

Das Lernziel der Mustervorlage ist einen ersten Einblick in Technologie zur KI zu erhalten. Was sind wichtige Grundlagen? Welche Komponenten gibt es? Die Verwandtschaft zur IT. Cloud-Computing und KI. Welche Rolle spielen Daten?

Lernmaterial

Kapitel 1-3 von 3

Kapitel 1

Link/Infoboard

Karte KI 7-10

Sonstige
Unterlagen

Aufgabe

Notizen

Kapitel 2

Karte KI 27+28

Link/Infoboard

Sonstige
Unterlagen

Aufgabe

Notizen

Kapitel 3

Karte KI 22

Link/Infoboard

Sonstige
Unterlagen

Aufgabe

Notizen

1

Lernablauf

Lerntitel: Technische Grundlagen - Lerndauer: ca. 30 Minuten

Lesen Sie sich im Infoboard, unter „Learning Bites“ die Datei mit dem Namen „KI-Grundlage IT“ durch.

Lesen Sie aufmerksam die Begriffe und Erklärungen auf den Karten. Der Top-Text ist dabei optional.

Keine

Teilen Sie die Begriffe in zwei Gruppen auf. Eine mit technischem und eine mit weniger technischem Hintergrund.

Hier Ihr Text.

Lesen Sie auf beiden Karten den Top-Text und die weiteren Inhalte durch. Der Fokus liegt auf Cloud-Computing.

Lesen Sie sich im Infoboard unter „Learning Bites“ die Datei mit dem Namen „KI-Voraussetzungen“ durch.

Keine

Nutzen Sie auf der Linkseite das Tool „Perplexity“. Fragen Sie das, warum Cloud-Computing für KI so wichtig ist.

Hier Ihr Text.

Lesen Sie die Karte durch. Fokussieren Sie sich dabei zuerst auf den Top-Text. Daten sind das Herzstück von KI. Warum?

Lesen Sie sich im Infoboard unter „Learning Bites“ die Datei mit dem Namen „Daten und KI“ durch.

Keine

Daten sind das wichtigste Element in der KI. Warum muss man diese als technische Grundlage sehen? Begründen Sie bitte.

Hier Ihr Text.