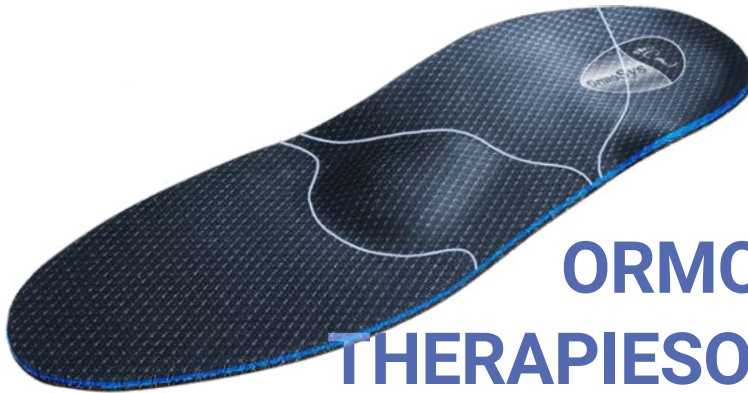


BETRIEBLICHES GESUNDHEITS- MANAGEMENT



MIT
ORMOSYS®
THERAPIESOHLN

BGM

BY

OrmoSys

ALWAYS
ONE STEP AHEAD

Geteilt durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

This project has received
funding from the European
Union's Horizon 2020
research and innovation
programme under
grant agreement No 738614.



INVENTED
& HOSTED
IN GERMANY



IM JOB:

- Leistungsdruck
- Termindruck
- Ganztägliche Anspannung
- Monotone sitzende Tätigkeit
- Bewegungsmangel

PRIVAT:

- Psychische Belastungen
- Sorgen
- usw.

Wer kennt es nicht? **Emotionaler Druck**, ob privat oder im Arbeitsleben, dauerhafte **mentale und körperliche (Über-)Belastung**. Die Folgen daraus wirken sich auf den gesamten Körper aus, beispielsweise durch:

- **gekrümmte Körperhaltung**
- **Verspannungen**
- **Schwindel**
- **Rücken- und**
- **Nackenschmerzen**
- **Kopfschmerzen**
- **Gelenkprobleme**
- **Konzentrationsschwierigkeiten**
- **Müdigkeit**
- **schnelle Erschöpfung**

WARUM IST PRÄVENTION MIT ORMOSYS®-THERAPIESOHLNEN WICHTIG?

UNSER KÖRPER IST ETWAS GANZHEITLICH FUNKTIONELLES.

Hat der **Körper an nur einer Stelle ein Problem** oder Schmerzen, nimmt er automatisch eine kompensatorische **Schutz- und Schonhaltung** ein. Diese schafft zwar eine vorübergehende Erleichterung, verursacht jedoch **langfristig neue zusätzliche Beschwerden**. Unsere gesamte Situation verschlechtert sich noch mehr. Dem können **OrmoSys® Therapiesohlen entgegenwirken**.

IM JOB:

- Fußschmerzen in Sicherheitsschuhen
- Langes Stehen
- Schweres Heben
- Kräftezehrende Tätigkeit
- Schichtarbeit
- Verpflichtungsgefühl gegenüber Kollegen
- Angst vor Arbeitsausfall

PRIVAT:

- Familiärer Druck
- Zusätzliche körperliche Belastungen (Hausbau etc.)



WAS BEDEUTET DAS FÜR DEN ARBEITGEBER?

KRANKHEITSBEDINGTE AUSFÄLLE UND VERRINGERUNG DER LEISTUNGS- FÄHIGKEIT IM PRÄSENTISMUS

- Produktivitätsverlust
- Senkung der Wirtschaftlichkeit
- Erschwerte Planung und Steuerung
- Gefährdung von Projekt- und Planzeiten
- Mangelnde Quantität und Qualität
- Unzufriedene Auftraggeber
- Monetäre Verluste
- Unterdeckung im Personalbestand
- Mitarbeiterunzufriedenheit
- Erhöhte persönliche Verteilzeit
- Leistungsgrad des Mitarbeiters wird nicht ausgeschöpft

Durch die **körperlichen Beschwerden** des einzelnen Mitarbeiters ist dessen individuelle, maximale Leistungsfähigkeit eingeschränkt.

