

”  
25 Jahre Eishockey gehen auf die Knie. Dank BEMER kann ich heute wieder gerade gehen.

Michael Rudman | Ehemaliger Eishockeyprofi

*Rudman Michael*



Watch me



www.bemergroup.com

### Das sagen wahre Performer



„Vorträge, Konzerte, Sport, Familie und Challenges aller Art. Die Regeneration mit dem BEMER Set und der bessere Schlaf sind für mich spürbare Lebensqualität.“

**Joey Kelly**  
Unternehmer, Sportler, Musiker



„Mit BEMER schlafe ich nicht nur besser, ich regeneriere mich auch schneller. Muskelkater und Verspannungen verfliegen schneller und Erkältungen sind nicht so hartnäckig.“

**Lilith Talamonti**  
Extrembergsteigerin

Die in diesem Werbematerial gezeigten Aussagen von allen Personen sind jeweils individuelle Meinungen und Erfahrungen zur BEMER Therapie. Insbesondere die Äußerungen zur Wirkweise der BEMER Therapie und zu Behandlungserfolgen sind auf Einzelfälle bezogen und stellen daher weder zwingend repräsentative noch verallgemeinerbare Aussagen oder Empfehlungen dar.

Ihr BEMER Partner:

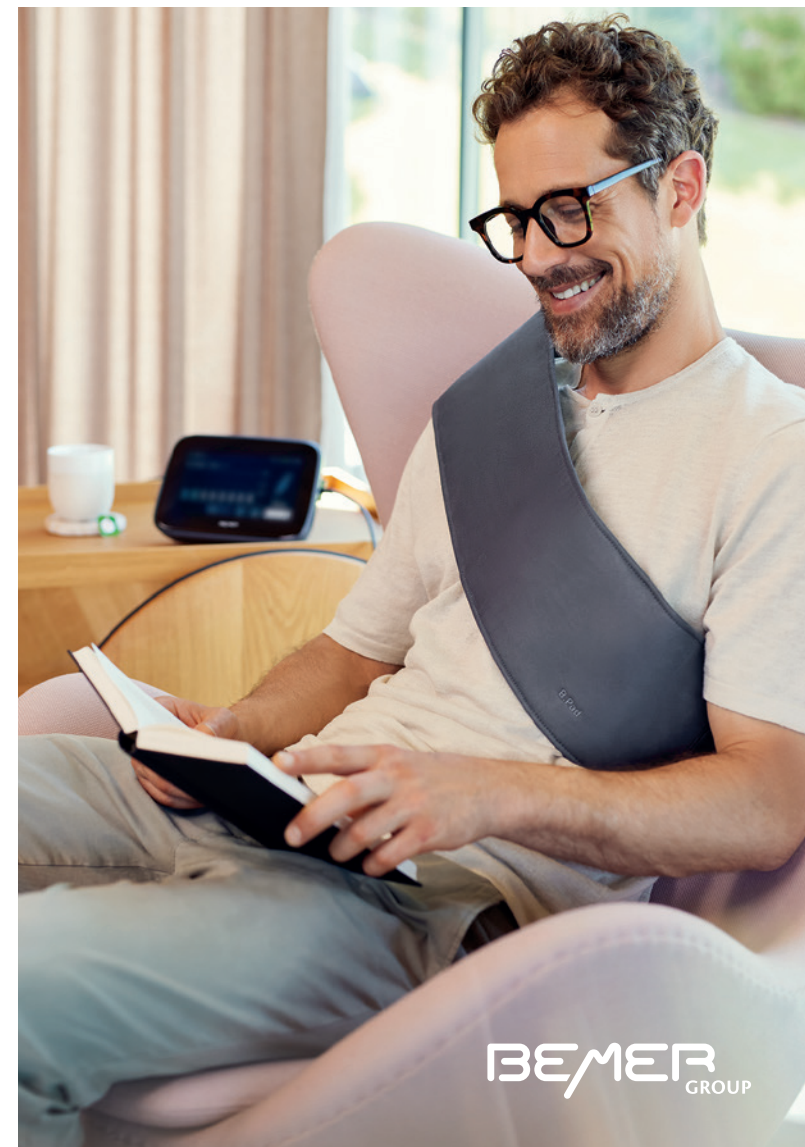
**BEMER Int. AG**  
Austrasse 15 // LI-9495 Triesen

**BEMER**  
GROUP

More Health. More Life.

