

### Next Skills Sek II: 3. Themenabend KI

Macht KI die Menschen menschlicher und die Welt nachhaltiger?

KI prägt seit nunmehr vielen Jahren unseren Alltag. Aber es gibt (noch) keine gesetzlichen Regulierungen im Umgang mit KI. Eine einflussreiche Lobby hat wenig Interesse an einer unabhängigen Regulierung. Ein grosses Problem ist hierbei der Umgang mit Daten und den damit verbundenen Schutz der persönlichen Rechte.

Auf der anderen Seite ist eine Welt ohne KI nicht mehr denkbar – KI ist unverzichtbar und sie liefert in vielen Bereichen des Lebens wertvolle Unterstützung.

Mit den Next Skills Sek II tauchen wir mit Hilfe von zwei ausgewiesenen Experten in dieses Spannungsfeld ein. Pointierte Statements führen uns mitten in diese notwendige Diskussion – in einer gesellschaftlich höchst bedeutsamen Entwicklung, die einen nicht zu unterschätzenden Einfluss in die Sek II und darüber hinaus hat. Umso wichtiger ist es, dass sich Lehrpersonen mit diesen spannungsgeladenen Fragen auseinandersetzen und für sich Hinweise zu einer (vorläufigen) Antwort finden.

Peter G. Kirchschräger ist weltweit der erste Forscher, der es im Rahmen eines Forschungsprojekts wagt, eine weltweite menschenrechtskonforme Regelung für die KI sowie eine globale Durchsetzungsbehörde bei der UNO anzustreben [www.idaonline.ch](http://www.idaonline.ch), analog zur Internationalen Atomenergiebehörde der UNO.



Peter G. Kirchschräger ist Ethik-Professor und Leiter des Instituts für Sozialethik ISE an der Universität Luzern, Gastprofessor an der Professur für Neuroinformatik und Neuronale Systeme der ETH Zürich sowie am ETH AI Center und Research Fellow an der University of the Free State, Bloemfontein (Südafrika). Zuvor war er Visiting Fellow an der Yale University (USA). Seine Forschungsschwerpunkte sind Ethik der digitalen Transformation und künstlichen Intelligenz, Ethik der Menschenrechte und Wirtschafts-, Finanz- und Unternehmensethik. Seine neuesten Bücher sind «Ethisch entscheiden» (2023) und «Digital Transformation and Ethics. Ethical Considerations on the Robotization and Automation of Society and the Economy and the Use of Artificial Intelligence» (2021). Er ist Präsident a.i. der Eidgenössischen Ethikkommission für die Biotechnologie im Ausserhumanbereich EKAH und Studienleiter des neuen Masterstudiums «Ethik» an der Universität Luzern: [www.unilu.ch/master-ethik](http://www.unilu.ch/master-ethik)  
[Sternstunde-Philosophie SRF](#)

Roger Basler de Roca ist ein begeisterter Redner und Verfechter der digitalen Transformation. Wohin geht die digitale Renaissance? Und wo bleibt der Mensch?

Roger Basler de Rocas grosses Anliegen ist es, mögliche Wege im Umgang mit KI aufzuzeigen.



Roger Basler de Roca | Msc Digital Business, Phd. Candidate. Als Digital Unternehmer, Buch Autor und Top 100 Speaker und Trainer ist er mit Leidenschaft in digitalen Welten unterwegs, mit einer Vorliebe für Künstliche Intelligenz und Algorithmen seit 25 Jahren. Zu seinen Spezialgebieten gehört der Aufbau von digitalen Geschäftsmodellen und Wachstumsmodellen durch educational consulting.

<http://www.roger.social> | <https://www.rogerbasler.ch> | <https://www.analytics-agentur.ch>

Diese Next Skills Sek II Veranstaltung findet ausschliesslich online statt. Beide Experten werden mittels theoretischen Inputs und Thesen ihre Position vertreten, diese gemeinsam diskutieren und auf Fragen der Teilnehmenden eingehen.

Die Online-Veranstaltung findet am 9. September 2024 von 17:30 – 20:00 Uhr statt.

Angebot: [www.phbern.ch/25.610.901.01](http://www.phbern.ch/25.610.901.01)

Kosten Lehrpersonen Kanton Bern: CHF 70.- / Andere CHF 110.-