

Linksammlung aus dem Chat zur Online-Veranstaltung „KI-Detektoren und digitale Prüfungen – Möglichkeiten und prüfungsrechtliche Grenzen“, 17.01.2024

Verbundprojekt SOUVER@N, Souveränes digitales Lehren und Lernen fördern:

SOUVER@N adressiert Chancen und Herausforderungen in den drei miteinander verbundenen Entwicklungsfeldern IT-Basis, Services und Content/OER.

<https://www.souveraenes-digitales-lehren-und-lernen.de/home/ergebnisse-produkte/>

Zusammenstellung der Universität Konstanz zu KI-Tools beim Lehren, Lernen und Prüfen:

Richtlinien, Handlungsempfehlungen, Anlaufstellen und weiterführende Informationen

<https://www.uni-konstanz.de/lehren/weiterentwicklung-der-lehre/ki-in-der-lehre/>

Leuphana Universität Lüneburg: Bedingungen und Empfehlungen für die Nutzung von KI-basierten Anwendungen in Lehre und Prüfungen

<https://www.leuphana.de/lehre/pruefen/pruefungsorganisation-fuer-lehrende/ki-empfehlungen.html>

Digitales Freiwild: Urheberrecht in Zeiten der KI (Beitrag von Joerg Heidrich / heise online)

<https://www.heise.de/hintergrund/Digitales-Freiwild-Urheberrecht-in-Zeiten-der-KI-9588003.html>

Haftungs- und urheberrechtliche Herausforderungen bei der Verwendung von KI-Generatoren

Aufzeichnung des Vortrags von Dr. Janine Horn und Jens Brelle zur Veranstaltung "KI-Generatoren in der Hochschul(lehr)e – Potenziale und rechtliche Implikationen von ChatGPT, DALL-E & Co." am 14.03.2023

<https://www.mmkh.de/digitale-lehre/netzwerk-landesinitiativen/ki-generatoren-in-der-hochschullehre.html>

Erwähnte Lösungen/Tools:

- Nutzung von Turnitin an der Universität Zürich: <https://teachingtools.uzh.ch/de/tools/turnitin>
- HuggingChat: Open-Source-Chatbot, Alternative zu ChatGPT: <https://hf.co/chat/>

Veranstaltungshinweise:

KI-bezogene Qualifizierungs- und Unterstützungsangebote des Netzwerks

Landeseinrichtungen für digitale Hochschullehre (NeL):

<https://netzwerk-landeseinrichtungen.de/veranstaltungen/>

Veranstaltungsinformationen des VCRP: <https://www.vcrp.de/digitale-lehre/ki-weiterbildung/>

Online-Schulungen des Multimedia Kontor Hamburg (MMKH) zum Themenbereich KI

<https://www.mmkh.de/schulungen/kuenstliche-intelligenz.html>

Veranstalter:



Multimedia Kontor
Hamburg



VCRP
virtueller campus
rheinland-pfalz

Veranstaltungspartner:



Netzwerk Landeseinrichtungen
für digitale Hochschullehre



Stiftung
Innovation in der
Hochschullehre