

REHAB SOLUTIONS  
FÜR IHRE MITT

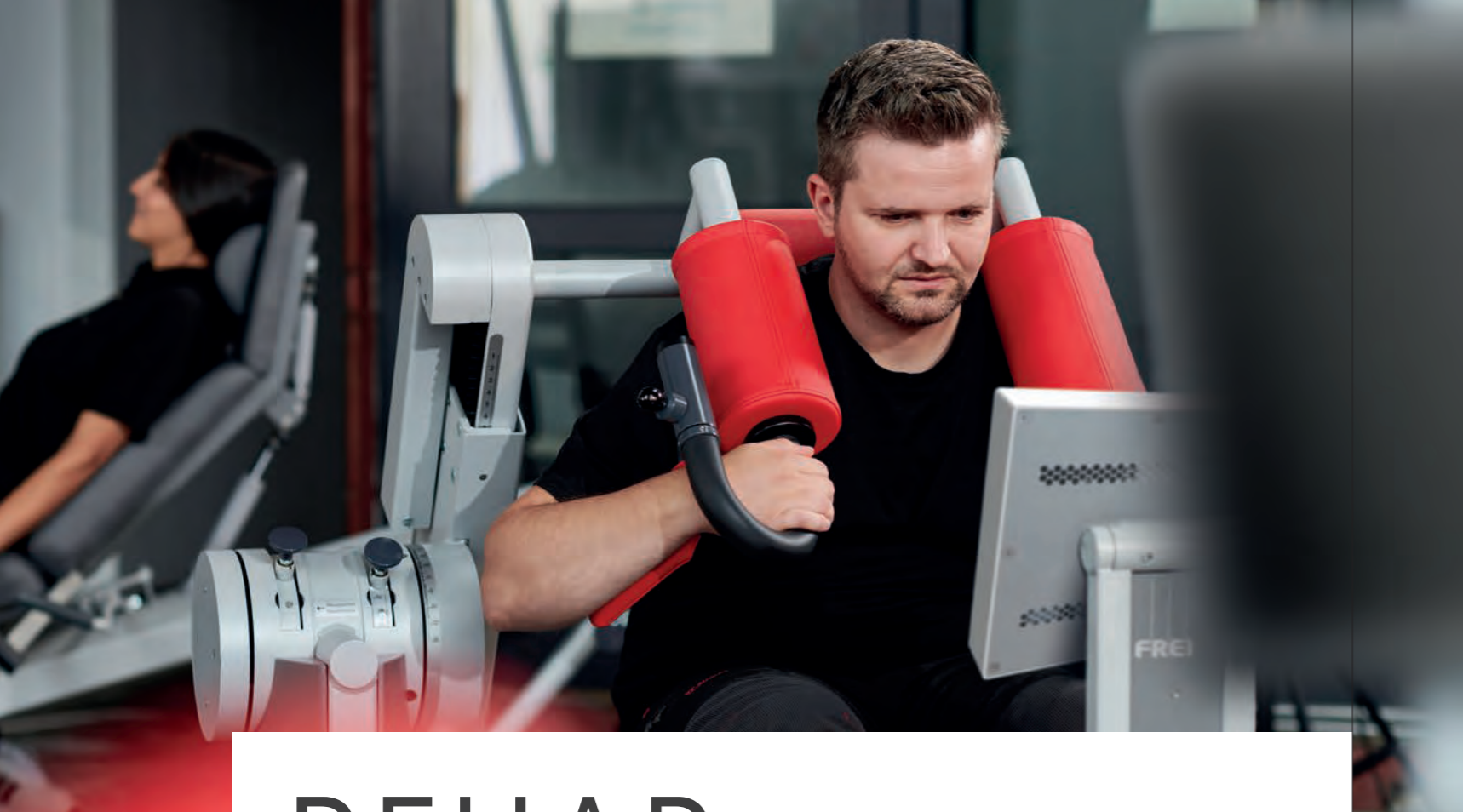


**FREI**  
medical



Die FREI medical ist seit 1976 Spezialist für die Entwicklung und Fertigung von Medizinischen Trainingsgeräten für die Physiotherapie und Rehabilitation. Alle FREI medical Produkte sind Made in Germany. Unsere Philosophie verbindet Design und Funktionalität, immer mit höchstem Anspruch an die verwendeten Materialien.

FREI medical Geräte stehen für Erfahrung, Wissen und kontinuierlichen Dialog mit unseren Kunden. Unsere Trainingsgeräte fördern die Gesundheit, unterstützen die Rehabilitation und ermöglichen das Medizinische Training mit Spaß und Sicherheit. Seit Juli 2019 ist die FREI medical GmbH ein „Member of Zimmer Medical Group“. Gemeinsam bieten wir fast 100 Jahre Erfahrung!



# REHAB SOLUTIONS

- FALL PREVENTION SOLUTION
- CORE REHAB SOLUTION
- NEURO REHAB SOLUTION
- SPORTS REHAB SOLUTION
- ORTHOPEDIC REHAB SOLUTION
- BACK & SPINE REHAB SOLUTION

Unsere FREI medical REHAB SOLUTIONS bieten Ihnen ein breites Spektrum an optimalen Trainingszirkeln unserer Medizinischen Trainingsgeräte, die alle mit dem FREI GUIDE Trainingssystem zur Evaluation und Steuerung des Trainings ausgestattet werden können. Eine perfekte Auswahl, von unseren Experten getroffen, die das Sortiment an hochwertigen Trainingsgeräten der Linie FACTUM® und GENIUS ECO®, für Ihren KGG und MTT-Bedarf zusammengestellt haben.

