

Professionelle KI-Videoproduktion Advanced

Workflows und Tools wie Runway und ElevenLabs für Fortgeschrittene

⌚ Dauer

31

sertifikat

WBS-Zertifikat

€ Preis

Wir beraten dich gerne zu deinen individuellen Fördermöglichkeiten.

 Fördermöglichkeiten

Berufsförderungsdienst (BFD) der Bundeswehr,
[Bildungsgutschein](#), Deutsche Rentenversicherung Bund,
[Qualifizierungschancengesetz](#), Rehabilitationsförderung

Dies ist ein Angebot von WBS TRAINING | PRO.

Aktuelle Termine

18.03.2026 – 04.05.2026

18.06.2026 – 30.07.2026

Kontakt

Dein Beratungsteam

030 70193472

info.self@wbstraining.de

Kursbeschreibung

Die Medienwelt verändert sich rasant – KI-gestützte Tools revolutionieren die Produktion von digitalen Inhalten. Mit unserem Kurs steigst du direkt in die professionelle Video- und Audioproduktion mit KI ein. Du lernst, wie du mit innovativen Technologien kreative Inhalte effizient und zielgerichtet entwickelst.

Dieser Kurs ist ideal, wenn du bereits Erfahrungen mit digitalen Medien und KI gesammelt hast und deine Skills gezielt ausbauen möchtest.

Kursinhalte**Bildung im digitalen Zeitalter (1 Tag)**

Auftakt virtuelles Lernen, Einführung in das Online-Lernformat, praktische Übungen mit kollaborativen Tools, Vorstellung der Lernplattform, individuelle Lernphase

Videogenerierung und -bearbeitung mit KI (10 Tage)

Videogenres, Storyboard mit KI-Unterstützung, Shotlist mit KI-Unterstützung, Framing mit KI, Look mit KI, Videogenerierung, Videoschnitt und Transitions mit KI, Übersicht Tools
Bonus: Untertitelungen mit KI, Video lippensynchron mit KI übersetzen

Vertiefte Videogenerierung und -bearbeitung mit KI (10 Tage)

Look mit KI, Vertiefte Videogenerierung mit KI (z.B. fixed seeds), Vertiefter Videoschnitt mit KI (z.B. Auto-Reframe und automatische Szenenerkennung), Videoeffekte, Color Grading

Vertiefte Audiogenerierung und -bearbeitung mit KI (10 Tage)

Video-Untertitelungen mit KI, Video lippensynchron mit KI übersetzen, Vertieftes Audio Recording und Editing (Aufnahme und Schnitt) mit KI, Geräusche und Musik mit KI generieren, Sprechertext mit KI für Videos generieren, Schnittautomatisierung mit KI

Die Reihenfolge der genannten Inhalte/Module kann sich ändern.

Um die praktischen Aufgaben im Kurs zu lösen und dir deine persönlichen Portfolio-Elemente* zu erarbeiten, nutzt du berufstypische Tools:

- Video-KI wie ChatGPT+, Adobe: Firefly, Premiere**, Runway.ml, ElevenLabs Pro*** und Canva
- Audio-KI wie ChatGPT+, Adobe Podcast, Adobe Audition**, Audacity, Auphonic und ElevenLabs Pro***

Da sich das Angebot an KI-Tools rasant entwickelt und wir dir immer die neusten, gefragtesten Tools vorstellen wollen, können sich die konkreten Tools ändern. Wenn dir ein bestimmtes Tool wichtig ist, sprich uns gerne darauf an.

*Die visuelle und technische Darstellung bzw. Distribution deines Portfolios ist nicht Teil des Kurses.

**Bei den Produkten der Adobe Suite werden jeweils die integrierten KI-Komponenten behandelt, nicht die jeweiligen Programme insgesamt. Für Personen ohne Grundkenntnisse in der Adobe Creative Cloud stehen alternative Tools für Einsteiger:innen zu Verfügung.

***ElevenLabs Pro muss durch die Teilnehmenden eigenständig bezogen werden. Die verauslagten Kosten werden durch die WBS TRAINING erstattet. Weitere Informationen unter Teilnahmevoraussetzungen.

Lernziele

In unserem Kurs lernst du, fortgeschrittene KI-Tools gezielt für die Video- und Audioproduktion einzusetzen. Du entwickelst Storyboards und Shotlists mit KI-Unterstützung, bearbeitest Videomaterial professionell und ergänzt es mit Effekten, Color Grading und 360°-Formaten. Du optimierst Inhalte für Suchmaschinen, erstellst lippensynchron übersetzte Videos und automatisierst Audioprozesse. So bist du bestens vorbereitet, um digitale Medienprojekte effizient und kreativ umzusetzen.

Unterrichtsform

Vollzeit

Zielgruppe

Arbeitssuchend, Akademiker:in / Studienaussteiger:in, Berufsrückkehrer:in, Berufserfahren, Soldat:in, Rehabilitand:in, Mensch mit Behinderung, Berufstätig

Teilnahmevoraussetzung

Du hast studiert, eine Ausbildung gemacht oder hast bereits mit digitalen Medien gearbeitet und Erfahrungen mit KI-Tools gesammelt? Super! Viel wichtiger als deine Erfahrung ist aber deine Motivation, die Content-Produktion von morgen aktiv mitzugehen. Was du außerdem mitbringen solltest: eine ausgeprägte Affinität fürs Digitale, PC-Kenntnisse, Interesse und eine große Portion Neugierde für digitale Tools.

Damit du dem Unterricht gut folgen kannst, sind Deutschkenntnisse (mind. B2) hilfreich. Dazu freust du dich auf den Austausch mit den anderen Teilnehmer:innen in den Praxisphasen. Und am besten kannst du dich gut selbst organisieren – denn du lernst in den Input-Phasen eigenständig und in deinem Tempo.

Für die obligatorische Beschaffung von Elevenlabs Pro benötigst du eine Kreditkarte und

müstest im Kursverlauf ca. 200 Euro an Lizenzkosten vorfinanzieren. Diese kannst du dir erstatten lassen, indem du uns die Rechnungen sowie ein Auslagenformular zukommen lässt.

Perspektiven nach der Qualifizierung

Als Absolvent:in des Kurses bist du bestens vorbereitet, um KI-Technologien gezielt in der digitalen Medienproduktion einzusetzen. Du verfügst über praxisnahe Kompetenzen in der Video- und Audiobearbeitung mit KI. Ob in der Content-Erstellung, im Marketing, in der Mediengestaltung oder in der digitalen Kommunikation – deine Fähigkeiten eröffnen dir neue berufliche Möglichkeiten in einer zunehmend KI-geprägten Arbeitswelt.

Mögliche Berufsfelder umfassen unter anderem: Digitale Medienproduktion, KI-gestütztes Video- und Audiodesign, Content Creation und viele mehr.

Kurse, die du bei der WBS TRAINING AG absolviert hast, können grundsätzlich für ein späteres Studium von der jeweiligen Hochschule angerechnet werden. Frage bei der Hochschule nach einem individuellen Anrechnungsverfahren. Gerne beraten wir dich hierzu telefonisch unter 0800-2355235.

Link zum Angebot

↗ [Professionelle KI-Videoproduktion Advanced](#)

Ausgezeichnete Bildung.



DQS-zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV