

noScribe für die automatische Transkription



noScribe ist eine lokal nutzbare KI-basierte Open-Source-Anwendung zur Transkription von Audio- und Videodateien. Die Software genügt den datenschutzrechtlichen Anforderungen für den Einsatz im universitären Kontext und ist für die Nutzung an der TUB zugelassen.

Download und Installationshinweise: <https://github.com/kaixxx/noScribe>

Mögliche Einsatzzwecke

- Erstellung von Untertiteln für Videos und Podcasts in Lehre und Wissenschaftskommunikation
- Auswertung von Interviews, Fokusgruppen o. ä. im Forschungskontext

Funktionsumfang

- automatische Erkennung verschiedener Sprecher
- große Sprachauswahl
- Markierung von Pausen
- Editorfunktion
- Rückreferenz auf Audiodatei aus dem Transkript

Hinweise

Die Nutzer haben sicherzustellen, dass für die zu transkribierende Aufnahme selbst eine Rechtsgrundlage besteht (z.B. eine Einwilligungserklärung basierend auf Vorlage des Datenschutzteams und darin enthaltenen Datenschutzhinweise nach Art 13 DSGVO). Insbesondere sind heimliche Aufnahmen Datenschutzverstöße, da sie unzulässig und möglicherweise ordnungswidrig oder strafbar sind. Schadensersatzansprüche sind dann ggf. auch gegeben.

From:

<https://digit.zewk.tu-berlin.de/wiki/> - **TU digit | Das Wiki zu digitalen Kompetenzen und Medienproduktion an der TU Berlin**

Permanent link:

<https://digit.zewk.tu-berlin.de/wiki/doku.php?id=tools:noscribe&rev=1745947362>



Last update: **2025/04/29 19:22**