Die REHAB SOLUTIONS von FREI medical lassen sich an individuelle Bedürfnisse anpassen und erweitern. Cardiogeräte und funktionelle Übungen bieten für verschiedene Einsatzgebiete einen zusätzlichen Nutzen. Die wichtigsten Anwendungsgebiete sind: Orthopädie, Physiotherapie, Neurologie, Schmerzpatienten und Sportrehabilitation.

# FALL PREVENTION SOLUTION

3 FACTUM® & 2 GENIUS ECO® GERÄTE  
INDIVIDUELL AUSSTATT- UND ERWEITERBAR  
FREI GUIDE & TRAINING SOFTWARE



## FUNKTIONSTEMME PLUS

GEWICHTSATZ  
150 kg  
2,5 - 30 kg = 2,5 kg Abstufungen  
30 - 150 kg = 5 kg Abstufungen

Maße  
Höhe: 185 cm  
Länge: 225 cm  
Tiefe: 95 cm  
Gewicht: 490 kg



## RUMPFROTATOR

GEWICHTSATZ  
70 kg  
5 - 20 kg = 2,5 kg Abstufungen  
20 - 70 kg = 5 kg Abstufungen  
Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 133 cm  
Tiefe: 105 cm  
Gewicht: 300 kg



## BAUCH- RÜCKENTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten  
Maße  
Höhe: 136 cm  
Länge: 147 cm  
Tiefe: 100 cm  
Gewicht: 240 kg



## RUDERMASCHINE / BRUSTPRESSE

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten  
Maße  
Höhe: 133 cm  
Länge: 135 cm  
Tiefe: 187 cm  
Gewicht: 210 kg



## KNIEBEUGER/ KNIESTRECKER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten  
Maße  
Höhe: 120 cm  
Länge: 163 cm  
Tiefe: 110 cm  
Gewicht: 235 kg



## Die neue Hochenergie - Induktionstherapie FREI emPact, passend zu jeder REHAB SOLUTION

Wäre es nicht toll, wenn es eine effektive Möglichkeit gäbe, das Sturzrisiko zu reduzieren und Verletzungen vorzubeugen? Wie lautet die Formel für Sturzprävention? Bewegung.

Eine sportmedizinische Studie der Universität Erlangen zeigt: Bewegung reduziert die Sturzrate und erhöht die Knochendichte in Wirbelsäule und Oberschenkelhals. ([www.iba.med.fau.de](http://www.iba.med.fau.de))

Regelmäßiges Training stärkt Herz, Kreislauf, Muskulatur und Knochen. Das fördert Gleichgewicht, Koordination und Reaktionsfähigkeit. Ein optimaler Zustand, vor allem mit zunehmendem Alter. Denn der Körper baut ab, wenn der Mensch sich zu wenig bewegt. Das Sturzrisiko steigt.

Die Medizinischen Trainingsgeräte von FREI medical, FACTUM® & GENIUS ECO®, sind die passenden Trainingsgeräte für eine optimale Sturzprävention. Mit stabilisierender Körperarbeit sorgen Sie dafür, dass Kraft und Beweglichkeit Ihrer Patient\*innen wachsen. Mit der FALL PREVENTION SOLUTION sorgen wir dafür, dass die Effizienz Ihrer Physiotherapie steigt.

# CORE REHAB SOLUTION

3 FACTUM®, 1 BECKENBODENTRAINER  
& 1 AKTIV TRAMP®  
INDIVIDUELL AUSSTATT- UND ERWEITERBAR  
FREI GUIDE & TRAINING SOFTWARE



**AKTIV TRAMP®**  
Ø Sprungtuch = 75 cm  
Aufstellmaß: H x B x T = 1,47 x 1,15 x 1,47 m  
Gewicht ca. 218 kg  
Farbe: platinmetallic  
Patentrechtlich geschützt



## BECKENBODENTRAINER

Trainingsgerät mit höhenverstellbarem Sitz und Notebookablage

Maße  
Höhe: 117 cm  
Länge: 50 cm  
Tiefe: 94 cm  
Gewicht: 70 kg



## LATERALTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 132 cm  
Länge: 107 cm  
Tiefe: 70 cm  
Gewicht: 185 kg



## BAUCH-RÜCKENTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 136 cm  
Länge: 147 cm  
Tiefe: 100 cm  
Gewicht: 240 kg



## FUNKTIONSTEMME

WIDERSTAND  
50 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 157 cm  
Länge: 235 cm  
Tiefe: 76 cm  
Gewicht: 300 kg



## Die neue Hochenergie - Induktionstherapie FREI emPact, passend zu jeder REHAB SOLUTION

Damit die Beweglichkeit verbessert und die Stabilität des Körpers trainiert und gestärkt wird, braucht es einen Zirkel von Geräten, der die Körpermitte im Fokus hat - unsere CORE REHAB SOLUTION. Viele Menschen leiden an Rückenschmerzen und weisen Defizite in der tiefen Muskulatur des unteren Rückens auf. Eine ganzheitliche Betrachtung der wirbelsäulenstabilisierenden Muskulatur ist deshalb enorm wichtig.

Die CORE REHAB SOLUTION darf sowohl in der Prävention als auch in der allgemeinen Rehabilitation nicht fehlen: Rückenschmerzen und Verspannungen wird entgegengewirkt und die Beweglichkeit verbessert. Zusätzlich wird der Beckenboden mit einbezogen, der das Fundament einer stabilen Körpermitte darstellt. Weitere wichtige Vorteile sind: die Stärkung der Rumpfmuskulatur und die Verbesserung der Körperhaltung. Zudem wird das Gleichgewicht gefördert und somit, vor allem bei älteren Menschen, das Verletzungsrisiko vermindert. Das alles bietet die CORE REHAB SOLUTION von FREI medical.

