

DER ZÜRICH BERG RUFT!

ai boot camp

12.3. – 15.3.2025
Hotel Zürichberg

AI Writing / Prompting
AI Graphic Design
AI Audio Branding
Strategic AI
Emotional AI



T Text Akademie

HWZ

m&k

EDITORIAL

Schreibst du noch, oder promptest du schon?

Kein Zweifel: Professionelles Schreiben, wie wir es an der Text Akademie seit 25 Jahren erfolgreich vermitteln, ist nach wie vor ein Erfolgsfaktor in Marketing, Kommunikation und Journalismus. Alle Hochschullehrgänge bieten wir in enger Partnerschaft mit der Hochschule für Wirtschaft Zürich HWZ an – und ebenso die AI Bootcamps.

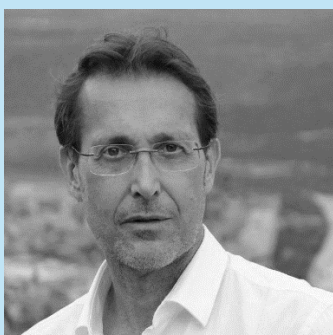
Ist KI - auf Englisch «AI», Artificial Intelligence - nur ein Hype? Oder ist «AI» bereits ein unverzichtbares Werkzeug für erfolgreiches Unternehmertum? Sicher ist: «AI» ist kein Trend, der wieder verschwindet! «AI», Artificial Intelligence, bestimmt bereits den Arbeitsalltag von Texterinnen und Grafikern – in Tonstudios, in Video-Produktionsfirmen und nicht zuletzt in Medienhäusern.

All diese Fachleute müssen sich ein zweites Standbein aufbauen – zum Beispiel als AI-Writer, die das professionelle Schreiben und Prompten von Grund auf beherrschen. Wie das geht, zeigt euch die Text Akademie mit ihrer neu gegründeten Unternehmen «Prompt Engineering Academy».

Aber, wie gut ist «AI» eigentlich im Management integriert? Dies lässt sich nur mit einer AI-Strategie beantworten. Dabei stellen sich folgende Fragen:

- Was möchte ich mit der Firma dank «AI» erreichen?
- Wohin soll sich die Firma mit den Möglichkeiten der «AI» entwickeln?
- Welche AI-Tools stehen zur Verfügung oder sind wünschenswert
- Wie helfen uns AI-Tools, uns von den Mitbewerbern abzuheben?

Zusätzlich zum professionellen Schreiben und Prompten gehört auch «Strategic AI» zum Inhalt des «AI Bootcamp». Wir freuen uns auf lehrreiche Tage im Hotel Zürichberg hoch über der Stadt Zürich.



Universitätsprof. Dr. Ivo Hajnal,
Stiftungsratspräsident Stiftung
Schweizerische Text Akademie

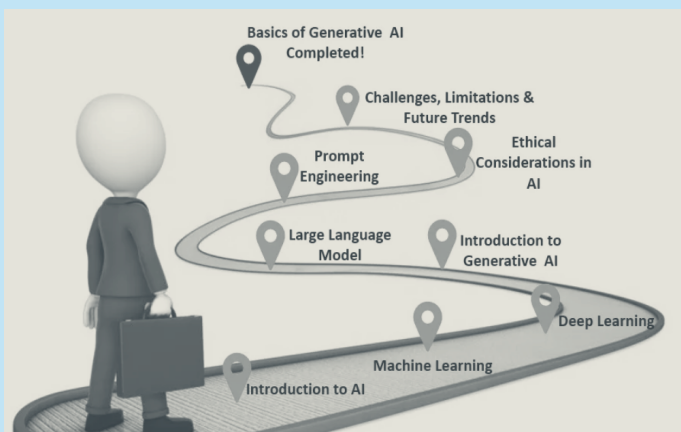
Co-Founder
Prompt Engineering Academy

ai boot camp

Generative AI als Beschleuniger disruptiver Veränderungen! Drei Beispiele

Die Auswirkungen der AI, Artificial Intelligence, auf unsere bisherigen Lebensgewohnheiten werden gravierender sein, als es auf den ersten Blick möglich erscheint. Warum dies so ist, skizzieren drei kurze Beispiele:

- **AI verändert die Wirtschaft disruptiv:** AI, Artificial Intelligence, führt zu grundlegend neuen Sichtweisen auf die Welt (Paradigmen) - und zu neuen Wegen der Problemlösung (Methoden). Dadurch verändert KI Geschäftsmodelle grundlegend.
- **AI fördert die Personalisierung:** Generative AI-Tools wie wie ChatGPT ermöglichen es, massgeschneiderte Inhalte nicht nur «automatisch» zu erstellen, sondern diese auch an die emotionale Verfassung der Nutzerinnen und Nutzer anzupassen. Stichwort «Emotional AI».
- **AI etabliert die autonome Codierung:** Die Codierung (dt. «Programmierung») – z.B. von komplexen Computerprogrammen – wird von AI-Tools übernommen. AI-Tools werden auch Fehler in bestehenden Codierungen in kürzerer Zeit und mit besserer Qualität als bisher beheben.



Wird es eine Demokratisierung der AI-Technologie geben?

Die Möglichkeiten von AI, Artificial Intelligence, sind nicht nur Software-Ingenieuren vorbehalten, sondern auch talentierten Quereinsteigerinnen. Für sie werden viele neue Berufschancen entstehen, vom «AI-Writer» bis zum «Prompt Engineer». Fazit: AI-Expertinnen und -Experten erwarten eine Demokratisierung der AI-Technologie.

PROGRAMM

Datum, Zeit	Programm
Mittwoch, 12.03.25	
10.00-10.30	Begrüssung mit Café, Mineral und Gebäck
10.30-12.30 (2 Std)	Strategic AI / Teil 1: Einführung in die Möglichkeiten der AI und der automatisierten Content-Erstellung und -Analyse
12.30-13.30	Mittagessen
13.30-17.30 (4 Std)	Grundlagen: Einführung in die Möglichkeiten der AI <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen der AI• Die wichtigsten Applikationen wie ChatGPT, Jasper, Midjourney
18.00-19.00 (1 Std)	Vortrag: «Vom Roman direkt zum Spielfilm? Neue Chancen durch AI» Peter Beeli, Buchautor, und Mark Chardonens, innoFactory.ch, Bern
Donnerstag, 13.03.25	
08.30-09.30 (1 Std)	Praxis: Workshop Automatisierte Texterstellung mit ChatGPT <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen des Prompting• Workshop: Texterstellung mit ChatGPT
09.30-12.30 (3 Std)	Grundlagen: AI und Bild, Teil 1 <ul style="list-style-type: none">• Vertiefung: Fortgeschrittene Prompting-Techniken• Möglichkeiten der Bild- und Grafikerstellung mittels AI
12.30-13.30	Mittagessen
13.30-17.00 (3,5 Std)	Praxis: maschinell hergestellte Bilder und Grafiken Workshop Bilderstellung mittels DALL-E und Midjourney
17.00-18.00 (1 Std)	Strategic AI / Teil 2: KI-Forschungsinstitut «Lab42.global» Vortrag von Hansueli Jud, Quantenphysiker ETH und AI-Forscher am Lab42, KI-Forschungsinstitut Davos: «Warum braucht es ein Swiss ChatGPT und wie trainiert man AI-Tools wie ChatGPT mit firmeneigenen Daten?»

ai boot camp

Datum, Zeit	Programm
Freitag, 14.03.25	
08.00-12.30 (4,5 Std)	Grundlagen: AI und Bild, Teil 2; AI und Storytelling <ul style="list-style-type: none">• Vertiefung Midjourney• AI-generierte Videos• AI-generierte Musik auch fürs Audio Branding
12.30-13.30	Mittagessen
13.30-16.00 (2,5 Std)	<ul style="list-style-type: none">• AI-generierte Stories• Workshop sudowrite Praxis: maschinell verfasste Stories
16.15-17.15 (1 Std)	Ausblick «Emotional AI» und «Audio Branding» mit Ivo Hajnal, Christian Reiter und Sandro Gansner
Samstag, 15.03.25	
08.00-12.30 (4,5 Std)	Workshop und Zertifikatsarbeit <ul style="list-style-type: none">• Einführung in die Fallstudie• Selbstständig Lösung erarbeiten zu einer umfassenden Fallstudie durch aufwändiges Konzepten und Prompten für Text und Bild.
12.30-13.30	Mittagessen
13.30-17.00 (2,5 Std)	Besprechung Zertifikatsarbeit

DOZIERENDE

Studienleitung, Experten, Dozierende



Prof. Dr. Ivo Hajnal, Leitung. Er ist Stiftungsratspräsident der Schweizerischen Text Akademie und Professor für Sprachwissenschaft an der Universität Innsbruck. Zuvor war er Ordinarius für Indogermanische Sprachwissenschaft sowie Gastprofessor an der Humboldt Universität Berlin. An der Text Akademie ist er für die wissenschaftliche Konzeption zuständig.



