

*Einsatz von KI
beim selektiven Lesen
berufsorientierter
Texte*

Zhanna Cherska

***Herausforderungen
beim Lesen berufsorientierter Texte***
Informationsüberlastung

Berufsorientierte Texte enthalten oft zu viele Details

Zeitmangel

LeserInnen haben wenig Zeit für gründliche
Analyse

Relevanzfilterung

Wichtige Informationen sind oft schwer zu
identifizieren

Wie KI selektives Lesen revolutioniert:

Automatische Texterfassung

KI erkennt und filtert relevante Textabschnitte zuverlässig.

Personalisierte Empfehlungen

Lesefunktionen passen sich individuellen Berufsprofilen an.

Effizienzsteigerung

Schneller Zugriff auf zentrale Informationen ohne Überflüssiges.

KI-gestützte Tools und Techniken für effizientes Lesen

Textanalyse-Software

analysiert Inhalte nach Wichtigkeit und Kontext.

Sprach- und Stimmerkennung

ermöglichen Vorlesen und Sprachsuche für schnelleres Verstehen.

Zusammenfassungsalgorithmen

fassen lange Texte prägnant und informativ zusammen.

**Studien:
erfolgreiche
Anwendungen in
verschiedenen
Branchen**

Gesundheitswesen

KI beschleunigt das Auswerten medizinischer Fachtexte.

Finanzbranche

Schnelle Analyse von Marktberichten und Risikodaten.

Ingenieurwesen

Selektives Lesen technischer Dokumentationen durch KI-Support.

***Vorteile des selektiven Lesens
mit KI: Zeitersparnis und
bessere Informationswahrnehmung***



Zeitersparnis

Wesentliche Inhalte werden schnell identifiziert.

Verbesserte Wahrnehmung

Konzentration auf relevante Informationen wird erleichtert.

Fehlerreduktion

Wichtige Details gehen dank KI nicht verloren.

Praktische Tipps für die Implementierung von KI-Lösungen für Studierende/Mitarbeitende im Unternehmen

Bedarf analysieren

Ermitteln Sie Kernbereiche für KI-Anwendung!

Passende Tools auswählen

Testen Sie verschiedene KI-Lösungen mit Pilotprojekten!

Studierende/Mitarbeitende schulen

Fördern Sie Kompetenz im Umgang mit KI-Technologie!



Fazit:
die Zukunft des
Lesens mit KI

- .KI wird selektives Lesen weiter optimieren und individualisieren.
- .Die Integration in Arbeitsprozesse steigert Produktivität nachhaltig.
- .Mit KI sichern Unternehmen Wettbewerbsvorteile im digitalen Zeitalter.

**Danke für
die Aufmerksamkeit!**

j.cherska@chnu.edu.ua