# NEURO REHAB SOLUTION

3 FACTUM® & 2 KOORDINATIONSGERÄTE  
INDIVIDUELL AUSSTATT- UND ERWEITERBAR  
FREI GUIDE & TRAINING SOFTWARE



**AKTIV TRAMP®**  
Ø Sprungtuch = 75 cm  
Aufstellmaß: H x B x T = 147 x 1,15 x 1,47 m  
Gewicht ca. 218 kg  
Farbe: platinmetallic  
Patentrechtlich geschützt



**TRAMP TRAINER TT®**  
Neigung der Linearführung in Stufen verstellbar von ca. 5–22°  
  
Maße:  
T x B x H = 255 x 110 x 180 cm  
Gewicht: ca. 150 kg  
Gestellfarbe: platinmetallic



**BAUCH-RÜCKENTRAINER**  
WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten  
  
Maße  
Höhe: 136 cm  
Länge: 147 cm  
Tiefe: 100 cm  
Gewicht: 240 kg



**KNIEBEUGER/ KNIESTRECKER**  
WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten  
  
Maße  
Höhe: 120 cm  
Länge: 163 cm  
Tiefe: 110 cm  
Gewicht: 235 kg



**SCHULTERTRAINER**  
WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten  
  
Maße  
Höhe: 162 cm  
Länge: 197 cm  
Tiefe: 90 cm  
Gewicht: 225 kg



**Die neue Hochenergie - Induktionstherapie**  
**FREI emPact**, passend zu jeder REHAB SOLUTION

Jährlich ereignen sich aktuellen Zahlen zufolge alleine in Deutschland etwa 270.000 Schlaganfälle und 262.000 Schädel-Hirn-Traumata, die nicht selten zu dauerhaften Behinderungen führen. Etwa 25% der Schlaganfallpatienten weisen noch drei Monate nach dem ersten Schlaganfall schwere Einschränkungen ihrer Alltagsaktivitäten auf. ([www.schlaganfall-hilfe.de](http://www.schlaganfall-hilfe.de))

Die Neurorehabilitation bietet dafür die entscheidende Hilfestellung. Sukzessive werden körperliche Fähigkeiten wieder erarbeitet, um die aktive Teilhabe am Alltag so weit wie möglich zurückzugewinnen. Die NEURO REHAB SOLUTION von FREI medical unterstützt Sie dabei, Ihre Patient\*innen bestmöglich zu behandeln. Mit innovativen Gerätekonzepten – entwickelt für die optimale neurologische Funktionstherapie.

# SPORTS REHAB SOLUTION

5 FACTUM® TRAININGSGERÄTE  
INDIVIDUELL AUSSTATT- UND ERWEITERBAR  
FREI GUIDE & TRAINING SOFTWARE



## FUNKTIONSTEMME

WIDERSTAND  
50 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 157 cm  
Länge: 235 cm  
Tiefe: 76 cm  
Gewicht: 300 kg



## KNIEBEUGER/ KNIESTRECKER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 120 cm  
Länge: 163 cm  
Tiefe: 110 cm  
Gewicht: 235 kg



## BAUCH- RÜCKENTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 136 cm  
Länge: 147 cm  
Tiefe: 100 cm  
Gewicht: 240 kg



## BRUST - UND HALTUNGSTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 150 cm  
Länge: 125cm  
Tiefe: 130 cm  
Gewicht: 210 kg



## SCHULTERTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 162 cm  
Länge: 197 cm  
Tiefe: 90 cm  
Gewicht: 225 kg



## Die neue Hochenergie - Induktionstherapie

**FREI emPact**, passend zu jeder REHAB SOLUTION

Der Bedarf an Sportrehabilitation und Sportphysiotherapie wächst - nicht nur für Menschen im Leistungssportbereich, auch Hobby-Sportler trainieren auf einem hohen Niveau. Wenn der Sport aber zu einer Verletzung führt, dann muss in der Regel ein trainierter Körper wieder aufgebaut werden. Mit einer professionellen Sportreha steigen die Chancen, Sportler\*innen nach Unfällen zurückzugeben, was für sie lebenswichtig ist: der leistungsfähige Körper.

Entdecken Sie die SPORTS REHAB SOLUTION von FREI medical: Innovative medizinische Lösungen rund um die Sport Rehabilitation und Physiotherapie.

# ORTHOPEDIC REHAB SOLUTION

2 FACTUM® & 3 GENIUS ECO® GERÄTE  
INDIVIDUELL AUSSTATT- UND ERWEITERBAR  
FREI GUIDE & TRAINING SOFTWARE



## FUNKTIONSTEMME PLUS

GEWICHTSATZ  
150 kg  
2,5 - 30 kg = 2,5 kg Abstufungen  
30 - 150 kg = 5 kg Abstufungen

Maße  
Höhe: 185 cm  
Länge: 225 cm  
Tiefe: 95 cm  
Gewicht: 490 kg



## KNIEBEUGER

GEWICHTSATZ  
70 kg  
2,5 - 30 kg = 2,5 kg Abstufungen  
30 - 70 kg = 5 kg Abstufungen

Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 162 cm  
Tiefe: 103 cm  
Gewicht: 302 kg



## HIP MASCHINE

GEWICHTSATZ  
70 kg  
2,5 - 15 kg = 2,5 kg Abstufungen  
15 - 70 kg = 5 kg Abstufungen

Maße  
Höhe: 185 cm  
Länge: 168 cm  
Tiefe: 108 cm  
Gewicht: 340 kg



## BAUCH- RÜCKENTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 136 cm  
Länge: 147 cm  
Tiefe: 100 cm  
Gewicht: 240 kg