Regulieren wir seine Beschwerden, erhöht sich seine persönliche Auslastung in Qualität und Quantität.

Die wirtschaftlichen Folgen am Beispiel der „Skelett und Muskel-Erkrankungen“
Quelle ist der Bericht der WIdO.



KRANKHEITSBEDINGTE FEHLZEITEN IN DER DEUTSCHEN WIRTSCHAFT IM JAHR 2022

Die WIdO stellt einen Beitrag der krankheitsbedingten
Fehlzeiten für das Jahr 2022 zur Verfügung.
Datenbasis sind die ca. 15,1 Mio. erwerbstätigen
AOK-Mitglieder in Deutschland.
Auf diesen Zahlen basierend kann man die Kosten
für die Unternehmen ableiten.

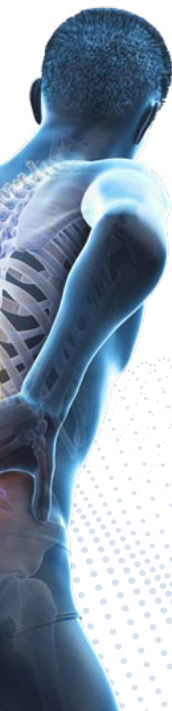
Im Durchschnitt ist ein Mitarbeiter
6,7 % seiner Arbeitszeit krank.
Ca. **17,4% der Fehlzeiten** sind
Skelett- und Muskelerkrankungen
(zB. Rückenschmerzen)

Unser Rechenbeispiel:
6,7% Krankheitstage
entspricht ca. € 2.412.- Kosten / Jahr
(bei 2.500.- Bruttogehalt)

MIT NUR € 1,76
NETTO JE ARBEITSTAG

**FÖRDERN SIE DIE GESUNDHEIT UND
LEISTUNGSFÄHIGKEIT IHRER MITARBEITER**

**MIT UNSEREN
GANZHEITLICH WIRKSAMEN
ORMOSYS® THERAPIESOHLN.**



DER WANDEL DER ZEIT FÜHRT ZU WEITEREN HERAUSFORDERUNGEN FÜR DEN ARBEITGEBER

Globalisierung und Digitalisierung sind zwei von vielen Herausforderungen, denen sich Unternehmen und deren Angestellte jeden Tag stellen müssen. Der **demografische Wandel** sorgt dafür, dass die Belegschaft im Durchschnitt immer älter wird. Mitarbeiter gehen später in Rente, und neues Personal – insbesondere **Fachkräfte – ist schwerer zu bekommen**. Um bestehendes Personal zu erhalten, ist **Mitarbeiterzufriedenheit wichtiger denn je** geworden.



„Ich bin Fatmir Langmeier. Als Unternehmer kenne ich die gesamte Problematik aus Arbeitgeberperspektive nur allzu gut.“

Fatmir Langmeier,
Deutscher Unternehmer und Entwickler von OrmoSys®.

MEINE LÖSUNG FÜR SIE:
Betriebliches Gesundheits Management



ALWAYS
ONE STEP AHEAD





OrmoSys® reguliert die Beschwerden jedes einzelnen Mitarbeiters **individuell** und **ganzheitlich**. Erhöht zusätzlich seine tägliche Energie und **persönliche Leistungsfähigkeit**.

Für den Arbeitgeber, als auch den Arbeitnehmer, schafft **OrmoSys®** die **ganzheitliche Lösung** über die Funktionalität des Fußes.



Wie funktioniert das?

**Durch Regulieren der Fußstellung.
Die Füße, das Fundament unseres
Körpers.**

20 MUSKELN

26 KNOCHEN

ca. 70.000 NERVENENDEN

107 BÄNDER

31 GELENKE



GANZHEITLICHE, DYNAMISCHE KÖRPERANALYSEN

durch unser selbst entwickeltes, patentiertes Verfahren.
Auswertung durch unsere KI - künstliche Intelligenz aus über 55.000 verschiedenen Varianten.



ORMOSYS®

7-SCHRITTE



1

ANAMNESE

In der **Patienten-Befragung** werden die Krankheitsgeschichte sowie **aktuelle Beschwerden** besprochen und festgehalten.



