



**Veranstaltungsort:**

Schön Klinik München Harlaching  
Harlacher Straße 51  
81547 München

**Teilnahmegebühr (wissenschaftlicher Teil):**

Mitglieder: 40,- EUR, Nichtmitglieder: 60,- EUR  
Studenten 15,- EUR

**Gesellschaftsabend:**

im Gutshof Mengerschwaige, Kosten: 35,- EUR

**Workshops:**

60,- EUR für DGBfb-Mitglieder  
80,- EUR für Nichtmitglieder

**Parken:** Nutzen Sie bitte die Parkmöglichkeiten entlang der Grünwalder Straße.

**Anreise per Bahn:** U-Bahnhaltestelle Wettersteinplatz (U1), Tram Nr. 15 o. 25 (Ausstieg Haltestelle Kurzstraße)

**Übernachtung:**

Etap Hotel München City Süd    Motel One München City Süd  
Tegernseer Landstr. 174a    Weißenseestr. 140  
[www.etaphotel.com](http://www.etaphotel.com)    [www.motel-one.com](http://www.motel-one.com)

**Ihre Anmeldung wird erst nach Zahlungseingang der Gebühr verbindlich.**



**Anmeldeabschnitt:**

Titel \_\_\_\_\_  
Name \_\_\_\_\_  
Email \_\_\_\_\_  
Tel./Fax \_\_\_\_\_  
Adresse \_\_\_\_\_  
Unterschrift \_\_\_\_\_

**Anmeldung zum**

Kongress     Gesellschaftsabend

Workshop Nr. \_\_\_\_\_

Sind Sie Mitglied der DGBfb?     Ja     Nein

Möchten Sie Mitglied werden?     Ja     Nein

**Anmeldung an:**

- [jahrestagung@dgbfb.de](mailto:jahrestagung@dgbfb.de)
- Biofeedback-Abteilung Schön Klinik Roseneck, Am Roseneck 6, 83209 Prien am Chiemsee
- Telefon: 08051 / 9616649 (Anrufbeantworter)

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühren auf das „Kongresskonto der DGBfb e.V.“ bei der Sparkasse Rosenheim:  
Konto-Nr.: 500 812 854, BLZ: 711 500 00  
IBAN: DE70 7115 0000 0500 8128 54, BIC: BYLA DE M1 ROS



**Einladung**

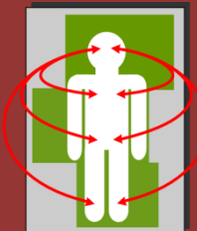
**zur 12. Jahrestagung der Deutschen**

**Gesellschaft für Biofeedback e.V.**

**19. – 20. Oktober 2012**

In Kooperation mit:

**Brucker-Biofeedback Zentrum der Schön Klinik München Harlaching und Abteilung für Biofeedback der Schön Klinik Roseneck**



# Tagungsprogramm

## Wie Biofeedback hilft Wissenschaftliche Ergebnisse und neue Perspektiven

### Freitag, 19.10.2012

#### 14.00 - 14.15 Uhr Begrüßung

#### 14.15 - 15.15 Uhr Keynote Vortrag

The Origins and Future of Biofeedback as a Science and its Potential Applications  
*Ph.D. Joe Kamiya*

#### 15.15 - 15.45 Uhr Vortrag

Feedbacktraining lokaler Hirnaktivität  
*Prof. Herbert Bauer*

#### 15.45 - 16.30 Uhr Kaffeepause

Infostände fördernder Mitglieder

#### 16.30 – 17.00 Uhr Vortrag

Wieso, weshalb, warum: Neurofeedback und Übergewicht  
*Dr. Hubert Preißl*

#### 17.00 - 17.30 Uhr Vortrag

Modellprojekt Biofeedback bei Kopfschmerz: Chance und wissenschaftliche Ausgestaltung  
*Dr. Yvonne Nestoriuc*

#### 17.30 - 18.00 Uhr Pause

Infostände fördernder Mitglieder

#### 18.00 Uhr Mitgliederversammlung

#### Ab 20.00 Uhr Gesellschaftsabend

Im Gutshof Mengerschwaige  
Mengerschwaigstraße 4, 81545 München

### Samstag, 20.10.2012

#### 09.00 - 09.30 Uhr Vortrag

Neurofeedback bei Rückenschmerzen  
*Dipl.-Psych. Mariela Rance*

#### 09.30 - 10.00 Uhr Vortrag

Neurofeedback als Heimtraining?  
*Dr. Axel Kowalski*

#### 10.00 - 10.30 Uhr Vortrag

Biofeedbacktherapie vs. Sportmedizinisches Bewegungstraining bei chron. Erschöpfungssyndrom  
*Dipl.-Psych. Petra Windthorst*

#### 10.30 - 11.15 Uhr Kaffeepause

Infostände fördernder Mitglieder

#### 11.15 - 11.45 Uhr Vortrag

Psychologie des HRV-Biofeedback – zur möglichen Rolle unspezifischer Effekte  
*Dr. Stefan Sütterlin*

#### 11.45 - 12.15 Uhr Vortrag

Hemi-Kinematics-Bio-Control – H.K.B.C.  
*Karl-Michael Haus*

#### 12.15 - 14.00 Uhr Mittagspause

#### 14.00 - 17.00 Uhr Workshops

Alle Informationen rund um die Tagung finden Sie auf der Homepage: [www.dqgfbf.de](http://www.dqgfbf.de)

### Workshop-Angebot:

- 1) *Dr. Barbara Timmer*: Biofeedbackbehandlung bei Migräne
- 2) *Dipl.-Psych. Helene Esmann*: Grundlagen der Biofeedbacktherapie
- 3) *Dipl.-Psych. Bettina Hoßner*: Biofeedback bei Angststörungen
- 4) *Ralf Nickel*: Brucker-Biofeedback bei Schädigungen des ZNS
- 5) *Dr. Andreas Krombholz*: Neurofeedback
- 6) *Dipl.-Psych. Marion Hagen, Horst Zittlau*: Biofeedback bei Inkontinenz
- 7) *Dr. Martin Boncek*: Handerwärmungstraining – eine schnell zu erlernende Methode mit breitem Anwendungsspektrum

#### In Kooperation mit:



Die Zertifizierung durch die Landesärzte- und Psychotherapeutenkammer Bayern ist beantragt.