## SCHULTERTRAINER

WIDERSTAND  
25 – 900 N  
Einstellbar in 25 N-Schritten

Maße  
Höhe: 162 cm  
Länge: 197 cm  
Tiefe: 90 cm  
Gewicht: 225 kg



## Die neue Hochenergie - Induktionstherapie

**FREI emPact**, passend zu jeder REHAB SOLUTION



Die orthopädische Rehabilitation ist ein therapeutischer Ansatz zur Genesung, der darauf abzielt, muskuloskelettale Einschränkungen zu korrigieren und Schmerzen durch Traumata, Krankheiten oder Operationen zu lindern. Hier setzt die ORTHOPEDIC REHAB SOLUTION von FREI medical an. Unsere Medizinischen Trainingsgeräte unterstützen das schmerzfreie Trainieren und können leicht auf individuelle Bedürfnisse angepasst werden. So wird nicht nur der Körper gestärkt, sondern auch die Motivation. Alles für ein schnelles Comeback in den Bewegungsalltag. Die hydraulischen Trainingsgeräte von FREI medical aus der Linie FACTUM® sind besonders geeignet, ein sanftes und gewichtsloses Training zu bieten.



# BACK & SPINE REHAB SOLUTION

5 GENIUS ECO® GERÄTE INDIVIDUELL AUSSTATT- UND ERWEITERBAR  
FREI GUIDE & TRAINING SOFTWARE



HWS TRAINER

GEWICHTSATZ  
10 kg  
0,5 - 3 kg = 0,5 kg Abstufungen  
3 - 10 kg = 1 kg Abstufungen  
Zusatzgewicht: 0,5 kg  
Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 130 cm  
Tiefe: 72 cm  
Gewicht: 280 kg



BAUCHTRAINER

GEWICHTSATZ  
70 kg  
2,5 - 30 kg = 2,5 kg Abstufungen  
30 - 70 kg = 5 kg Abstufungen  
Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 140 cm  
Tiefe: 122 cm  
Gewicht: 310 kg



RÜCKENTRAINER

GEWICHTSATZ  
70 kg  
2,5 - 30 kg = 2,5 kg Abstufungen  
15 - 70 kg = 5 kg Abstufungen  
Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 142 cm  
Tiefe: 92 cm  
Gewicht: 300 kg



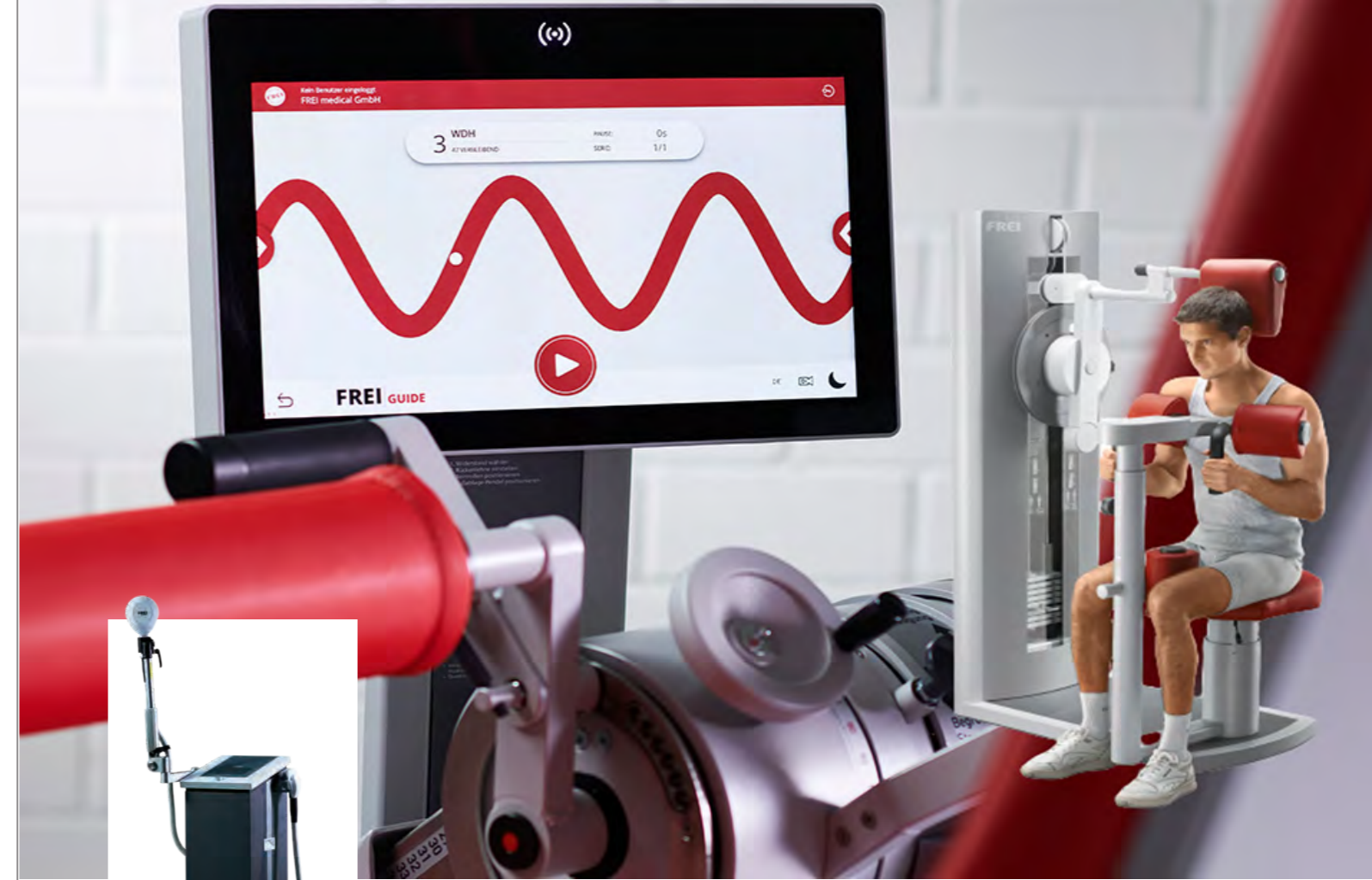
RUMPFROTATOR

GEWICHTSATZ  
70 kg  
5 - 20 kg = 2,5 kg Abstufungen  
20 - 70 kg = 5 kg Abstufungen  
Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 133 cm  
Tiefe: 105 cm  
Gewicht: 300 kg



