

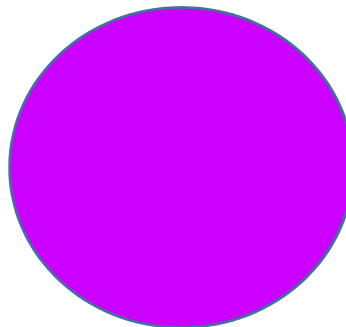
Verein für Komparative Philosophie und Interdisziplinäre Bildung
Sommersemester 2022

KoPhil hybride Veranstaltung

Präsenzdiskussion im simultanen Anschluss an *Live Stream*



Hofburg Wien, © KoPhil



Kurpark Oberlaa, © KoPhil

0,9^1	0,9000000000000000	0,99^1	0,9900000000000000
0,9^10	0,3486784401000000	0,99^100	0,366032341273229
0,9^20	0,121576654590569	0,99^200	0,133979674857962
0,9^30	0,042391158275216	0,99^300	0,049040894071286
0,9^40	0,014780882941435	0,99^400	0,017950553275045
0,9^50	0,005153775207320	0,99^500	0,006570483042415
0,9^100	0,000026561398888	0,99^1000	0,000043171247411
0,9^333	0,000000000000001	0,99^3333	0,000000000000003

Matrix : © Dr. W. Karban

KoPhil *Live Stream*, „KoPhil-Gastlink“

(Produktion: IT-Support, Institut für Philosophie /Universität Wien.)

<https://moodle.univie.ac.at/mod/bigbluebutton/guestlink.php?gid=Ck1e3iYzcWg0>

Dienstag, 24. Mai 2022, 18:30, HS 3B, Institut für Philosophie
der Universität Wien: 1010 Wien, Universitätsstr. 7 **(NIG., 3. Stock)**

Podiumsdiskussion zum Thema:

„Elementarteilchenphysik und ihre ontologische Relevanz“

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft u. KoPhil-Verein

**Herbert PIETSCHMANN, Hisaki HASHI, Georg GESEK, Walter KARBAN,
Leopold SPINDELBERGER, Kevin PURKHAUSER**

Diskussionsleitung: Univ.-Doz. Dr. Hisaki HASHI

Kooperation: *Philosophische Gesellschaft Wien und
The Japan Society for Global System and Ethics*

Organisiert von: Verein für Komparative Philosophie und Interdisziplinäre Bildung (KoPhil) ZVR 608499578
Gefördert durch: Kulturabteilung der Stadt Wien (MA 07)