2

PALPATION

Das **punktuelle Abtasten** der Füße gibt Aufschluss über **empfindliche Stellen**. Auch das Abtasten im Schulter- und Nackenbereich zeigt bestehende **Verspannungen** und **Triggerpunkte**.



3

MUSKEL-FUNKTIONSTEST

Spezielle Muskelfunktionstests zeigen **Muskelblockaden** und Verkürzungen auf. Daraus werden individuelle **Stretching Übungen zur Regulierung** empfohlen.



4

FERSEN-BALLEN MESSUNG

Wichtige Messung zur **perfekten, individuellen Platzierung** orthopädischer Elemente.

BERICHTE ZUR INTERDISZIPLINÄREN ZUSAMMENARBEIT

Nach Abschluss der **ganzheitlichen Körperanalyse** ergibt sich aus den erhobenen Messdaten ein **transparenter, fundierter Patientenbericht** inklusive grafischer Erläuterung der Schwerpunktverlagerung beider Füße sowie der Bein-Fußachsen-Stellung. Der **Patientenbericht bietet** neben der eigenen Information die **essenzielle Grundlage** für den **behandelnden Arzt** zur Ableitung **weiterer Indikationen**. Das **Abrollverhalten** der **dynamischen Fußanalyse** wird ebenso veranschaulicht.

K

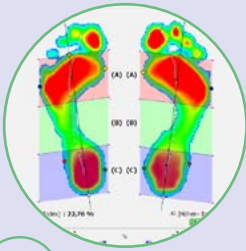
INTELLIGENZ

Auswertung
aus über

55.000

verschiedenen
Varianten

ANALYSE



5

FUSSANALYSE

Eine **innovative Druckmesstechnik** erfasst die **Schwerpunktverlagerung**. Explizite **Druckverteilung** im **links/rechts Vergleich** wird **statodynamisch** im Stehen (**postural**) und im Gehen (**dynamisch**) gemessen.



6

BEINACHSEN-MES- SUNG

Knie- und Sprunggelenkwinkel werden von einer HD-Kamera erfasst.



7

GANGANALYSE

- Zusatzleistung!
Ein am Kreuzbein platziertes Gyroskop nimmt während des Gehens die Hüftbewegung in **drei Dimensionen** auf. **Kippung, Neigung und Rotation**. Dadurch werden Abweichungen in der **Körpersymmetrie sofort sichtbar**.



Das Ergebnis: eine ganzheitlich wirksame Therapiesohle

Eine **individuelle, hochwertige Versorgung von Mitarbeitern** mit OrmoSys®-Therapiesohlen kann maßgeblich zur **Gesundheitsförderung im Betrieb** beitragen. Individuell, so **einzigartig wie ihr Fingerabdruck**.



BENEFITS FÜR DEN MITARBEITER

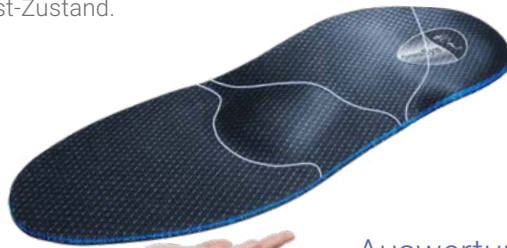
- Bis zu 40 % mehr Tagesenergie
- Verbesserung der Beweglichkeit
- Mehr Lebensqualität
- Ganzheitliche Prävention
- Längere Leistungsfähigkeit
- Regulierung bestehender Beschwerden
- Mehr Power im Alltag
- Steigerung der Leistungsfähigkeit
- Mehr Gesundheit
- Mehr Vitalität
- Erreichung der maximalen Performance

UNSERE EMPFEHLUNG:

Ein **zweites Paar Therapiesohlen** aus hygienischen Gründen für die Arbeit.
Ein **drittes Paar** für die private Nutzung.

UNSER QUALITÄTSVERSPRECHEN

Damit die Benefits für Ihre Mitarbeiter nachhaltig erhalten bleiben, bieten wir Ihnen **zwei kostenfreie Nachsorgetermine**: bei Abholung der Einlagen ca. 10 - 14 Tage nach der Messung einen **Vorher-Nacher-Vergleich** (mit und ohne OrmoSys®-Therapiesohlen) anhand eines HWS-Rotations- und Palpationstests. Nach drei Monaten Tragezeit einen weiteren Check, gegebenenfalls mit **Feinanpassung** auf den aktuellen Ist-Zustand.



