



## Unterwegs in die Zukunft



Wir bringen künstliche Intelligenz direkt zu Ihnen –  
in Ihr Unternehmen, zu Ihren Mitarbeitenden.

**Melden Sie sich jetzt an!**

**[www.ki-mobil.at](http://www.ki-mobil.at)**

DIE METALLTECHNISCHE INDUSTRIE

## Was ist das KI-Mobil Austria?

Das KI-Mobil Austria bringt künstliche Intelligenz (KI) direkt zu Ihnen – in Ihr Unternehmen, zu Ihren Mitarbeitenden.

Unser Ziel ist es, die Zukunft der Arbeitswelt aktiv mitzugestalten, indem wir Arbeitnehmer:innen und Arbeitgeber:innen in produzierenden Betrieben ein tieferes Verständnis für KI vermitteln.

KI ist ein Game Changer, und mit unserem KI-Mobil Austria bieten wir die einmalige Möglichkeit, diese Technologie haut- und praxisnah zu erleben und anzuwenden.

## Was ist Ihr Nutzen?

### ● Praxisnahe Demonstratoren

Erleben Sie KI-Anwendungen in Echtzeit. Sie und Ihre Mitarbeitenden können interaktiv unsere Demonstratoren ausprobieren und davon lernen.

### ● KI wirklich verstehen

Unser Team begleitet Sie und beantwortet Ihre Fragen rund um KI, von der Algorithmik, über die Implementierung bis zu rechtlichen Aspekten wie der EU-KI-Verordnung.

### ● Einzigartige innovative Wissensvermittlung

Das KI-Mobil Austria bietet Ihnen und Ihren Mitarbeitenden ein praxisorientiertes Erlebnis, das speziell auf die Anforderungen von produzierenden Unternehmen zugeschnitten ist.

*Alle weiteren Informationen finden Sie auch online unter [www.ki-mobil.at](http://www.ki-mobil.at)*



# Unsere Demonstratoren

## • Chatbots zur Unterstützung bei der Informationsauffindung

Der Demonstrator veranschaulicht die praktische Anwendung eines KI-gestützten **Chatbots**, der sowohl auf die interne Unternehmensdatenbank als auch auf externe Webinformationen zugreift. Der Chatbot beantwortet Anfragen, findet relevante Informationen, präsentiert diese in leicht verständlicher Form und bietet eine interaktive Einführung in die Grundlagen der KI-gestützten Kommunikation.

## • VR-Sicherheitstraining für Staplerfahrer:innen

Stapler-Unfälle sind die häufigste Kategorie von Unfällen in Betrieben in Österreich. Diese **VR-Schulung** reduziert Kommunikationsprobleme zwischen Fahrer:innen und Beschäftigten. Teilnehmer:innen lernen wichtige Begriffe in ihrer Muttersprache, sehen sie auf Deutsch und hören sie auf Hochdeutsch oder im Dialekt.

## • Optische Qualitätskontrolle

Eine effektive Qualitätskontrolle in der Produktion ist von wesentlicher Bedeutung, um sicherzustellen, dass Produkte vorgegebenen Anforderungen entsprechen und Fehler vermieden werden. Unsere KI-Lösung erkennt mithilfe **visueller Analyse** automatisch Anomalien in Bauteilen und hilft Ihnen in Echtzeit die Produktionsqualität zu optimieren.

## • Vorausschauende Produktionsplanung

Erleben Sie, wie KI helfen kann, in komplexen Situationen **gut informierte Entscheidungen** zu treffen und bereits im Planungsprozess die erwartbaren Konsequenzen verschiedener Handlungsoptionen abzuschätzen.

*Demonstrator des Projekts KI-Studios*

## • Dokumentenanalyse mit KI

Unsere **KI-gestützte Dokumentenanalyse** bewertet systematisch eingehende Angebote und erleichtert Ihnen dadurch den Einkauf.

*Demonstrator des Projekts KI-Studios*

---

Das Projekt KI-Studios wird vom Fraunhofer IAO und dem IAT der Universität Stuttgart durchgeführt und durch das deutsche Bundesministerium für Arbeit und Soziales gefördert.

# Wie kommt das KI-Mobil Austria zu Ihnen?

## In 3 Schritten zum Praxiserlebnis:

1. Besuchen Sie unsere Website und melden Sie sich für die Kontaktaufnahme an.
2. Anschließend werden wir ein Erstgespräch zur Klärung von Fragen und zur Koordination des Vor-Ort-Termins durchführen.
3. Besuch des KI-Mobils Austria bei Ihnen im Betrieb.



Melden Sie sich jetzt an!  
[www.ki-mobil.at](http://www.ki-mobil.at)

