

Dr. MONA SLOANE



Soziologin
Expertin zu KI, Innovation und Ethik

Mona Sloane ist Assistenzprofessorin für Datenwissenschaft und Medienwissenschaften an der University of Virginia, wo sie das Sloane Lab leitet, eine interdisziplinäre Forschungsgruppe, die einige der politikrelevantesten empirischen Arbeiten darüber erstellt, wie KI das Berufsleben umgestaltet und Institutionen prägt. Ihre Forschung hat reale Veränderungen bewirkt: von der Aufdeckung der Gefahren durch Fehlinterpretationen bei KI-Transkriptionstools in Krankenhäusern (berichtet von AP, Wired, Financial Times und PBS NewsHour) bis hin zur Entwicklung neuer Rahmenwerke für KI-Audits, die von Praktikern und Regulierungsbehörden übernommen wurden.

Wir leben in einer Welt der Orakel. Künstliche Intelligenz bestimmt mittlerweile, wie wir Arbeit finden, Zugang zu Gesundheitsversorgung erhalten, Freundschaften schließen und uns in Institutionen zurechtfinden – und fast niemand von uns weiß, wie. Dr. Mona Sloane weiß es. Als eine der überzeugendsten Stimmen, die eine Brücke zwischen Sozialwissenschaften und KI schlagen, macht sie diese Kluft zwischen technischem System und sozialer Realität zu ihrem primären Forschungsgebiet. Was Sloane von der Vielzahl der KI-Kritiker unterscheidet, ist ihre Überzeugung, dass Kritik der Anfang und nicht das Ende ist.

Sloane ist gleichermaßen als öffentliche Wissenschaftlerin und Redakteurin bekannt. Seit 2019 organisiert sie die beliebte öffentliche Vortragsreihe „Co-Opting AI“ – mittlerweile mit mehr als 50 Folgen –, in der sie Forscher, Praktiker und Innovatoren zusammenbringt, um KI in allen Bereichen des gesellschaftlichen Lebens zu beleuchten, von der Landwirtschaft über den Sport bis hin zur Geopolitik und Intimität. Als Technologie-Redakteurin bei Public Books prägt sie eine der meistgelesenen Plattformen für den öffentlichen intellektuellen Austausch über Technologie. Sie ist regelmäßig in großen internationalen Medien präsent und wird von Medien wie Associated Press, Financial Times, Wired, PBS NewsHour, The Atlantic und der Frankfurter Allgemeinen Zeitung zitiert und interviewt.

Im Jahr 2026 veröffentlichte sie ihr erstes Buch, „Predicted: How AI Is Restructuring Social Life“ (University of California Press) – eine wegweisende Darstellung dessen, was sie als „Vorhersageparadigma“ bezeichnet: die Art und Weise, wie KI die Vorhersage von einem nützlichen technischen Werkzeug zur organisierenden Logik des alltäglichen sozialen Lebens erhoben hat, von der Personalbeschaffung und dem Gesundheitswesen bis hin zu Bildung und intimen Beziehungen.

Sloane hat Vorträge im Büro für Wissenschafts- und Technologiepolitik des Weißen Hauses, bei der Federal Trade Commission, den National Academies of Sciences, den Vereinten Nationen, der Library of Congress, dem Institute for Advanced Study in Princeton und der Europäischen Kommission gehalten. Sie hält regelmäßig Keynotes vor einem Publikum aus internationalen Unternehmen und Regierungsvertretern, sowohl auf Englisch als auch auf Deutsch, und ihre Artikel wurden in Nature, der MIT Technology Review, der Frankfurter Allgemeinen Zeitung, The Guardian, The Hill und Issues in Science and Technology veröffentlicht. Sie hat an der London School of Economics promoviert.



Dr. MONA SLOANE

Themen (Auswahl):

- Verantwortungsvolle Künstliche Intelligenz: Ethik, Kontrolle und Regulierung
- Die sozialen Auswirkungen von KI auf Gesellschaft und Arbeit
- Technologiepolitik zwischen Europa und den USA
- KI, Öffentlichkeit und demokratische Verantwortung

Veröffentlichungen (Auswahl):

- Predicted: How AI Is Restructuring Society, 2026