LATERALTRAINER

GEWICHTSATZ  
70 kg  
5 - 15 kg = 2,5 kg Abstufungen  
20 - 70 kg = 5 kg Abstufungen  
Maße  
Höhe: 170 cm  
Länge: 125 cm  
Tiefe: 130 cm  
Gewicht: 300 kg

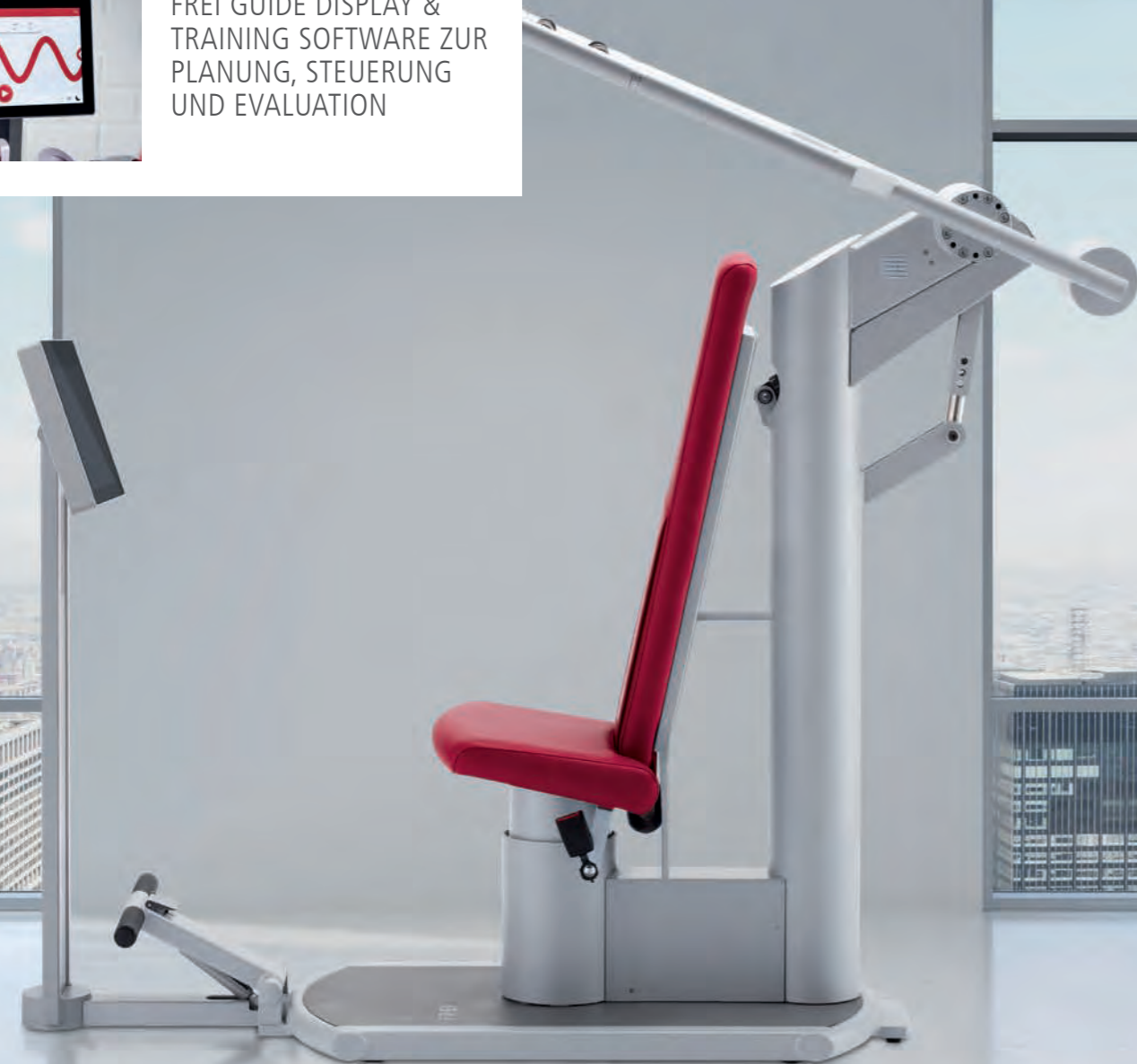


Die neue Hochenergie - Induktionstherapie  
**FREI emPact**, passend zu jeder REHAB SOLUTION

Chronische Schmerzen können zu einer erheblichen Belastung im Beruf und Alltag werden. Hier ist der Einsatz der Physiotherapie, um Gelenk- und Wirbelblockierungen oder Verspannungen zu lösen und um die Strukturen der Wirbelsäule anschließend zu kräftigen eine große Hilfe und eine gute Therapie. Die BACK & SPINE REHAB SOLUTION von FREI medical bietet eine Zusammenstellung an Medizinischen Trainingsgeräten der Linie GENIUS ECO®, die speziell für die Thematik Rücken/Wirbelsäule eingesetzt werden und im Bereich Rehabilitation optimale Behandlungen ermöglichen.



