Inhaltsverzeichnis

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

https://wiki.satware.com/ Printed on 04.11.2025 01:57

04.11.2025 01:57 3/6 vhs-kurs-ki-im-beruf

KI-Einsatz im Beruf - Nutzen von KI-Chatbots im Arbeitsalltag | vhs Worms | Michael Wegener

KI-Einsatz im Beruf

Nutzen von KI-Chatbots im Arbeitsalltag

Praxisorientierter Einsteigerkurs

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?
- Frwartungen 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:

Ihre Demo-Accounts

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

Printed on 04.11.2025 01:57 https://wiki.satware.com/

04.11.2025 01:57	5/6	vhs-kurs-ki-im-
☐ PIN-Codes - Kommen auf m	neine ja@satware.ai	
☐ WLAN: VHS-LAB Passwort:	B!Ldung4VHS+	
	geben - Teilnehmer beim Login unters ische Probleme gemeinsam lösen - Sic	
Praktische Übung	en	
☐ Hands-on Lernen:		
☐ Erste Unterhaltung - KI ke	nnenlernen	
☐ E-Mail optimieren - Profes	sionelle Kommunikation	
☐ Texte zusammenfassen -	Effizienz steigern	
☐ Übersetzungen - Mehrspra	ichige Kommunikation	
-	it seinem Account - Individuelle Unters echen - Best Practices entwickeln - Erf	_
Risiken und Grenz	en en	
△ Wichtige Erkenntnisse:		
☐ Bias erkennen - KI hat Vor	urteile aus Trainingsdaten	
☐ Fakten prüfen - KI kann sid	ch irren oder "halluzinieren"	
Unternehmensdaten - Vor	rsicht bei sensiblen Informationen	
☐ Menschliche Kontrolle - K	I ergänzt, ersetzt nicht das Denken	
	itationen - Praktische Beispiele für Bia sein schärfen - Verantwortlichen Umg	3
Integration in den	Arbeitsalltag	
☐ Praktische Umsetzung:		
☐ Workflows identifizieren	- Wo kann KI helfen?	
☐ Team einbinden - Akzepta	nz schaffen	
☐ Schrittweise Einführung	- Kleine Erfolge feiern	

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

 $\hfill \hfill \hfill$

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
な 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

From:

einholen

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



https://wiki.satware.com/ Printed on 04.11.2025 01:57