

Inhaltsverzeichnis

KI-Einsatz im Beruf	3
<i>Ihr Dozent: Michael Wegener</i>	3
<i>Vorstellungsrunde: Ihre Erfahrungen</i>	3
<i>Was sind KI-Systeme?</i>	3
<i>EU AI Act: Rechtlicher Rahmen</i>	4
<i>Live-Demo: Mein KI-System</i>	4
<i>Ihre Demo-Accounts</i>	4
<i>Praktische Übungen</i>	5
<i>Risiken und Grenzen</i>	5
<i>Integration in den Arbeitsalltag</i>	5
<i>Fragen & Diskussion</i>	6
<i>Vielen Dank!</i>	6

KI-Einsatz im Beruf

Nutzen von KI-Chatbots im Arbeitsalltag

Praxisorientierter Einstiegerkurs

vhs Worms Dozent: Michael Wegener

- Herzliche Begrüßung der Teilnehmer - Kursübersicht und Ziele erläutern - Eigene Vorstellung als nächstes - Interaktiver Kurs mit praktischen Übungen

Ihr Dozent: Michael Wegener

□ Meine Rollen:

□ KI Ingenieur bei der satware AG

□ Mitgründer des U.10 Makerspace an der vhs

□ Dozent für 3D Druck und KI an der vhs

⚡ 30 Jahre Entwicklererfahrung im Bereich Webanwendungen und KI

- Persönliche Verbindung zur vhs betonen - Praxiserfahrung hervorheben - U.10 Makerspace als Innovation zeigen - Glaubwürdigkeit durch lange Erfahrung

Vorstellungsrunde: Ihre Erfahrungen

□ Lernen wir uns kennen:

□ Erfahrung mit KI - Welche Tools nutzen Sie bereits?

□ Einsatzbereiche - Wo sehen Sie Potential in Ihrem Job?

□ Ihre Ziele - Was möchten Sie mit KI erreichen?

⚡ Erwartungen - Was soll der Kurs Ihnen bringen?

- Jeden Teilnehmer einzeln befragen - Notizen für spätere Bezugnahme machen - Individuelle Bedürfnisse erfassen - Gruppendynamik aufbauen - Realistische Erwartungen setzen

Was sind KI-Systeme?

□ KI für Laien erklärt:

- **LLM (Large Language Models)** - Sprachmodelle wie ChatGPT
- **Training auf Texten** - Milliarden von Dokumenten als Wissensbasis
- **Machine Learning** - Computer lernen aus Daten, ohne programmiert zu werden
- **Chatbots** - Benutzerfreundliche Schnittstelle zu KI-Systemen
 - Technische Details vermeiden - Analogien aus dem Alltag verwenden - Hands-on Verständnis vermitteln - Grenzen und Möglichkeiten erklären - Fragen der Teilnehmer beantworten

EU AI Act: Rechtlicher Rahmen

⚖ Was Sie wissen müssen:

- **Seit August 2024** in Kraft - Regelt KI-Nutzung in Europa
- **Risikoklassen** - Minimales, begrenztes, hohes, unannehmbares Risiko
- **Büro-Chatbots** - Meist minimales Risiko, sofort nutzbar
- **Datenschutz** - Deutsche Anbieter für Unternehmensdaten bevorzugen
 - Beruhigung: Meiste Anwendungen unproblematisch - Praktische Tipps für Compliance - Transparenz-Pflicht erklären - Rechtssicherheit betonen - Keine Angst vor KI-Nutzung machen

Live-Demo: Mein KI-System

□ Lernen Sie Jane Alesi kennen:

- **chat.satware.ai** - Deutsche KI-Platform
- **Jane Alesi** - Meine persönliche KI-Assistentin
- **100% DSGVO-konform** - Server in Deutschland
- ↗ **Live-Demonstration** - Echte Arbeitsszenarien
 - chat.satware.ai aufrufen und zeigen - Jane Alesi vorstellen und interagieren - Konkrete Geschäftsanwendung demonstrieren - Sicherheitsaspekte betonen - Begeisterung für Technologie wecken

Ihre Demo-Accounts

□ Jetzt sind Sie dran:

- **Platform:** <https://chat.demo.satware.ai>
- **E-Mail-Adressen:** vhs1@satware.ai bis vhs13@satware.ai

□ **PIN-Codes** - Kommen auf meine ja@satware.ai

□ **WLAN:** VHS-LAB | Passwort: B!Ldung4VHS+

- Schritt-für-Schritt Anleitung geben - Teilnehmer beim Login unterstützen - PIN-Codes in Echtzeit abrufen und verteilen - Technische Probleme gemeinsam lösen - Sicherstellen dass alle online sind

Praktische Übungen

□ **Hands-on Lernen:**

□ **Erste Unterhaltung** - KI kennenlernen

□ **E-Mail optimieren** - Professionelle Kommunikation

□ **Texte zusammenfassen** - Effizienz steigern

□ **Übersetzungen** - Mehrsprachige Kommunikation

- Jeder Teilnehmer arbeitet mit seinem Account - Individuelle Unterstützung bei Problemen - Ergebnisse gemeinsam besprechen - Best Practices entwickeln - Erfolgserlebnisse schaffen

Risiken und Grenzen

△ **Wichtige Erkenntnisse:**

□ **Bias erkennen** - KI hat Vorurteile aus Trainingsdaten

□ **Fakten prüfen** - KI kann sich irren oder "halluzinieren"

□ **Unternehmensdaten** - Vorsicht bei sensiblen Informationen

□ **Menschliche Kontrolle** - KI ergänzt, ersetzt nicht das Denken

- Ehrliche Diskussion über Limitationen - Praktische Beispiele für Bias - Fact-Checking Methoden zeigen - Datenschutz-Bewusstsein schärfen - Verantwortlichen Umgang fördern

Integration in den Arbeitsalltag

□ **Praktische Umsetzung:**

□ **Workflows identifizieren** - Wo kann KI helfen?

□ **Team einbinden** - Akzeptanz schaffen

□ **Schrittweise Einführung** - Kleine Erfolge feiern

□ **Erfolg messen** - ROI dokumentieren

- Konkrete Aktionspläne entwickeln - Change Management Tipps geben - Widerstände antizipieren

und lösen - Langfristige Perspektive aufzeigen - Individuelle Beratung anbieten

Fragen & Diskussion

Ihre Fragen zum KI-Einsatz:

Offene Diskussion - Teilen Sie Ihre Erfahrungen

Erfahrungsaustausch - Lernen voneinander

Individuelle Beratung - Ihre spezifischen Herausforderungen

Nächste Schritte - Wie geht es weiter?

- Aktive Diskussion moderieren - Alle Teilnehmer einbeziehen - Praktische Lösungen erarbeiten - Kontakte für Follow-up sammeln - Positive Stimmung schaffen

Vielen Dank!

Sie sind jetzt KI-bereit:

KI-Grundlagen verstanden

Praktische Tools kennengelernt

Rechtssicherheit gewährleistet

Bereit für den Arbeitsalltag - Starten Sie durch!

Kontakt: mw@satware.com | U.10 Makerspace

- Positive Zusammenfassung des Gelernten - Motivation für weitere KI-Nutzung - Kontaktmöglichkeiten anbieten - U.10 Makerspace als Lernort bewerben - Teilnehmerfeedback einholen

From:

<https://wiki.satware.com/> - **satware AG**

Permanent link:

<https://wiki.satware.com/reveal:vhs-kurs-ki-im-beruf?rev=1760164517>



Last update: **11.10.2025 08:35**