K
KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ

Auswertung
aus über

55.000
verschiedenen
Varianten



VORTEILE FÜR IHR UNTERNEHMEN

MONETÄRE VORTEILE

ZAHLEN UND FAKTEN

- **Fehlzeiten** werden bis zu **ein Drittel reduziert**
- Mit jedem **investierten Euro** kann **ein vielfaches** durch reduzierte Fehlzeiten **eingespart** werden (Return on Invest)

STEUERFREIER VORTEIL

- **bis zu 600 €** pro Mitarbeiter im Jahr sind **steuer- und sozialversicherungsfrei**
- eine gute Möglichkeit dem Mitarbeiter einen **zusätzlichen Bonus** auf sein Gehalt zu ermöglichen

WIRTSCHAFTLICHKEIT UND INNOVATION

- **Verbesserung** der Produkt- bzw. Dienstleistungsqualität
- **Erhöhung** der Kundenzufriedenheit und Kundenbindung
- Verbesserung der Flexibilität und Innovationsfähigkeit
- **Steigerung** der Wirtschaftlichkeit und Produktivität
- Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit

JOB SATISFACTION

GESUNDHEIT UND WOHLBEFINDEN

- **Senkung** der Krankheitszeit (Absentismus) und des Präsentismus (Krank zur Arbeit gehen)
- **Verbesserung** der Gesundheit und des Wohlbefindens der Mitarbeiter
- **Erhalt** der Arbeits- und Leistungsfähigkeit
- **Verringerung** der Arbeitsbelastungen

MITARBEITER BINDUNG

- Erhöhung der **Mitarbeiterbindung** und -loyalität
- Verringerung der Fluktuation
- Förderung der **Corporate Identity**
- Verbesserung des **Unternehmensimages** (inkl. der Beschäftigungsattraktivität)

BETRIEBSKLIMA UND MOTIVATION

- Steigerung der **Arbeitszufriedenheit** und Mitarbeitermotivation
- Verbesserung des **Arbeitsklimas**
- Verbesserung der innerbetrieblichen **Kooperationen**



ALWAYS
ONE STEP AHEAD

herkömmliche Einlagen

vs.

ORMOSYS® THERAPIESOHLEN

Fehlende Ursachenermittlung
(Standardlösungen)

Schubladen-
und Standardprodukt

Kaum Messdaten

Veraltete analoge Techniken,
wie z.B. Trittschaum-Abdruck

nicht schuhspezifisch

veraltete Designs

Begrenzte Auswahl für Schuhe
mit Wechselfußbett



Ganzheitliche, präzise Patientenbetrach-
tung (wir nehmen uns Zeit)

Therapiesohle aus **über 55.000**
verschiedenen Varianten

Statodynamische Messungen

Anwendung **innovativster**,
neuester **Messtechnologien**

Moderne Designs für **jede Schuhart**

OrmoSys® Therapiesohle auch als **Sandale**,
individuell konfigurierbar

Patientenbericht mit grafischer Darstel-
lung für behandelnden Mediziner,
Physiotherapeuten

Kostenlose **Nachkontrolle**

Höchst **individuell**, wie Sie selbst

Ganzheitlich, dynamisch
und nachhaltig wirksam

Bis zu 30 - 40 % **mehr Tagesenergie**

Zufriedenheits**garantie**

Ormosys® **Wirksamkeitsstudie** von
Prof. Dr. Vladimir Martinek



ORMOSYS® WIRKSAMKEITSSTUDIE VON PROF. DR. V. MARTINEK

Prof. Dr. Vladimir Martinek ist Chefarzt des Gelenkzentrums in der Schön-Klinik Harthausen in Bad Aibling und Konsiliararzt für Kniechirurgie in der ATOS Klinik München. Er studierte Humanmedizin und promovierte an der LMU München und komplettierte seine Facharztausbildung zum Orthopäden und Unfallchirurgen an der Klinik für Orthopädie und Sportorthopädie im Klinikum Rechts der Isar an der TU München.

