

Veranstaltungsort

Kolping Akademie
Kolpingplatz 1
97070 Würzburg
Telefon: 0931 41999-100

Gesellschaftsabend

Restaurant Backöfele
Ursulinergasse 2
97070 Würzburg

Programmübersicht

	Freitag, 25.10.2019	Samstag, 26.10.2019
09:00		Axel Kowalski: Bio- und Neurofeed-back in der Praxis und unterwegs, VR1-3, 9.00 – 9.30
09:15		
09:30		
09:45		
10:00		
10:15		
10:30		
10:45		
11:00		
11:15		
11:30	Treffen mit fördernden Mitgliedern und Workshopleitern Vortragsräume (VR) 1-3 11.00 -13.30	Philipp Stepnicka: Integration von Biofeedback in der VR Therapie, VR1-3, 10.45 – 11.30
11:45		Norman Schmid (Wien): QEEG versus 4xEEG Diagnostik VR1-3, 11.30 – 12.00
12:00		
12:15		
12:30		
12:45		
13:00		
13:15		
13:30		
13:45		
14:00	Eröffnung VR1-3, 13.45- 14.00	Workshops jeweils 13.00 – 16.00
14:15		
14:30		
14:45		
15:00		
15:15		
15:30		
15:45		
16:00		
16:15		
16:30	Keynote Julian F. Thayer: Heart Rate Variability in Research and Practice VR 1-3, 14.00 – 15.00	Ende der Jahrestagung
16:45	Andrea Kübler: EEG, Neurofeedback und BCI, VR 1-3, 15.45 – 16.30	
17:00	Madeleine Hetkamp: Alpha-Neurofeedback in der ambulanten Versorgung von psychoonk. Patienten VR 1-3, 16.30 – 17.00	
17:15		
17:30		
17:45		
18:00		
18:15		
18:30		
18:45		
19:00		
19:15		
19:30		
19:45		
20:00	Mitgliederversammlung VR 1-3, 17.45 – 20.00	
	Gesellschaftsabend	

13:45 – 14 Uhr | Eröffnung

Vortragssäle 1-3

Lothar Niepoth (Dipl.-Psych., PP), Präsident der DGBfb e.V., München

14 – 15 Uhr | Keynote Lecture

Vortragssäle 1-3

Professor Julian F. Thayer (Columbus, Ohio; USA): **Heart Rate Variability in Research and Practice: A Neurovisceral Integration Perspective**

15 – 15:45 Uhr | Kaffeepause

Foyer

15:45 – 16.30 Uhr | Vortrag

Vortragssäle 1-3

Professor Andrea Kübler (Universität Würzburg): **EEG, Neurofeedback und Brain-Computer Interfaces - eine Zeitreise durch die Geschichte**

15:45 – 16.30 Uhr | Vortrag

Vortragssäle 1-3

Madeleine Hetkamp (Essen), Axel Kowalski (Krefeld), Martin Teufel (Essen): **Alpha-Neurofeedback in der ambulanten Versorgung von psychoonkologischen-Patienten – Daten und erste Ergebnisse**

17:00 – 17.45 Uhr | Pause

Foyer

18:30 – 19:30 Uhr | Mitgliederversammlung

Vortragssäle 1-3

Bericht des Vorstandes, Wahl des Vorstands

Ab 20 Uhr | Gesellschaftsabend

Backöfele, Ursulinergasse 2, 97070 Würzburg

09:00 – 09:30 Uhr | Vortrag

Vortragssäle 1-3

Axel Kowalski (Krefeld): **Bio- und Neurofeedback in der Praxis und unterwegs**

09:30 – 10:00 Uhr | Vortrag

Vortragssäle 1-3

Laura Klewinghaus (Wuppertal): **Herzratenvariabilität bei somatischer Belastungsstörung: Besonderheiten und Biofeedback**

10:00 – 10:45 Uhr | Kaffeepause

Foyer

10:45 – 11:30 Uhr | Vortrag

Vortragssäle 1-3

Philipp Stepnicka (Berlin): **Integration von Biofeedback in der VR Therapie - Möglichkeiten, Vorhaben und Limitationen**

11:30 – 12:00 Uhr | Vortrag

Vortragssäle 1-3

Norman Schmid (Wien): **QEEG versus 4xEEG Diagnostik: bei welchen Indikationen ist ein QEEG erforderlich?**

12 - 13 Uhr | Mittagspause

Warmes Essen im Foyer

13 - 16 Uhr | Workshops

WS 1 in Seminarraum 4 (OG)

Andreas Krombholz (Hagen): **Supervisions-Workshop**

WS 2 in Seminarraum 12 (OG)

Martin Boncek (Plettenberg): **Erfahrungen mit Heimtrainingsgeräten – Theorie und Praxis**

WS 3 in Seminarraum 10 (OG)

Ulrich Pietrek (Horgenzell): **Biofeedback Coaching in der Praxis**

WS 4 in Seminarraum 8 (OG)

Hans-Jürgen Korn (Prien): **Biofeedback bei Bruxismus und temporomandibulären Störungen**

WS 5 in Seminarraum 9 (OG)

Philipp Stepnicka (Berlin): **Wie Biofeedback in der VR Therapie umgesetzt wird - Erleben einer entsprechenden VR Software**

WS 6 in Seminarraum 2 (OG)

Barbara Timmer (Prien): **Biofeedback der Herzratenvariabilität**

16 Uhr

Ende der Jahrestagung

Prüfung Biofeedbacktherapeut:

Die Prüfung wird ab 16:30 Uhr in Veranstaltungsraum 3 stattfinden.

Catering:

Kaffee, Tee, Softdrinks und Kuchen bzw. Gebäck und Mittagessen sind im Foyer verfügbar. Es gibt bei allen Speisen eine vegetarische Alternative.

Veranstaltungsort:

Kolping Akademie Würzburg
Kolpingplatz 1
97070 Würzburg
Telefon: 0931 41999-100

Vom Bahnhof fußläufig erreichbar Richtung Innenstadt (ca. 650m)

Nächste Straßenbahnhaltestelle: Juliuspromenade

Taxi: +49 931 19410

Teilnahmegebühren

Wissenschaftlicher Teil / Vorträge (für beide Tage)

- Mitglieder der DGBfb: 60 Euro
- Nichtmitglieder: 90 Euro
- Studenten: 25 Euro

Workshops

- Mitglieder der DGBfb: 70 Euro
- Nichtmitglieder: 90 Euro