

# Einladung

**DATUM**

31.01.2019

**UHRZEIT**

20:00 Uhr

**ANMELDUNG BIS**

31.01.2019

**SPRACHE DER VERANSTALTUNG**

DE

## Aktion "Gesunder Rücken" - BEMER Gesundheitsvortrag

### Physikalische Gefäßtherapie BEMER®

Ihr Teamplayer in Sachen Rückenschmerzen, Arthrose, Osteoporose

#### Ziel der Veranstaltung

Die Physikalische Gefäßtherapie BEMER präsentiert sich in Kooperation mit dem BDR (Bundesverband Deutscher Rückenschulen) und dem AGR (Aktion Gesunder Rücken e.V.).



#### Beschreibung

BEMER wurde aufgrund der hervorragenden Ergebnisse zum Thema Rückenschmerz auserwählt als diesjähriger Aktionspartner zu agieren.

Eine gute Durchblutung der Mikrozirkulation ist essenziell für die Erhaltung und Wiederherstellung unserer Gesundheit. Wissenschaftliche Untersuchungen belegen, dass gerade die Mikrozirkulation der bedeutendste Teil der gesamten Durchblutung ist. Auch bei Rückenschmerzen können Störungen der Mikrozirkulation zugrunde liegen.

#### VERANSTALTUNGSORT

Viasana Speyer

Diakonissenstr. 29

DE - 67346 Speyer

E-Mail: praxis@viasana-speyer.de

Telefon: 06232 6993970

#### VERANSTALTER

Margaret Meijering

Freinsheimer Weg 5

DE - 67281 Bissersheim

Telefon: +49 6359 409 06 28

Fax: +49 6359 409 06 29

Email: margaret.meijering@bemermail.com

#### Voraussetzungen

An alle gesundheitsinteressierten Menschen

Bereits kleinere Störungen der Mikrozirkulation in den einzelnen Organen haben deutliche Auswirkungen auf das tägliche Leben. Speziell bei der komplexen Behandlung von Rückenschmerzen kann BEMER einen wertvollen adjuvanten Beitrag leisten.

Die "Physikalische Gefäßtherapie BEMER®" - Ihr Teamplayer in Sachen Gesundheit!

Eintritt: 8,-€

Wir freuen uns, Sie auf unserem Gesundheitsvortrag begrüßen zu dürfen!

#### IHR BETREUER

BEMER Int. AG

Austrasse 15

FL - 9495 Triesen

Telefon: +423 399 39 70

Fax: +423 399 39 79

Email: sales@bemermail.com

#### REFERENTEN

Margaret Meijering, Physiotherapeutin und

Fachreferentin

Dr. med Michael Sauer, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Sportmedizin