

23. Lübecker hoT-Workshop in Präsenz und als Livestream

Mit Blick auf ganzheitliche Gesundheit und die Möglichkeiten des indikationsspezifischen Einsatzes der orthomolekularen Medizin findet am 30. September der 23. hoT-Workshop in Lübeck statt. Es erwarten Sie spannende Vorträge von Sport- über Zahnmedizin bis zu Long Covid und Darmgesundheit. Der Schwerpunkt: Mikrobiom und hoT im Kontext von Regulation und Gesundheit.

Mit Top-Referenten wie:

- Prof. Dr. med. dent. Olaf Winzen: **Schnelle und nachhaltige Ergebnisse in der Oralchirurgie durch die Behandlung des Mikrobioms mit der hoT**
- Rainer Wittmann: **hoT im Spitzensport am Beispiel des Triathlons**
- PhDr. Antje Rössler, M.Sc., M.Sc.: **Das interaktive Magen-Darm-Mikrobiom – ganzheitlich betrachtet**

Der Workshop findet unter der wissenschaftlichen Leitung von Peter-Hansen Volkmann, Arzt für Allgemein- und Sportmedizin mit Schwerpunkt Naturheilverfahren, statt.



Infos zum Sponsor
hypo-A GmbH



Prof. Dr. med. dent.
Olaf Winzen



Peter-Hansen
Volkmann



Informationen und Anmeldung unter:
www.vbn-verlag.de/veranstaltungen

VBN-Verlag Lübeck
Verlag für Bioenergetik und Naturheilkunde
Tel.: +49 451 38464896 • www.vbn-verlag.de

Kulzer bezieht neues Forschungs- und Entwicklungszentrum



CIMO Dr. Sascha Cramer von Clausbruch, die Geschäftsführerin der Hanau Wirtschaftsförderung Erika Schulte, CEO Marc Berendes sowie Oberbürgermeister Claus Kaminsky bei der Einweihung in Hanau (v.l.).

Neue Laborräume für Forschung und Entwicklung auf dem neuesten Stand der Technik: Mit dem Umzug nach Hanau baut Kulzer seinen Hauptsitz weiter aus. Am bisherigen Standort in Wehrheim waren die Laborräume über die Jahre stetig gewachsen und zuletzt an ihre Grenzen gestoßen. Kulzer-CEO Marc Berendes betont: „Wir freuen uns sehr, mit unserem R&D Competence Center am Standort Hanau zu wachsen. So können wir unsere Kompetenzen am Stammsitz bündeln und die Synergien zwischen den Abteilungen besser nutzen. Zudem schafft der Umzug Raum für Neueinstellungen und weiteres Wachstum.“ Die Produktion und Fertigung des Unternehmens bleiben am Standort in Wehrheim. Die neuen Räumlichkeiten von Kulzer erstrecken sich über zwei Etagen auf insgesamt 2.100 Quadratmeter. An der offiziellen Einweihung am 20. Juni nahm auch Hanaus Oberbürgermeister Claus Kaminsky teil. Seit über 85 Jahren sind innovative Materialien und verlässliche Lösungen untrennbar mit Kulzer verbunden.

Kulzer GmbH • Tel.: 0800 4372522 • www.kulzer.com

CanalPro Jeni

Digitales Assistenz-System zur Kanalaufbereitung

Jeni – fertig – los!



- Kontrolle der Feilenbewegung für eine sichere und effiziente automatisierte Wurzelkanalaufbereitung
- Bewegungsprofil der Feile passt sich laufend an die individuelle Wurzelkanalanatomie an
- Automatisierte Spülempfehlung für eine erfolgreiche Behandlung
- Dank integriertem Apex Locator und voll-isoliertem Winkelstück ist eine kontinuierliche Messung der Arbeitslänge in Echtzeit möglich

Ideal auf fünf Feilensysteme abgestimmt

Speziell für den Einsatz im Jeni-Move sind fünf NiTi-Feilensysteme vorprogrammiert. Durch die Doctor's Choice Funktion ist auch der flexible Einsatz mit individuellen Feilensequenzen möglich.

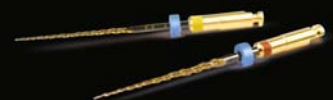
HyFlex EDM



HyFlex CM



MicroMega 2Shape mini



MicroMega One Curve mini



Remover für **HyFlex**
und **MicroMega** Feilensysteme

