

Learning Nugget - KI-Visualisierung – von der Idee zum Modell

Es gibt verschiedene Visualisierungstechniken, um die eigene KI-Idee hin zu einem anschaulichen und leicht verständlichen Modell zu visualisieren. In diesem Learning Nugget möchten wir Ihnen drei solcher Visualisierungstechniken vorstellen.



Vision Boards

Ein Vision Board ist im Wesentlichen eine collageartige Zusammenstellung von Bildern, Texten und Symbolen, die die persönlichen Ziele und Wünsche repräsentieren. Neben einer Visualisierung der angestrebten Ambitionen fungieren Vision Boards auch als ständige Erinnerung an die angestrebten Ziele. Der Hauptzweck liegt in der Schaffung eines klaren Fokus auf dem Weg hin zur Verwirklichung der Idee. Mithilfe von Bildern und Symbolen können Ziele konkretisiert werden. Ein Vision Board dient als Motivator, indem wir regelmäßig auf das Vision Board schauen, erinnern wir uns daran, warum wir uns bestimmte Ziele gesetzt haben. Vision Boards können in Papierform oder auch digital erstellt werden.

(Quelle: <https://karriere-guide.com/blog/visualisierungstechniken-fuer-den-erfolg/>)



(Bildquelle: canva)



Visual Storytelling

Das Erzählen von Geschichten durch visuelle Elemente ist eine kraftvolle Form der Kommunikation. Durch die Kombination von Bildern werden Geschichten für ein breites Publikum lebendig, greifbar und zugänglich. Beim Visual Storytelling stellt einen kreativen Ausdruck und eine zeitlose Art der Visualisierung dar, welcher komplexe Konzepte vermitteln und das Publikum auf vielfältige Weise ansprechen kann. Das Visual Storytelling kann bspw. in Form von Comics, Illustrationen oder animierten Sequenzen erfolgen.

(Quelle: <https://karriere-guide.com/blog/visualisierungstechniken-fuer-den-erfolg/>)



(Bildquelle: canva)



Checkliste: Der Inhalt Ihrer Visual Story



- Was sind der Kern & das Ziel der Story?
- Wer ist die Hauptperson?



- Wo finden sich Konflikte/Gegenspieler?



- In welchem Setting spielt die Story?
- Wer soll angesprochen werden (Zielgruppe)?



- Welche Wirkung soll die Story haben?
- Beinhaltet die Story ungewöhnliche Perspektiven oder Wendungen?
- Was ist die Message?

(Quelle: <https://www.socialmediaakademie.de/blog/visual-storytelling/> Bildquelle: canva)



Die grafischen Darstellungen bei der Technik Mind Maps dienen dazu, komplexe Informationen auf eine übersichtliche Weise zu strukturieren und die Beziehungen zwischen verschiedenen Elementen hervorzuheben. Mind Maps bieten eine visuelle Landkarte für Ideen und Informationen, auf welcher komplexe Konzepte in übersichtliche Segmente zerlegt werden. Durch die Verwendung von Hauptthemen, Zweigen und Unterthemen entstehen klare Hierarchien und ein ganzheitlicher Überblick wird ermöglicht.

(Quelle: <https://karriere-guide.com/blog/visualisierungstechniken-fuer-den-erfolg/>)



(Bildquelle: canva)

Gestalten Sie Ihre eigene KI-Visualisierung: <https://www.zvki.de/ki-visualizer>

Testen Sie Ihr Wissen zum Thema "KI Visualisierung" [hier](#).