FREI GUIDE DISPLAY &  
TRAINING SOFTWARE ZUR  
PLANUNG, STEUERUNG  
UND EVALUATION



GERÄTELINIE

# FACTUM<sup>®</sup>

- Medizinprodukt der Klasse **Im CE0123**
- Sehr leise, harmonische Bewegungsabläufe
- Kombinationsgeräte: Training von zwei Muskelgruppen in einem Bewegungsfluss
- Hydraulischer Widerstand, für jede Muskelgruppe separat einstellbar
- Kombinierbar mit softwaregestütztem Test- und Trainingssystem FREI GUIDE
- Perfekt für Gruppen- / Zirkeltraining oder Einzeltherapie
- Sicheres Training ohne Verletzungsrisiko: Bewegung kann jederzeit beendet werden
- Konzentrisch / konzentrisches Training
- Auch als Einzelgerät sinnvoll nutzbar
- Die Linie umfasst 9 Geräte

FACTUM®

# MEDIZINISCHES GERÄTETRAINING



FUNKTIONSTEMME



SCHULTERTRAINER



BRUST- &  
HALTUNGSTRAINER



RUDERMASCHINE /  
BRUSTPRESSE



BAUCH- & RÜCKENTRAINER



RUMPF ROTATOR



LATERALTRAINER



KNIEBEUGER / KNIESTRECKER



ABDUKTOR / ADDUKTOR



FREI GUIDE DISPLAY &  
TRAINING SOFTWARE ZUR  
PLANUNG, STEUERUNG  
UND EVALUATION



GERÄTELINIE

# GENIUS ECO®

- Medizinprodukt der Klasse I CE
- Made in Germany
- Klassisch-zeitloses Design
- Konzentrisch / exzentrisches Training
- Kombinierbar mit softwaregestütztem Test- und Trainingssystem FREI GUIDE
- Einfache Handhabung, leichte Bedienung
- Physiologisch sinnvolles Training
- Sichere, geführte Bewegungen
- Stetige Weiterentwicklung der Serienfeatures
- Hydraulische Gewichtsplattendämpfung
- Die Linie umfasst 21 Geräte

# MEDIZINISCHES GERÄTETRAINING



BAUCHTRAINER  
Erhältlich als Kombigerät



RÜCKENTRAINER  
Erhältlich als Kombigerät



CHESTPRESS



RUDERMASCHINE



KOMBI PULL DOWN / DIP



SCHULTERPRESS



KNIEBEUGER  
Erhältlich als Kombigerät



KNIESTRECKER  
Erhältlich als Kombigerät



HALTUNGSSTABILISATOR  
Erhältlich als Kombigerät



BUTTERFLY  
Erhältlich als Kombigerät



ZUGAPPARAT VERTIKAL



ZUGAPPARAT UNIVERSAL



ABDUKTIONSTRAINER



LATERALTRAINER



FUNKTIONSTEMME



FUNKTIONSTEMME plus



HIPMACHINE



RUMPFROTATOR



HWS - TRAINER



MULTIPRESS



FUNCTIONAL  
TRAININGSCENTER



## KOORDINATIONSGERÄT

# TRAMP TRAINER TT®

Der TRAMP TRAINER TT® ermöglicht komplexe Bewegungsabläufe, die mehrere Gelenke und Muskelgruppen gleichzeitig beanspruchen. Die Intensität kann durch die Einstellung der Neigung der Sitzeinheit bestimmt werden. Während des Trainings auf dem TRAMP TRAINER TT® wird zugleich Koordination und Sprungkraft gefördert.

- Aktiv funktionales Ganzkörpertraining
- Training im Teillastbereich
- Sprungtuch als Widerstandsgeber
- Effektives, koordinatives Training
- Deutlich spürbare, schnelle Trainingserfolge
- Einfache Handhabung

## KOORDINATIONSGERÄT

# AKTIV TRAMP®

Der AKTIV TRAMP® überträgt Schwingungen, die durch einen Motor reguliert auf das Trampolin übertragen werden, auf den Benutzer. Dieser kann sich mit oder gegen die Vibrationen bewegen, je nach dem gewünschten Training. Der AKTIV TRAMP® ist ideal für kurze Workouts und bietet maximale Sicherheit und das passende Training für ältere Menschen. Es ist ein einzigartiges Produkt und von FREI patentiert.

