

ENTSCHLIESSUNGSAНTRAG

der Abgeordneten Werner Kogler, Freundinnen und Freunde

betreffend Vergütungsansprüche für die Werknutzung durch KI-Dienste

BEGRÜNDUNG

Internationale Tech-Giganten entwickeln KI-Dienste, mit denen Nutzer:innen mittels Eingaben (sog. „Prompts“) Texte, Bilder, Musik und Filme künstlich generieren können (generative KI-Systeme). Der aktuell bekannteste Dienst ist ChatGPT des US-Unternehmens OpenAI. Die Algorithmen der Dienste werden mittels Trainingsdatensätzen trainiert, die sehr oft die Werke von Künstler:innen enthalten. Diese Werke werden ohne Zustimmung der Künstler:innen und ohne Vergütung aus legalen und illegalen Quellen aus dem Internet abgesaugt.

Aktuell steht etwa der Internetkonzern Meta wegen Urheberrechtsverletzungen in der Kritik. Meta soll riesige Raubkopien-Datenbanken von urheberrechtlich geschützten Büchern zu Trainingszwecken genutzt haben. Die Werke österreichischer Autor:innen wie Marlène Streeruwitz, Ingrid Brodnig¹, Peter Handke, Elfriede Jelinek, Monika Helfer, Eva Menasse, Friederike Mayröcker und Thomas Bernhard² sollen verwendet worden sein.

AI-Konzerne vertreten dabei fälschlicherweise die Ansicht, die Einspeisungen urheberrechtlich geschützter Werke in generative KI-Systeme könne auf der Rechtsgrundlage einer freien Werknutzung – konkret des Text- und Dataminings – erfolgen. Tatsächlich wurde diese freie Werknutzung aber in erster Linie für Wissenschaft und Forschung geschaffen und nicht für kommerzielle Produkte. Soweit jedermann diese freie Werknutzung bemühen kann, bedarf es einer legalen Vorlage – und hier spießt es sich.

Die Initiative Urheberrecht fasst die Problemlage wie folgt zusammen:

„Aus Sicht der KunstschaFFenden zeigen sich in Bezug auf Einspeisung, Nutzung und Verwertung von urheberrechtlich geschützten Werken und Leistungen in generative(n) KI-Systeme(n) insbesondere nachfolgende Problemstellungen:

¹ "ZIB 2 - Meta: Vorwürfe wegen Urheberrechtsverstößen" vom 23.03.2025

² derstandard.at" gefunden am 21.03.2025 17:41 Uhr Michael Wurmitzer Neue Dokumente erzählen, wie Meta seine KI bewusst mit Raubkopien trainierte

- *Einspeisungen (Scraping, KI-Input), Nutzungen und Verwertungen erfolgen ohne Information der Rechteinhaber (mangelnde Transparenz von Seiten der Herstellergenerativer KI-Systeme)*
- *Einspeisungen, Nutzungen und Verwertungen erfolgen trotz fehlender Genehmigung der Rechteinhaber (Lizenzierung)*
- *Einspeisungen, Nutzungen und Verwertungen erfolgen trotz erklärten Rechtevorbehalts (Opting-out)*
- *Es erfolgt keine Vergütung für KI-Input (Scraping)*
- *Es erfolgt keine Vergütung für die Nutzungen und Verarbeitungen in KI-Systemen*
- *Es erfolgt keine Vergütung für Verwertungen generierter KI-Produkte (Output)*
- *KI-Produkte (Output) werden durch deren Hersteller missbräuchlich als urheberrechtlich geschützte Werke oder Leistungen zulasten der Remuneration der Real-Kunstschaaffenden ausgegeben*
- *KI-Produkte (Output) ahmen den Stil, die Manier oder die Technik von bereits bestehenden, real geschaffenen Werken und Leistungen nach, sodass diese aufgrund der Ähnlichkeit fälschlicherweise echten Künstlerinnen und Künstlern zugeschrieben werden*
- *Stimmen, Spielweisen, äußere Erscheinungen, typische Bewegungsabläufe etc. werden ohne die Kenntnis, Zustimmung und Remuneration von ausübenden Künstlerinnen und Künstlern genutzt³*

Der im März 2024 im EU-Parlament beschlossene „AI-Act“ (die KI-Verordnung) ist ein erster richtiger und wichtiger Schritt für die Regulierung von KI in der europäischen Union, enthält jedoch keinerlei Regelungen zur dringend notwendigen Vergütung der Künstler:innen.

Der Zustand, dass die Künstler:innen trotz weltweiter massenhafter Nutzungen ihrer Werke und Leistungen durch generative KI-Systeme aktuell keinerlei Vergütungen erhalten, während milliardenschwere Tech-Konzerne damit ihre Services verbessern, ist untragbar.

Die Initiative Urheberrecht Österreich hat aus diesem Grund bereits im Herbst einen Vorschlag für eine Regelung generativer KI-Systeme im österreichischen Urheberrecht im Rahmen einer Konferenz vorgestellt.⁴

Die unterfertigenden Abgeordneten stellen daher folgenden

³ Initiative Urheberrecht, Pressepapier 12. September 2024, <https://initiativeurheberrecht.at/presse>

⁴ Walter, Gesetzesvorschlag für eine Regelung generativer KI-Systeme; <https://initiativeurheberrecht.at/presse>

ENTSCHLIESSUNGSAНTRAG

Der Nationalrat wolle beschließen:

„Der Bundesminister für Wohnen, Kunst, Kultur, Medien und Sport wird aufgefordert, sich auf Regierungsebene dafür einzusetzen, dass dem Nationalrat eine Gesetzesvorlage zugeleitet wird, mit der gesetzliche Direktvergütungsansprüche für die Nutzung von Werken und Leistungen durch generative KI-Dienste sichergestellt werden.“

In formeller Hinsicht wird die Zuweisung an den Kulturausschuss vorgeschlagen.



The image shows seven handwritten signatures, each accompanied by a name in parentheses. The signatures are arranged in two rows. The top row contains:

- Two signatures of "Zob" (Zobauer)
- One signature of "Oster" (Ostermeier)
- One signature of "St" (Sturm)

The bottom row contains:

- One signature of "S" (Sandsteiner)
- One signature of "Hofbauer" (Hofbauer)
- One signature of "M" (Moser)

Below these, there is a large, stylized, overlapping signature that appears to be a collective or group signature, with the name "(KoGesR)" written underneath it.