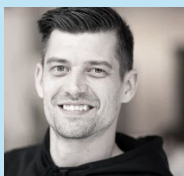
Hansueli Jud ist ein junger Quantenphysiker ETH und AI-Forscher am Lab42, KI-Forschungsinstitut Davos. Er hält einen Vortrag zum Thema «Warum gibt es ein Swiss ChatGPT und wie trainiert man AI-Tools wie ChatGPT mit firmeneigenen Daten». Hansueli ist Bergsteiger und ehemaliger Skirennfahrer. Er engagiert sich in seiner Freizeit als Kinder- und Jugend-Trainier im Skiclub Rinerhorn Davos.



Christian Reiter ist Unternehmer und Informatiker. Der ETH-Absolvent hat erfolgreiche Startups aufgebaut. Zuletzt als Mitgründer und Geschäftsführer beim Schweizer Marktführer im Influencer Marketing, Kingfluencers, wo er aktuell Verwaltungsrat ist. Zuvor hat er Bitspin mitgegründet, welches von Google übernommen wurde



Christian Sidow arbeitet seit über 20 Jahren als Texter in führenden Kommunikations- und Werbeagenturen und sieht grosse Chancen durch AI. Er ist Mitglied der Account Planning Group / ADC Switzerland. **Michael Andai** ist Socialmedia-Experte und Prompt Engineer. Er ist Sieger des 1. Prompt Battle Zürich 2024.



Sandro Gansner ist Profimusiker und wurde am Anfang seiner Karriere als Rapper von SRF3 zum «Best Talent» auserkoren. Sandro arbeitete bei den Südostschweiz Medien als leitender Redaktor in der Digital-Redaktion. Neu ist er für das Digital Marketing einer bekannten Feriendestination verantwortlich. Sound Design als Teil des «Audio Brandings» gehört zu Sandros Spezialgebieten.

The header image features a futuristic AI character with a white helmet and blue visor, set against a background of a world map and various data visualization charts like bar graphs and line plots. The text 'ai boot camp' is overlaid in a large, bold, black font on the right side of the image.

ai boot camp

Anmeldung

Beginn, Dauer, Umfang

Beginn: Mittwoch 12. März 2025

Ende: Samstag 15. März 2025.

Vier Tage Unterricht, 28 Std, 1 ECTS

Hotel

Sorell Hotel Zürichberg

Orellistrasse 21,

8044 Zürich / [Mail](#)

Tel. 044 268 35 35

Kosten

Preis CHF 2'690.-

ohne Übernachtung/Verpflegung

Beratung und Anmeldung

Direkter Link zum [Anmeldetool](#)

Oder Anmeldung via Mail: info@textakademie.ch

Telefon-Beratung 24/7: 079 538 96 06

Weitere Informationen

www.textakademie.ch

www.prompt-engineering-academy.org

[AI-PODCAST](#) der Text Akademie in
Zusammenarbeit mit dem Lab42



Schweizerische Text Akademie

Die Schweizerische Text Akademie ist eine eidgenössische Stiftung. Sie erforscht und fördert die deutsche Sprache in Medien und Wirtschaft. In diesem Sinn bildet sie jährlich gegen 200 Redaktoren, Texterinnen und andere Schreibprofis sowie Content-Marketing-Fachleute aus. Die Text Akademie ist Teil der «Science City Davos», die sie 2002 initiiert und 2004 mitgegründet hat . www.textakademie.ch; www.sciencecity.ch

Hochschule für Wirtschaft in Zürich HWZ

Die Stiftung Text Akademie und die Hochschule für Wirtschaft Zürich HWZ sind ideale Partner. Gemeinsam bieten sie Studiengänge für folgende Fachleute an: für Corporate Writers, Marketing Writers, Corporate Publishers und Social Media Publishers sowie für professionelle Storytellers und Content-Marketing-Expertinnen. Und sie sind Pioniere in Ausbildungen in AI, Artificial Intelligence, wie AI Writer/AI Prompter und generell in Prompt Engineering. www.fh-hwz.ch

Swiss Prompt Engineering Academy

Die «Prompt Engineering Academy» ist aus der Text Akademie entstanden. Sie bietet neue Ausbildungen für AI-Fachleute an – wie «AI-Writer» bis hin zu den «Prompt Engineers». Es sind Fachleute, die durch den Einzug der Artificial Intelligence dringend gesucht werden! Sei es im Marketing, in den Medien oder in der Corporate Communications. Die Academy bietet acht Zertifikatskurse, zwei Diplom-Lehrgänge und einen Masterclass-Abschluss an. www.prompt-engineering-academy.org

