



Literaturliste

Focus PHSG, Mittwoch, 25. Oktober 2023

Zukunft unbekannt: wie KI unser gesellschaftliches Zusammenleben beeinflusst

Tauchen Sie mit uns in die faszinierende Welt der künstlichen Intelligenz (KI) ein und erfahren Sie mehr über mögliche Auswirkungen, die diese spannende Technologie auf viele Bereiche unseres täglichen sowie gesellschaftlichen Lebens haben wird.

Zusammengestellt vom [medienverbund.phsg](https://www.medienverbund.phsg.de)

Medien zum Referat

Die Literaturliste zur Veranstaltung «Zukunft unbekannt» wurde vom medienverbund.phsg zusammengestellt. Sie beinhaltet eine thematische Auswahl von Medien zum Referat. Die Medien können ausgeliehen oder via Online-Katalog (www.medienverbund.phsg.ch) reserviert werden.

Kontakt: mediathek@phsg.ch

Literaturliste «Zukunft unbekannt»

Ait Si Abbou, Kenza (2023) : Menschenverstehender ; wie Emotionale Künstliche Intelligenz unseren Alltag erobert

Droemer

PHSG Mediathek Gossau MI 681.49//016

Baricco, Alessandro (2020) : The Game ; eine Reise durch die digitale Welt

Midas

PHSG Mediathek Stella Maris MI 302.23//151

Bartneck, Christoph (2020) : Mensch-Roboter-Interaktion ; eine Einführung

Hanser

PHSG Mediathek Stella Maris MI 007.52//006

Bieri, Atlant (2020) : Globi und die Roboter ; über Datenströme, künstliche Intelligenz und Maschinen

Globi Verlag

PHSG Mediathek Stella Maris MI 302.23//037

Brüning, Barbara (2021) : Künstliche Intelligenz + ethische Verantwortung ; ethische und religiöse Grundfragen kontrovers und schülerzentriert

Cornelsen

PHSG Mediathek Gossau ERG 17(07)-1//040

Buijsman, Stefan (2021) : Ada und die Algorithmen ; wahre Geschichten aus der Welt der künstlichen Intelligenz

C.H. Beck

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//008

Buller, Laura (2019) : Roboter ; wie funktionieren die Maschinen der Zukunft?

DK

PHSG Mediathek Stella Maris MI 007.52//00

Chibanguza, Kuuya (2022) : Künstliche Intelligenz im Unterricht ;
Recht und Praxis automatisierter und autonomer Systeme

Nomos

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//009

Du Sautoy, Marcus (2021) : Der Creativity Code ; wie künstliche Intelligenz
schreibt, malt und denkt

C.H. Beck

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//007

Ebinger, Johanna (2023) : Künstliche Intelligenz im Unterricht ; sprachgesteuerte KI
praxisorientiert einsetzen

Cornelsen

PHSG Mediathek Gossau MI 681.49//011

Erne, Andrea (2021) : Alles über Roboter

Ravensburger

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.313//015

Frederking, Volker (2022) : Fachliche Bildung in der digitalen Welt ; Digitalisierung,
Big Data und KI im Forschungsfokus von 15 Fachdidaktiken

Waxmann

PHSG Mediathek Hadwig BIB 371.002.5//032

Grimm, Petra (2019) : Digitale Ethik ; Leben in vernetzten Welten

Reclam

PHSG Mediathek Gossau MI 179.1//004

Hawking, Stephen (2018) : Kurze Antworten auf grosse Fragen

Klett-Cotta

PHSG Mediathek Hadwig BIB 113//008

Hirsch-Kreinsen, Hartmut (2023) : Das Versprechen der Künstlichen Intelligenz ;
gesellschaftliche Dynamik einer Schlüsseltechnologie

Campus Verlag

PHSG Mediathek Hadwig BIB 681.49//010

Indset, Anders (2019) : Quantenwirtschaft ; was kommt nach der Digitalisierung

Econ

PHSG Mediathek Hadwig NEU 330.8//001

Kirchschläger, Peter (2021) : Digital transformation and ethics ; ethical considerations on the robotization and automation of society and economy and the use of artificial intelligence

Nomos

PHSG Mediathek Stella Maris MI 179.1//001

Kling, Marc-Uwe (2023) : QualityLand ; Roman

Ullstein

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.39//009

Kovács, László (2023) : Künstliche Intelligenz und menschliche Gesellschaft

De Gruyter

PHSG Mediathek Gossau MI 681.49//018

Landwehr, Dominik (2018) : Machines and robots

Christoph Merian Verlag

PHSG Mediathek Stella Maris MI 007.52//007

Laux, Lothar (2022) : Originell und kreativ ; vom göttlichen Funken bis zur Künstlichen Intelligenz

Hogrefe

PHSG Mediathek Stella Maris NEUL 382.31//162

Lenzen, Manuela (2018) : Künstliche Intelligenz ; was sie kann & was uns erwartet

C.H. Beck

PHSG Mediathek Gossau MI 681.49//003

Lenzen, Manuela (2020) : Künstliche Intelligenz ; Fakten, Chancen, Risiken

C.H. Beck

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//005

Lenzen, Manuela (2023) : Der elektronische Spiegel ; menschliches Denken und künstliche Intelligenz

C.H.Beck

PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//017

Liukas, Linda (2019) : Hello Ruby; Wenn Roboter zur Schule gehen

Bananenblau

PHSG Mediathek Gossau MI 681.313//011

Lötschert, Claudia (2023) : "Hey, ChatGPT, wie erkenne ich, ob meine Katze die Weltherrschaft anstrebt?" ; die 200+ sinnlosesten Fragen, um die künstliche Intelligenz mal so richtig herauszufordern

frechverlag GmbH

PHSG Mediathek Gossau MI 681.49//013

- Moring, Andreas (2023) : Künstliche Intelligenz und Intuition ;
 robuste und nachhaltige Entscheidungen in digitalen Arbeitswelten
 Springer Gabler
 PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//014
- Möslein-Tröppner, Bodo (2021) : Digital Learning ; was es ist und wie es praktisch
 gestaltet werden kann
 Springer Gabler
 PHSG Mediathek Gossau SPX 371.002.5//033
- Otte, Ralf (2019) : Künstliche Intelligenz für Dummies
 Wiley-VCH
 PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//004
- Tegmark, Max (2019) : Leben 3.0 ; Mensch sein im Zeitalter Künstlicher Intelligenz
 Ullstein
 PHSG Mediathek Gossau MI 681.49//006
- Theisen, Manfred (2023) : Künstliche Intelligenz – Fake News – Unsere digitale Zukunft
 Loewe
 PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//015
- Universität für Angewandte Kunst Wien (2018) : Digitale Transformationen ;
 Gesellschaft, Bildung und Arbeit im Umbruch
 Brandstätter
 PHSG Mediathek Stella Maris MI 302.23//152
- Zahn, Angelika (2023) : Was ist Künstliche Intelligenz?
 Beltz & Gelberg
 PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.49//012
- Zehender, Matthias (2019) : Die digitale Kränkung ; über die Ersetzbarkeit des Menschen
 NZZ Libro
 PHSG Mediathek Hadwig BIB 302.23//139
- inform@21 (2020-2023): Menschine ; Bilderbuch zur künstlichen Intelligenz
 Lehrmittelverlag SG
 PHSG Mediathek Stella Maris MI 681.3(07)-AB//008,4