Seit 2006 arbeitet er in seiner eigenen großen Gemeinschaftspraxis in Bad Aibling, wo er sich auf Sportmedizin und Gelenkchirurgie spezialisierte und etwa 800 Operationen im Jahr durchführt. Zu seinem Therapiespektrum gehören Sportverletzungen und Gelenkschäden am Knie-, Schulter- und Hüftgelenk, mit dem gesamten operativen Bereich von der Arthroskopie bis zur Endoprothese.

In der prospektiv angelegten Beobachtungsstudie wurde die Wirksamkeit von individuellen modularen propriozeptiv sensomotorischen Schuheinlagen (OrmoSys®) bei 37 Probanden im Verlauf von drei Monaten dokumentiert.



Das Tragen der OrmoSys® Schuheinlagen hatte einen unmittelbaren deutlich positiven Effekt, welcher zu **Schmerzreduktion, Beschwerdelinderung und Funktionsverbesserung** führte und auch **nach drei Monaten persistierte.**



SCHMERZEN ADE

Seit ich meine OrmoSys®
Therapiesohlen trage, bin
frei von meinen langjährigen
Rückenschmerzen.
Neue Lebensqualität
Ahoi.“



SASCHA HEHN
Schauspieler

MEHR ENERGIE

Mit OrmoSys® fühle ich
mich fit. Ich habe mehr
Energie, und manage mei-
nen Alltag effizienter. Eben-
falls erhöhte sich meine
Konzentrationsfähigkeit.



LARS RIEDEL
ehem. deutscher Leichtathlet
+ 5-facher Diskus-Weltmeister
+ Olympiasieger

FEEDBACK

BESSERE LEISTUNG

Ich bin mit OrmoSys
deutlich leistungsfähiger.
Dies bemerke ich auf dem
Eis aber auch im Alltag.
Ohne meine OrmoSys®
Therapiesohlen aus dem
Haus? Undenkbar!



PATRICK EHELECHNER
TV-Moderator
+ ehem. deutscher Eishockey Profi

BGM 4.0

„Im Bereich des betrieb-
lichen Gesundheitsmanage-
ments setzt die Sanitäts-
haus Langmeier GmbH
mit OrmoSys® wertvolle
Standards in der Industrie.“



HERBERT OBERMAIER
Industrie-Ingenieur

UNSERE ERFOLGREICH UMGESETZTEN BGM PROJEKTE



HASLER + CO AG
in der Schweiz



Schattdecor AG
in Oberbayern

AM BESTEN TESTEN. UNSER SERVICE FÜR ENTSCHEIDUNGSTRÄGER

Damit auch Sie aus eigener Erfahrung OrmoSys® innerbetrieblich weiterempfehlen können, **bieten wir Ihnen ein Paar OrmoSys® Therapiesohlen**, das Sie persönlich testen und erleben können. Hierfür gibt es zwei Optionen:

Sie besuchen uns an einem unserer Standorte, und wir informieren Sie umfassend über alle Details, oder wir schicken unser Team mit unserer mobilen Analyse-Station auf Wunsch zu Ihnen in die Firma.

Herzlichst
Ihr Fatmir Langmeier

VEREINBAREN SIE JETZT IHREN ANALYSE-TERMIN

FILIALE
ROSENHEIM



08031/28 21 450

Luitpoldstr. 4
83022 Rosenheim

ZENTRALE
RAUBLING



0 80 35/24 89

Rosenheimer Str. 42
83064 Raubling

FILIALE
FRANKFURT



069/21 08 76 56

Goethestr. 4-8
60313 Frankfurt am Main

BETRIEBLICHES GESUNDHEITS- MANAGEMENT



ALWAYS
ONE STEP AHEAD



Gefördert durch:

Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



This project has received
funding from the European
Union's Horizon 2020
research and innovation
programme under
grant agreement No 738614.



■ INVENTED
■ & HOSTED
■ IN GERMANY

ZENTRALE RAUBLING ☎ 0 80 35/24 89 | Rosenheimer Str. 42 | 83064 Raubling
IM MEDICAL CUBE ROSENHEIM ☎ 08031/28 21 450 | Luitpoldstr. 4 | 83022 Rosenheim
IN FRANKFURT ☎ 069/21 08 76 56 | Goethestr. 4-8 | 60313 Frankfurt am Main

info@sanitaetshaus-langmeier.de | www.sanitaetshaus-langmeier.de