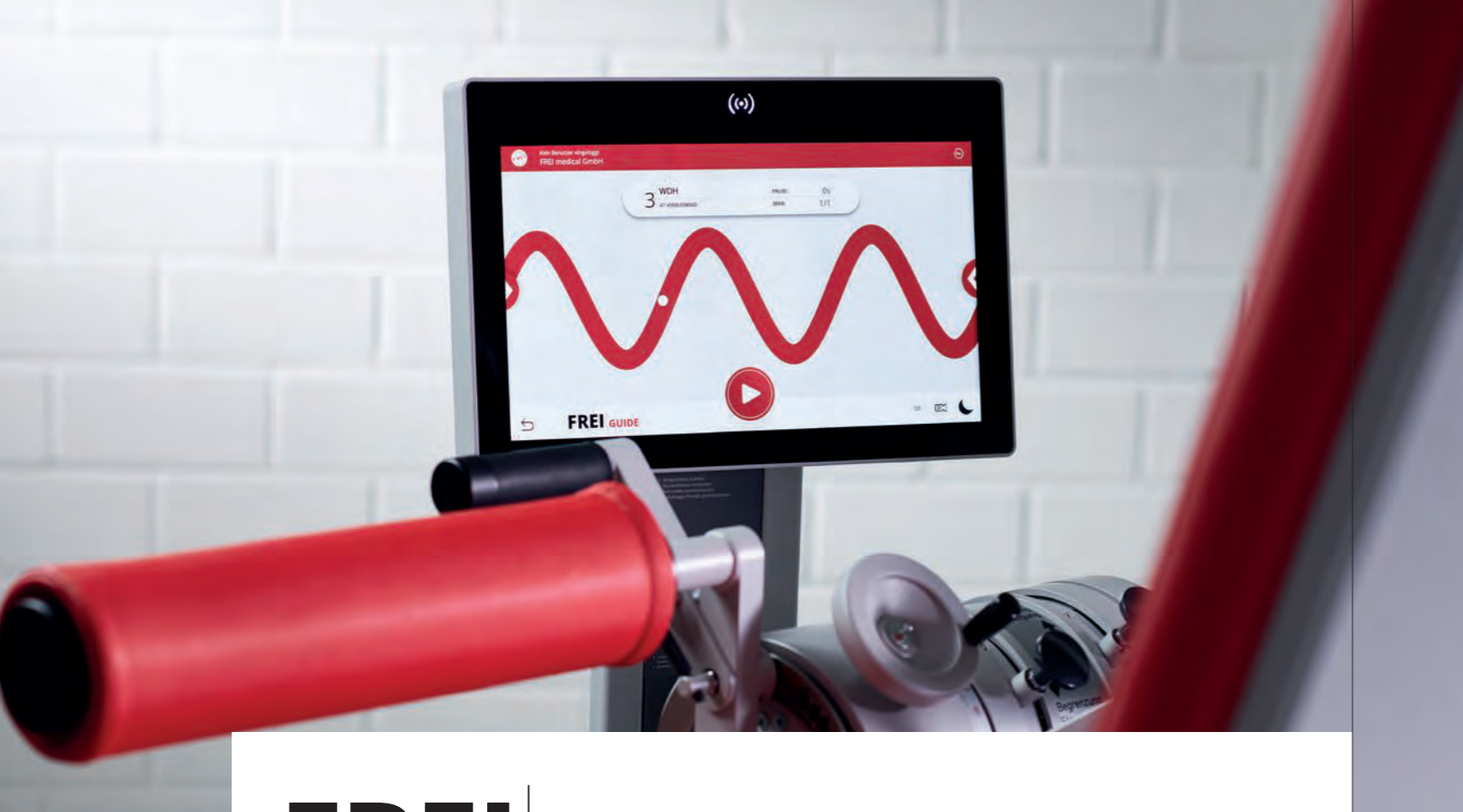
- Medizinprodukt der Klasse I CE
- Mechanisches Trampolin - der Trainierende wird in rhythmische Bewegungen versetzt
- Mehrdimensionales sensomotorisches Training
- Fördert Koordination, Stabilisation, Motorik und Gleichgewichtssinn
- Perfektes Trainingsgerät in jedem Umfeld (Praxis, Büro oder Zuhause)
- Gezielter Stressabbau
- Bereits kurze Trainingszyklen bringen großen Erfolg



## BECKENBODENTRAINER

# PELVIC TRAINER

Der Beckenbodentrainer wurde speziell für die Kräftigung und Koordinationsverbesserung, sowie der Behandlung von Funktionsstörungen der Beckenbodenmuskulatur entwickelt. Hierzu zählen Harninkontinenz, Stuhlinkontinenz, erektile Dysfunktion und Instabilität des Beckens. Das Training des Beckenbodens findet am Trainer ohne Intimkontakt statt.



# FREI | GUIDE

## EINE NEUE DIMENSION DER TRAININGSSTEUERUNG & EVALUATION

Der neue **FREI GUIDE** von FREI medical bietet umfangreiche Testverfahren und innovative Trainingsformen mit verschiedenen Echtzeit-Feedback-Darstellungen und Schwierigkeitsgraden. Die maximale Bedienerfreundlichkeit ermöglicht ein individuelles Training am optimalen Punkt.

- Die Bedienung am FREI GUIDE 15,6 Zoll Touchscreen-Display ist einfach und intuitiv
- Integrierte Video-Animationen helfen, vor dem Training die notwendigen Geräteeinstellungen korrekt vorzunehmen
- Trainingsprogramme für die verschiedenen Trainingsstationen können vor Trainingsbeginn nach initialer Anamnese in der FREI GUIDE Software angelegt werden
- Über Myfair-Technologie (Chipkarte, Armband mit RFID-Kennung) identifiziert der neue FREI GUIDE Display den Trainierenden und den Therapeuten und führt durch das voreingestellte Trainingsprogramm
- Während des Trainings können Therapeuten und Trainer alle Trainingsparameter anpassen

INDIVIDUELLE TRAININGSSTEUERUNG AUF  
DEN PUNKT GENAU.



## SOFTWARELÖSUNGEN

# SOFTWARE ZUR PLANUNG, STEUERUNG UND DOKUMENTATION

Die FREI GUIDE Software, die über ein Wlan und/oder LAN Netzwerk mit den Geräten verbunden ist, speichert alle anamnestischen Daten über den Patienten. Test- und Trainingsprogramme können für die verschiedenen Trainingsstationen angelegt, verändert und automatisch über RFID gespeichert werden. Nach dem Training sind alle Ergebnisse verfügbar und in der Software zum Patienten/Kunden abspeicherbar. Der Trainingsverlauf kann so jederzeit dokumentiert und Trainings-/Therapieerfolge dargestellt werden. Zusätzlich können Cardio-Trainingsinhalte sowie ergänzende, freie Trainingsübungen zum individuellen Trainingsprogramm hinzugefügt werden.





**FREI** | **emPact**

## OPTIMIERTE TRAININGSERFOLGE IN DER MTT

FREI medical bietet mit der neuen Hochenergie-Induktionstherapie innovative und nachhaltige Optimierungen in der Trainingstherapie. Die Anwendung von **FREI emPact** kann begleitend zwischen den Trainingseinheiten stattfinden. Den Behandlungs- und Trainingserfolg kann **FREI emPact** bei verschiedenen Indikationen unterstützen und optimieren. Muskulatur und Strukturen können aktiviert, stimuliert und mobilisiert werden.



