

Inhaltsverzeichnis

Videos mit KI erstellen	3
<i>Ihr Dozent: Michael Wegener</i>	3
<i>Vorstellungsrunde: Ihre Erfahrungen</i>	3
<i>Was bedeutet „Videos mit KI“?</i>	3
<i>Rechtlicher Rahmen: EU AI Act & Medienrecht</i>	4
<i>Live-Demo: Moderne KI-Videotools</i>	4
<i>Ihre Arbeitsumgebung im Kurs</i>	4
<i>Praktische Übungen</i>	5
<i>Risiken und Grenzen</i>	5
<i>Einsatzideen für Beruf & Privat</i>	5
<i>Fragen & Diskussion</i>	6
<i>Vielen Dank!</i>	6

Videos mit KI erstellen

Videos mit KI erstellen - Aufbaukurs für Beruf & Privat

Praxisorientierter Aufbaukurs für Teilnehmende mit KI-Chatbot-Erfahrung

vhs Worms Dozent: Michael Wegener

- Herzliche Begrüßung der Teilnehmer - Unterschied zum Chatbot-Kurs kurz erklären (Fokus jetzt: Video) - Kursziele und Ablauf in 1-2 Minuten skizzieren - Hinweis: Viel Praxis, wenig „Technikfolien“

Ihr Dozent: Michael Wegener

☐ **Meine Rollen:**

☐☐ **KI-Ingenieur** & Entwickler bei der satware AG

☐ **Schwerpunkt:** KI-gestützte Medienproduktion, Automatisierung & Webanwendungen

☐ **Mitgründer** des U.10 Makerspace an der vhs Worms

☐☐ **Dozent** für KI, 3D-Druck und digitale Themen an der vhs

✂ **30 Jahre** Erfahrung als Entwickler im Bereich Web & KI

- Verbindung zur vhs und zur Region betonen - Eigene Projekte mit KI-Video kurz anreißern (z.B. Social Clips, Erklärvideos) - Ziel: Praxisnah, keine „akademische“ Vorlesung

Vorstellungsrunde: Ihre Erfahrungen

☐ **Lernen wir uns kennen:**

☐ **Video-Erfahrung** - Haben Sie schon Videos erstellt oder schneiden lassen?

☐ **Social Media** - Nutzen Sie Kanäle wie YouTube, Instagram, TikTok (privat/beruflich)?

☐ **KI-Erfahrung** - Welche KI-Tools (ChatGPT, Copilot, Gemini, ...) kennen Sie bereits?

☐ **Ihre Ziele** - Was möchten Sie heute konkret lernen oder ausprobieren?

- Kurze Runde, je nach Gruppengröße 30-60 Sekunden pro Person - Stichworte (Branche, Videoziel, Tool-Erfahrung) notieren - Aufgreifen, welche Plattformen/Anwendungsfälle besonders häufig sind

Was bedeutet „Videos mit KI“?

☐ **Grundideen der KI-Videoerstellung:**

☐ **Text-zu-Video** - Aus einer Textidee werden bewegte Bilder (z.B. Runway, Veo, Sora)

- **Bild-zu-Video** – Aus Fotos/Illustrationen werden animierte Sequenzen
 - **Avatare & Sprecher** – KI-generierte Personen und Stimmen (z.B. Synthesia, HeyGen)
 - ✂ **KI als Schnitt-Assistent** – Videos automatisch kürzen, Untertiteln, auf Social-Formate bringen
- Begriffe verständlich erklären, ohne in Modell-Details abzudriften - Beispiele: Produktvideo, Erklärclip, Social Reel - Klar machen: KI ist Werkzeug, kein Ersatz für Ideen & Storytelling

Rechtlicher Rahmen: EU AI Act & Medienrecht

⚠ Was Sie beim KI-Video beachten sollten:

- **EU AI Act** – Transparenzpflicht bei KI-generierten Inhalten
 - **Urheberrecht & Lizenzen** – Nutzung von Bildern, Musik, Logos, Marken
 - ⚠ **Persönlichkeitsrechte** – Gesichter, Stimmen, Deepfakes, Einwilligungen
 - **Datenschutz** – Unternehmens- und Kundendaten schützen, vertrauenswürdige Anbieter wählen
- Keine Rechtsberatung, aber klare Orientierung geben - Konkrete, praxisnahe Do/Don't-Beispiele nennen - Hinweis: Transparenz über KI-Erzeugung (z.B. Hinweis im Abspann)

Live-Demo: Moderne KI-Videotools

□ Blick auf aktuelle Werkzeuge:

- **Text-zu-Video-Dienste** – z.B. Runway, Veo, Sora, Luma Dream Machine
 - **Social-Media-Generatoren** – z.B. InVideo AI, Haiper, CapCut mit KI
 - **Avatar-Videos** – z.B. Synthesia, HeyGen für Schulung & Erklärvideos
 - **Spezialisierte Agenten** – z.B. KI-Assistenten auf chat.satware.ai für Video-Workflows
- 1-2 vorberechnete Beispiele zeigen (kein Warten auf Renderzeiten) - Unterschiede: Realismus, Stil, Bedienung, Preise - Realistische Erwartung: Qualität ist hoch, aber nicht „magisch perfekt“

Ihre Arbeitsumgebung im Kurs

□ Voraussetzungen & Zugänge:

- **Geräte:** Eigenes Notebook/Tablet mit aktuellem Browser
- **WLAN:** Zugangsdaten werden im Kurs bereitgestellt
- **Test-Accounts:** Wir nutzen kostenlose Testversionen ausgewählter Dienste
- **Ihr Material:** Optional eigene Logos/Bilder (USB/Cloud), sonst verwenden wir Demo-Material

- Schrittweise beim Einloggen begleiten - Kurz auf Limits der Free-Tiers hinweisen (Wasserzeichen, Renderlänge) - Ziel: Jeder TN kann mindestens 1-2 eigene Clips erzeugen

Praktische Übungen

☐ **Hands-on: Wir arbeiten mit KI-Video:**

☐ **Übung 1:** Idee → Skript - mit KI ein kurzes Videoskript erstellen

☐ **Übung 2:** Text-zu-Video - einen 10-20 Sekunden Clip generieren

☐ **Übung 3:** Social-Media-Version - Format, Untertitel & Hook anpassen

☐☐ **Übung 4 (optional):** Einfaches Avatar-/Erklärvideo erzeugen

- Übungen klar anleiten, ggf. in kleinen Schritten vormachen - Teilnehmende mit unterschiedlichem Tempo abholen (Schnelle bekommen Zusatzaufgaben) - Am Ende 1-2 Beispiele aus der Gruppe gemeinsam ansehen

Risiken und Grenzen

⚠ **Kritischer Umgang mit KI-Video:**

☐ **Deepfakes & Manipulation** - Missbrauchspotential früh erkennen

☐ **Artefakte & Fehler** - „komische Hände“, Logofehler, falsche Details

☐ **Rechte & Plattformregeln** - Nutzungsbedingungen, Musik- & Stockrechte beachten

☐ **Menschliche Verantwortung** - Sie entscheiden, KI liefert Bausteine

- Beispiele für misslungene oder problematische KI-Videos zeigen - Strategien: Plausibilitätscheck, Testpublikum, interne Freigabeprozesse - Betonung: KI erweitert, aber ersetzt keine Medienkompetenz

Einsatzideen für Beruf & Privat

☐ **Wo KI-Video Mehrwert bringt:**

☐ **Im Beruf:** Erklärvideos, Schulungen, Produkt- oder Servicevorstellungen

☐ **Marketing:** Social Ads, kurze Clips für Website & Kampagnen

☐ **Bildung & Training:** Lernvideos, „How-to“-Sequenzen, Onboarding

☐ **Privat:** Reisevideos, Hobbyprojekte, Social-Media-Posts kreativ aufwerten

- Ideen aus der Vorstellungsrunde wieder aufgreifen - 1-2 „Quick Win“-Szenarien pro TN andeuten - Ermutigen, klein anzufangen (z.B. 30s-Video für ein konkretes Thema)

Fragen & Diskussion

□ Ihre Fragen zur KI-Videoerstellung:

- **Offene Runde** – Technische, rechtliche, kreative Fragen
- **Erfahrungsaustausch** – Was könnten Sie morgen schon ausprobieren?
- **Herausforderungen** – Wo sehen Sie Stolpersteine in Ihrem Kontext?
- **Nächste Schritte** – Wie könnte Ihr erstes KI-Videoprojekt aussehen?

- Diskussion aktiv moderieren, auf Praxis & Machbarkeit fokussieren - Häufige Fragen: Kosten, Qualität, „Wie viel Zeit brauche ich?“ - Interesse an Vertiefungsthemen sondieren (z.B. ComfyUI, Workflows, Automatisierung)

Vielen Dank!

□ Sie sind jetzt bereit für KI-unterstützte Videoerstellung:

- **Grundprinzipien** von KI-Video verstanden
- **Wichtige Tools** praktisch ausprobiert
- ☞ **Rechtliche & ethische Aspekte** im Blick
- **Konkrete Ideen** für eigene Video-Projekte entwickelt
- **Kontakt: mw@satware.com | □ U.10 Makerspace**

- Positiven Abschluss schaffen, Mut machen, weiter zu experimentieren - Hinweis auf U.10 Makerspace & weitere vhs-Kurse - Feedbackrunde (mündlich oder per Zettel/QR) anregen

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

Permanent link:
<https://wiki.satware.com/reveal:vhs-kurs-videos-mit-ki>

Last update: **15.11.2025 14:34**

