

# Einladung

## Gesundheitsvortrag Aktion Blutkreislauf

**DATUM**

14.02.2019

**UHRZEIT**

18:30 - 20:00 Uhr

**ANMELDUNG BIS**

14.02.2019

**SPRACHE DER VERANSTALTUNG**

DE

### Der Blutkreislauf - Ort für Gesundheit und Krankheit

Erst vor 400 Jahren entdeckt und doch so wichtig!

#### Ziel der Veranstaltung

Die Mikrozirkulation ist ein sehr wichtiger Teil des Blutkreislaufes. In diesem großen Gebiet liegen vielfältige und komplexe Ursachen sowohl für Ihre Gesundheit als auch für mögliche Krankheiten. In diesem Vortrag erkennen Sie mögliche Folgen einer gestörten Mikrozirkulation.



#### Beschreibung

Heute ist uns bekannt, dass unser Blutkreislauf unmittelbar mit unserer Gesundheit verbunden ist. 74 % dieses Kreislaufs sind Mikrogefäße in denen sich der Stoffaustausch zwischen unseren Zellen und dem Blut abspielt. Dort liegen häufig die Ursachen für viele Zivilisationskrankheiten, Leistungseinbußen und eine schlechte körperliche Verfassung. Aber auch die Chance auf ein gesundes Leben. Eine funktionierende Durchblutung bis in aller kleinste Gefäße ist dafür Voraussetzung.

Ergänzend zu einer gesundheitsbewussten Lebensweise kann die physikalische Gefäßtherapie BEMER® zur Verbesserung der aktiven Gefäßgesundheit beitragen und damit ihre körpereigenen Selbstheilungs- und Regenerationsprozesse unterstützen.

**VERANSTALTUNGSORT**

Vital-Praxis für Physikalische Gefäßtherapie  
Wildau , im 2 OG  
Freiheitstraße .89  
DE - 15745 Wildau

**VERANSTALTER**

Thomas Klafft  
Schulstr. 1  
DE - 12529 Schönefeld  
Telefon: +49 175 5933624  
Email: thomas.klafft@bemermail.com

Der Gesundheitsvortrag richtet sich an alle Gesundheitsbewußten und Gesundheitsinteressierten, die neue Wege in der Gesundheitsvor- und Nachsorge suchen.

Für die Beantwortung Ihrer Fragen, steht Ihnen der Referent im Anschluß des Gesundheitsvortrages gerne zur Verfügung.

**IHR BETREUER**

Stefan Meggl  
Hauptstraße 62  
DE - 85737 Ismaning  
Telefon: +49 172 6015643  
Fax: +49 321 21003547  
Email: stefan.meggl@bemermail.com

**REFERENTEN**

Thomas Klafft  
MPB & Fachreferent