



GESELLSCHAFT FÜR MEDIZINISCHE KRÄFTIGUNGSTHERAPIE

30 Jahre GMKT

Einladung zum Jubiläumskongress

am 24.09.2023 in Köln (DSHS)

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

vor knapp 30 Jahren, am 20. November 1993 fand die Gründungsversammlung der GMKT statt.

Diesen Anlass möchten wir nutzen, um Sie zu einem Kongress mit folgenden hochkarätigen Referenten einzuladen:

- **Dr. Florian Alfen (Präsident der GMKT)**
Die Bedeutung autochthoner Muskulatur
- **Dr. Christoph Spang**
Aktueller wissenschaftlicher Stand
- **Zoran Stojanovic**
MedX the leading spine care technology
- **Dr. Martin Weiß**
MKT bei Osteoporose
- **Dr. David Aguayo**
Evidenz verschiedener Trainingsparameter
- **Dr. Sven Benson**
Placebo/Nocebo – Die Wirkung von Kommunikation
- **Joey Kelly**
No limits – Wie schaffe ich mein Ziel



GESELLSCHAFT FÜR MEDIZINISCHE KRÄFTIGUNGSTHERAPIE

Alles auf einen Blick:

- Datum:** Sonntag, 24.09.2023
Zeit: voraussichtlich 09:30 – ca. 16:00
Ort: DSHS Köln, Am Sportpark Müngersdorf 6, 50933 Köln
Organisation: Gesellschaft für Medizinische Kräftigungstherapie
Ruth Hendrix (Vorstandsmitglied, Aachen)
ruth.hendrix@gmkt.de
- Teilnahmegebühr:** Kongress GMKT Mitglieder: 99€, Nichtmitglieder 129€
MedX Night „Train the trainer“: 40€ (begrenzte Teilnehmerzahl)
- Bankverbindung:** GMKT
IBAN DE47480400350770449700
COBADEFFXXX
- Hotelempfehlung:** Dorint Hotel Junkersdorf, Aachener Straße 1059 bis 1061, 50858 Köln
Tel.: +49 221 48980
- Hotel Brenner`scher Hof, Wilhelm-von-Capitaine-Str. 15-17, 50858 Köln
Tel.: +49 221 948600 0
- Mercure Hotel Köln West, Horbeller Str. 1, 50858 Köln
Tel.: +49 2234 5140
- MotelOne Köln-West, Max-Planck-Str. 46, 50858 Köln
Tel.: +49 2234 200134



GESELLSCHAFT FÜR MEDIZINISCHE KRÄFTIGUNGSTHERAPIE

Anmeldeformular

Anmeldung per E-Mail an: ruth.hendrix@gmkt.de

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

- Jubiläumskongress
- MedX Night mit Bernd Sigl

Name, Vorname: _____

Straße: _____

PLZ / Ort: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Berufsbezeichnung: _____

Firma: _____