

18806 Online-Seminar: Besser texten mit ChatGPT & Neuroflash für die eigene verkaufsstarke Website - Leitkurs

In diesem Workshop lernen Sie, wie Sie die KI-Tools ChatGPT und Neuroflash einsetzen können, um eine optimale Über uns-Seite, eine aufmerksamkeitsstarke Startseite, zielgerichtet strukturierte Angebotsseiten und auffällige Überschriften so zu verfassen, dass Sie Ihr Publikum begeistern und von Ihrem Angebot überzeugen.

Lassen Sie sich von Künstlicher Intelligenz dabei helfen und erweitern Sie Ihr Prompt-Repertoire für Ihre Top-Texte – hoch-emotional und individuell verfasst, in kürzester Zeit produziert.

Die Zielgruppe

Unternehmer:innen & Geschäftsführer:innen

Die Trainingsinhalte

- Sie prompten schon? Gehen Sie einen Schritt weiter und holen Sie sich die wirksamsten Promptrezepte für Websitetexte, die verkaufen, ohne zu verkaufen: Herotext und Startseite, Über uns-Text, Angebotsseite, Überschriften, Call-to-actions.
- Testen wir verschiedene Spielarten des Prompts in ChatGPT und Neuroflash für Ihr bestmögliches Ergebnis und schreiben Sie kreative Texte, die ganz nach Ihnen klingen.
- Gehen wir ins Detail und üben, wie Sie Nutzenkommunikation in Ihren Website-Texten anwenden, um Vertrauen in Ihre Marke zu erzeugen und Ihre Botschaften zu schärfen.
- Entdecken wir gemeinsam das Geheimnis von Storytelling und seinen Effekt auf Ihr Publikum und Ihre Marke.

Das besondere Plus:

INKLUSIVE: 2 Stunden individuelles Einzeltraining

Der Trainer/ Die Trainerin

Mag. Daniela Kraincic

Hinweis

Prompting ist noch neu für Sie? Dann besuchen Sie zuerst das Seminar

- [15196 Online-Seminar: Kundenmagnet Webtext: Erfolgreich & kreativ schreiben mit ChatGPT & Neuroflash](#)

Mehr als 110.000 Kundinnen und Kunden in über 7.500 Seminaren seit Gründung 2003 geben dem Konzept recht – 94%ige Kundenzufriedenheit spricht für sich.

WIFI-UNTERNEHMER-AKADEMIE: Lösungs- und unternehmerorientierte Seminare, Workshops und Lehrgänge



Kursbuchung und weitere Details unter **18806** im WIFI-Kundenportal:

wifi.at/ooe

Seite 1 von 1