Mit BEMER  
leistungsfähig leben.

2126-2209DE-de // Rev. 23.1 // Änderungen vorbehalten // © BEMER Int. AG // LI-9495 Triesen



**BEMER**  
GROUP



**B.Box Evo**  
Hochauflösender Touchscreen  
Display mit Lichtsensor  
Dual-Control  
2-in-1-Funktionalität

### Die Physikalische Gefäßtherapie BEMER

Die Physikalische Gefäßtherapie BEMER ist eine Anwendung, die gezielt auf die wichtigsten Bereiche im Körper wirkt. Ganz ohne Chemie oder „Wundermittel“. Klingt nach Zauberei, ist aber ganz einfach: Physik! BEMER ist die Weiterentwicklung der Magnetfeldtherapie – nutzt das pulsierende Magnetfeld, um die einzigartige, patentierte BEMER Signalkonfiguration in Ihren Körper zu bringen. Dieses Signal wiederum kann die Pumpbewegungen der kleinsten Gefäße anregen.<sup>1</sup> Das Ergebnis: Zellen erhalten mehr Sauerstoff und Nährstoffe, Ihr gesamter Organismus wird mit mehr Energie und Kraft versorgt.<sup>1,5,6</sup> Dieser spezielle Wirkmechanismus war Gegenstand vieler wissenschaftlicher Untersuchungen.

Das moderne Berufsleben ist eine echte Herausforderung. Da laufen Ihr Körper und Geist auf Hochtouren. Schwer zu bremsen, herunterzukommen, eine Auszeit zu nehmen. Doch genau diese Erholung wäre so wichtig, um neue Kraft zu tanken. Die gute Nachricht: Dafür braucht es nicht viel – schon wenige Minuten genügen! BEMER kann die Durchblutung der kleinsten Blutgefäße stimulieren. Diese spielt bei vielen physiologischen Prozessen im Körper eine wichtige Rolle. Z.B. bei Erholung, Schlaf und Regeneration sowie bei der Bereitstellung körperlicher und geistiger Leistungsreserven.<sup>1</sup> Ein völlig neues Lebensgefühl, mit nur 2 × 8 Minuten am Tag.

## Mehr Energie. Mehr vom Leben.



### BEMER anschalten. Hilft beim Abschalten.

- Durch die BEMER Anwendung kann eine positive Wirkung auf den Stressabbau erzielt werden.<sup>2</sup>
- Im Rahmen einer Anwenderumfrage konnte gezeigt werden, dass neun von zehn BEMER Anwendern nach der Nutzung des Schlafprogramms besser schlafen.<sup>2,11</sup>
- BEMER ist Ihr Partner für körperliches und mentales Wohlbefinden.<sup>2</sup> BEMER kann zur Erhöhung der Lebensqualität beitragen.<sup>2</sup>
- BEMER kann die Zellen dabei unterstützen, ihren Job zu erledigen – eine der wichtigsten Voraussetzungen für Gesundheit.<sup>1,6</sup>

<sup>1</sup> Klopp, R. C., Niemer, W., & Schulz, J. (2013). Wirkungen einer physikalischen Stimulierung der spontanen arteriellen Vasomotion bei Rehabilitanden unterschiedlichen Alters. *Journal of Complementary and Integrative Medicine*, 10(Suppl), S15-S22. // <sup>2</sup> Bohn, W., Hess, L., & Burger, R. (2013). The effects of the "physical BEMER vascular therapy", a method for the physical stimulation of the vasomotion of precapillary microvessels in case of impaired microcirculation, on sleep, pain and quality of life of patients with different clinical pictures on the basis of three scientifically validated scales. *Journal of Complementary and Integrative Medicine*, 10(Suppl), S5-S12. // <sup>5</sup> Levy, B. I., Ambrosio, G., Pries, A. R., & Struijker-Boudier, H. A. J. (2001). Microcirculation in hypertension: a new target for treatment?. *Circulation*, 104(6), 735-740. // <sup>6</sup> Schmidt, R. F., Lang, F., & Heckmann, M. (Eds.). (2011). *Physiologie des Menschen: mit pathophysiologie*. Springer-Verlag, S768. // <sup>11</sup> Umfrage BEMER und Schlaf, 2020, 121 Teilnehmer