, zu priorisieren oder zu reflektieren.

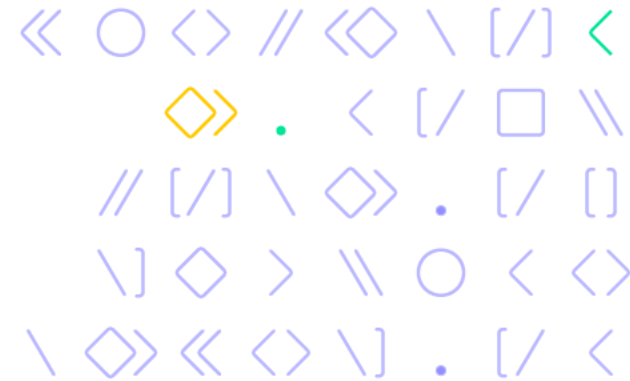
Im ARD KI-Podcast vom 28.04.26 wird unter anderem auf dieses Beispiel näher eingegangen ([Der KI-Podcast](#)).



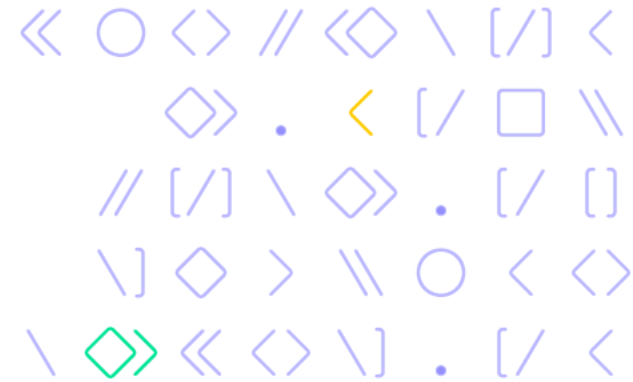
Quelle: MistralAI

## 4. Bericht aus der Praxis: App „nonecap“

(Rene Wenzel, Iserlohner  
Werkstätten)

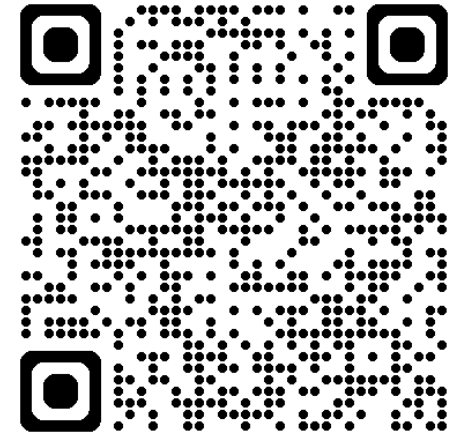


## 5. Fragerunde



# Die Angebote des Projekts KI-Kompass Inklusiv

- Suchen und finden Sie passende KI-Technologien im **Technologie-Monitor**
- Nehmen Sie an einer Informationsveranstaltung digital oder vor Ort teil
- Erhalten Sie eine individuelle Beratung oder eine Schulung
- Nehmen Sie an einer Technologie-Demonstration teil und testen Sie KI-Technologien
- Informieren Sie sich über die Projektthemen auf unserer Website

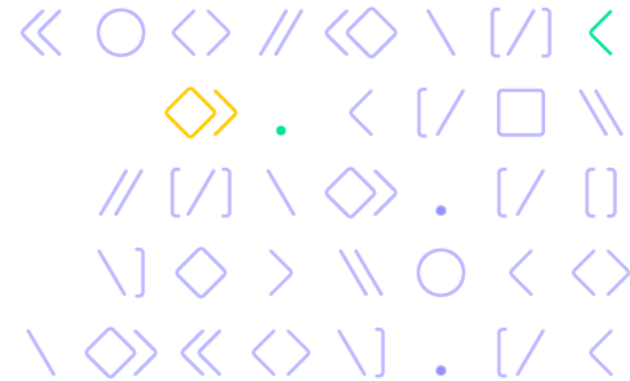


[KI-Kompass Inklusiv](#)

Nächster Termin der Webinarreihe

**„Berufliche Teilhabe mit KI“**

2. Termin am 12. November 2026,  
10.00-11.00 Uhr  
Thema: Computersteuerung





# Kontaktieren Sie uns gerne!

[ki-kompass@bagbbw.de](mailto:ki-kompass@bagbbw.de)

[www.ki-kompass-inklusiv.de](http://www.ki-kompass-inklusiv.de)

LinkedIn: [KI-Kompass Inklusiv](#)



Initiiert durch:



Gefördert durch:



aus Mitteln des Ausgleichsfonds