Tagungsort: Hotel-Restaurant "Lambertushof" Hauptstr. 238 53347 Alfter-Witterschlick

Parken:

Begrenzte Anzahl von Parkplätzen hinter dem Haus (Nettekovener Straße)

Kostenlose Parkplätze am Bahnhof Witterschlick, (5 Gehminuten)

Anfahrt mit Bus und Bahn:

ab Bonn: S-Bahn S23* bis Bahnhof Witterschlick Buslinie 800 bis Kirche Witterschlick

ab Euskirchen: S-Bahn S23* bis Bahnhof Witterschlick

S23* Bitte beachten Sie den derzeitigen Schienenersatzverkehr

Europäische-Heilpraktiker-Gesellschaft für Biokybernetische Medizin und verwandte Verfahren (EHPGBM) e.V.

EHPGBM, was ist das? Wir über uns - Zweck und Ziel des Vereins

Der EHPGBM e.V. ist ein Verein für Heilpraktiker, Ärzte für Naturheilverfahren und andere ganzheitlich arbeitende Therapeuten mit Praxisschwerpunkten in der

- Biokybernetischen Medizin,
- Regulationsmedizin,
- Energie- und Informationsmedizin.

Unsere Mitglieder sind spezialisiert auf die verschiedensten Verfahren, die zu den o.g. Bereichen der Medizin gehören, z.B.

- o Bioresonanz,
- o Licht-/Photonentherapie,
- Homöopathie,
- o Frequenztherapie,
- o Balancierungen im Informationsfeld,
- Pulsierende Magnetfeldtherapie (Gefäβpflege), u.v.m.

Wir sind ein kleiner Verein, der Wert legt auf einen persönlichen Austausch zwischen den Mitgliedern. Das macht sich u.a. auch bemerkbar bei unserer jährlichen Fachfortbildung (mit Fortbildungspunkten zertifizierter Fachtagung), die immer wieder sehr gute Resonanz bei den Teilnehmern erfährt.

Der Verein ist nicht firmengebunden, sondern agiert unabhängig.

Wir setzen uns kritisch mit neuen Entwicklungen in Schulund Alternativ- bzw. Komplementärmedizin auseinander.

> Gestaltung & Druck: Christine Mandt Email: cm@hpmandt.de Internet: www.hpmandt.de

Europäische Heilpraktiker-Gesellschaft für Biokybernetische Medizin und verwandte Verfahren (EHPGBM) e.V.



Herzliche Einladung

Zur Jahresfachtagung am Samstag, den 06.September 2025

im

HOTEL-RESTAURANT "LAMBERTUSHOF" ALFTER-WITTERSCHLICK

Thema:

Umweltbelastungen
Wie geht unser Körper damit um?