

1. Record Nr.	UNIORUON00102170
Autore	MIDUNO Seiiti
Titolo	A Study of the Buddhist Cave-Temples at Lung-men, Ho-nan / Miduno Seiiti, Tosio Nagahiro
Pubbl/distr/stampa	XII, 480 p., c. di tav., : ill. ; 29 cm
Edizione	[Tokyo : Zauho Press]
Descrizione fisica	Appendix 1 : Buddhism under the Northern Wei Dynasty as seen in the Cave-temples at Lung-men by Zenryu Tukamoto. Appendix 2
Classificazione	CIN X C
Altri autori (Persone)	NAGAHIRO Toshio
Soggetti	Archeologia - Cina
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910736099603321
Autore	Matyjas D. Paulina
Titolo	Sexroboter : Empirische Befunde zu Gegenwart und Zukunft einer polarisierenden Technologie // Matyjas, D. Paulina, Böhm, Maika, Stumpe, Harald, Voß, Heinz-Jürgen, Weller, Konrad, Weller, Konrad
Pubbl/distr/stampa	Gießen, : Psychosozial-Verlag, 2022
ISBN	9783837978797 3837978796
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (201 pages)
Collana	Angewandte Sexualwissenschaft
Disciplina	629.8924019
Soggetti	Sexualität Sexroboter Sexualwissenschaft Sexualpsychologie Sozialpsychologie Sexualtherapie Sexualberatung Sextech Studie
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	[1. Aufl. 2022]
Nota di contenuto	Dank Geleitwort von Konrad Weller Einleitung 1 Sexroboter: Zwischen Hype, Spekulation und Stereotypen 2 Vom Roboter zum Sexroboter: Eine begriffliche Verortung Roboter Humanoide Roboter Androide Künstliche Intelligenz Sexroboter Sexroboter als soziale Roboter? 3 Von der Sexpuppe zum Sexroboter: Eine technologische Verortung Aktuelle Sexpuppen Frühe und aktuelle Sexroboter Die Sexroboter der Zukunft 4 Empirischer Forschungsstand Bekanntheitsgrad und Verbreitung von Sexrobotern Wahrnehmung von Sexrobotern Akzeptanz und Interesse an Sexrobotern Sexroboter-Interesse: Interindividuelle Eigenschaften und Motive Settings von Robotersex Anatomische Beschaffenheit des Sexroboters 5 Forschungsfragen 6 Durchführung und Auswertung der empirischen Studie Die Online-

Befragung Adult-Dater:innen als Zielgruppe der Erhebung
Durchführung der Erhebung Aufbereitung der Rohdaten Statistische
Auswertungsverfahren 7 Ergebnisse Stichprobenbeschreibung Befunde
zur Präsenz von Sexrobotern (RQ 1) Befunde zur Wahrnehmung von
Sexrobotern (RQ 2) Befunde zum Interesse an Sexrobotern (RQ 3)
Befunde zu den Motiven für das Interesse an Sexrobotern (RQ 4)
Befunde zu Settings von Robotersex und zur anatomischen
Beschaffenheit von Sexrobotern (RQ 5) 8 Diskussion Präsenz von
Sexrobotern (RQ 1) Wahrnehmung von Sexrobotern (RQ 2) Interesse an
Sexrobotern (RQ 3) Motive für das Sexroboter-Interesse (RQ 4) Settings
von Robotersex und anatomische Beschaffenheit von Sexrobotern (RQ
5) 9 Fazit Zusammenfassung und Ausblick Kritische Reflexion und
Limitationen der Studie Literatur Anhang: Fragebogen

Sommario/riassunto

Mensch oder Maschine? Utopie oder Dystopie? Ersatz oder Ergänzung?
Als neuartiges Produkt der Sextech-Branche entfachen Sexroboter
sowohl in der Gesellschaft als auch in Wissenschaft und Medien
gegenwärtig ganz konträre Gedanken und Gefühle. Noch ist die
Verbreitung von Sexrobotern vermutlich sehr gering - die
Spekulationen hingegen laufen auf Hochtouren und die
Auseinandersetzung mit dem Thema hat vielfältige Zukunftsszenarien
und Standpunkte hervorgebracht. Matyjas verschafft Lesenden einen
Einblick in eine neuartige, zukunftsorientierte Entwicklung der immer
größer und gesellschaftsfähiger werdenden Sextech-Branche. Sie gibt
einen Überblick über die wissenschaftliche wie medial-öffentliche
Verhandlung von Sexrobotern und über Befunde bisheriger
internationaler Forschung. Im Mittelpunkt stehen die Ergebnisse einer
Befragung mit über 4.000 Adult-Dating-Nutzer*innen zu diversen
Aspekten von Sexrobotern. Anhand der umfassenden Befunde dieser
empirischen Studie hinterfragt und erweitert die Autorin das
gegenwärtig vorherrschende Bild von Sexrobotern, Robotersex und den
zukünftigen Nutzer*innen.
