

Universität Bamberg



Bamberger Neuropsychologie- Abend



Bildquelle: colourbox.de

Mi, 18.5.2022, ab 17.45 Uhr

ONLINE (Zoom)

Grußwort

Liebe Gäste an der Universität Bamberg, liebe Studierende,

wir möchten Sie hiermit herzlich zu unserem 1. Bamberger Neuropsychologie-Abend einladen. Diese Veranstaltung ist eine Ergänzung zu den regelmäßig stattfindenden Bamberger Neuropsychologie-Tagen, mit der wir Ihnen zwischen den umfangreicheren Veranstaltungen ein interessantes Vortragsangebot machen möchten.

Neuropsychologische Psychotherapie wird zukünftig in der postgradualen Ausbildung eine größere Rolle spielen. Dies ist Anlass für uns, die Rolle der Psychotherapie in der klinischen Neuropsychologie etwas genauer zu betrachten. Wir freuen uns, mit Boris Suchan und Karen Lidzba zwei Kolleg:innen gewonnen zu haben, die ausgewiesene Expert:innen in diesem Bereich sind.

Der Bamberger Neuropsychologie-Abend ist ein wichtiges Bindeglied zwischen universitärer Forschung und praktischer Tätigkeit, z.B. in der klinischen (Neuro-)Psychologie.

Daher freuen wir uns sehr, Sie an der Universität Bamberg begrüßen zu dürfen - wenn auch nur virtuell. Wir wünschen Ihnen einen erkenntnisreichen Abend sowie einen guten kollegialen Austausch.

Prof. Dr. Stefan Lautenbacher, Prof. Dr. Jascha Rüsseler

Zoom-Meeting beitreten
<https://uni-bamberg.zoom.us/j/65506275090>

Meeting-ID:655 0627 5090

Kenncode: EΛTQT5

Mittwoch, 18.5.2022 ab 17.30 Uhr

Organisatoren

Prof. Dr. Stefan Lautenbacher,
Otto-Friedrich-Universität Bamberg
Physiologische Psychologie

Prof. Dr. Jascha Rüsseler,
Otto-Friedrich-Universität Bamberg
Kognitions- und Emotionspsychologie

Tagungsort

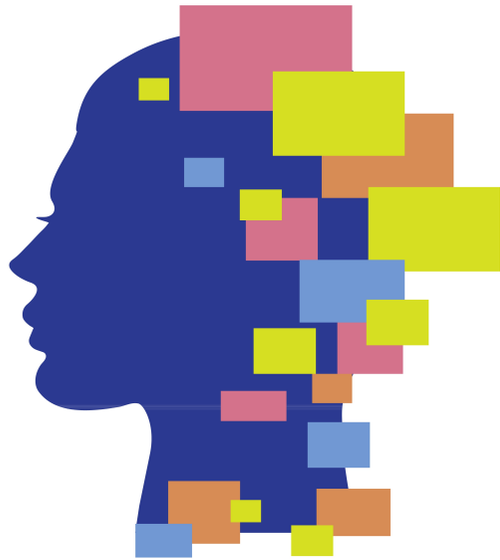
Online Zoom-Meeting

Informationen

Otto-Friedrich-Universität Bamberg
Physiologische Psychologie
Sonja Pähl
Markusplatz 3
96047 Bamberg
Tel.: 0951/8 63 - 18 47
Fax: 0951/8 63 - 19 76
physiolpsych@uni-bamberg.de
www.uni-bamberg.de/physiolpsych

Die Teilnahme ist kostenlos.
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Programm



Bildquelle: colourbox.de

Mi, 18. Mai 2022

18.00 Eröffnung

18.10 Psychotherapie in der klinischen Neuropsychologie

Boris Suchan, Bochum

18.50 Neuropsychologische Therapie mit Kindern und Jugendlichen

Karen Lidzba, Bern

ca. 19.30 Ende der Veranstaltung



Bildquelle: colourbox.de