## DIE ERSTE HOCHINDUKTIVE TRAININGSTHERAPIE!

Das **FREI emPact** erzeugt ein starkes Magnetfeld, das Nervenzellen und Muskeln stimuliert. Diese Anwendung führt zu einer physiologischen Veränderung und Stimulation, mit der therapeutische Effekte erzielt werden können.

- Kombinierbar mit den Medizinischen Trainingsgeräten von FREI medical sowie funktionellem Training
- Eine Verbesserung der Körperhaltung, Beweglichkeit und des Gangbildes kann erfolgen
- Die Durchblutung, Reduktion von Schwellungen und Entzündungen kann verbessert werden
- Lockerung der Muskulatur, sowie Durchbrechung von Schutzspannungen nach z.B. Verletzungen können aktiviert werden



## VOR DER TRAININGSTHERAPIE

Unterstützung passiver Behandlungstherapien sowie optimale Vorbereitung auf aktive Therapie und Trainingsmaßnahmen. Durch den gezielten Einsatz des **FREI emPact** können je nach Indikation Strukturen stimuliert, Entzündungen und Schwellungen vermindert, Beweglichkeit verbessert und Muskulatur aktiviert werden.

## WÄHREND DER TRAININGSTHERAPIE

Durch die Behandlung mit **FREI emPact**, begleitend zwischen den Trainingseinheiten, können schnelle Verbesserungen von Kraft- und Koordination erreicht werden. Die Trainingserfolge werden optimiert, insbesondere bei Schmerzen, arthrotischen Veränderungen und Bewegungseinschränkungen. Die Anwendung mit **FREI emPact** kann die Muskelaktivität erhöhen.

## NACH DER TRAININGSTHERAPIE

Unterstützung passiver Behandlungstherapien sowie optimale Vorbereitung auf aktive Therapie und Trainingsmaßnahmen. Durch den gezielten Einsatz des **FREI emPact** können, je nach Indikation, Strukturen stimuliert, Entzündungen und Schwellungen vermindert, Beweglichkeit verbessert und Muskulatur aktiviert werden.

## ELEKTROMAGNETISCHE TRAININGSTHERAPIE

Nutzen Sie die elektromagnetische Therapie mit **FREI emPact** in Kombination mit der Trainingstherapie Ihrer Patienten. Die speziell von FREI medical entwickelten Programme des **FREI emPact** bieten eine breite Palette an Behandlungsmöglichkeiten zur Verbesserung des Wohlbefindens Ihrer Patienten.



PHYSIOTEC, COBURG

# REFERENZEN



SPORTHICUM- DAS THERAPIEZENTRUM, BERGISCH GLADBACH

„Der TRAMP TRAINER TT® sorgt dafür, dass wir sehr früh mit unseren Patienten funktionelle Übungen machen können.“

Nils Asselborn

„Am meisten gefällt uns an der GENIUS ECO® Linie, dass die Trainingsgeräte Made in Germany sind, die Qualität und das Design. Sie sind hochwertig und sicher im Gebrauch für die Patienten.“  
Nicole Spangenberg



KÖLNER PHYSIO AKTIV GBR, COLOGNE



CORPUS PRAXIS FÜR SPORT- UND PHYSIOTHERAPIE GBR



GYMTONIC FEIYUE, SINGAPORE



PHYSIOPLUS, KIPPENHEIM

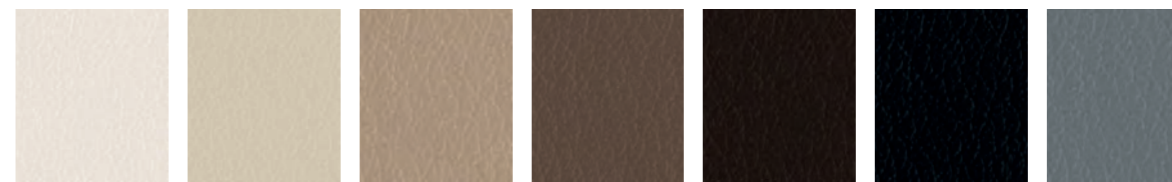


### Gruppe 1 – tundra



perle schwarz kirsche atoll

### Gruppe 4 – pandoria plus



weiß hellbeige kiesel smoke schoko schwarz platin



feuer kirsche limone smaragd sky royal

### Gruppe 5 – palma



schwarz rubin baltic anthrazit

### Rahmenfarbe



Platinmetall für Trainingsgeräte  
und Therapieliegen

# POLSTER FARBEN

Bitte beachten!  
Rahmenfarbe standard: Platinmetall für  
Trainingsgeräte und Therapieliegen Abweichende  
Rahmenfarbe: (z.B. Grauweiß) gegen Aufpreis!

Weitere Polsterfarben erhältlich, auf Wunsch  
senden wir Ihnen gerne Originalmuster zu.  
Farbabweichungen drucktechnisch möglich.

# REHAB SOLUTIONS

**FREI**  
MANUFAKTUR

FREI medical GmbH  
Am Fischerrain 8  
79199 Kirchzarten  
Deutschland

Tel. +49 7661 / 93 36 0  
Fax +49 7661 / 93 36 50

[info@frei-ag.de](mailto:info@frei-ag.de)  
[www.frei-ag.de](http://www.frei-ag.de)

---

Alle Rechte, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe (einschließlich Mikrokopie) sowie die Auswertung durch Datenbanken oder ähnliche Einrichtungen, vorbehalten.

Sämtliche Piktogramme sind rechtlich geschützt.  
Druckfehler vorbehalten.