

dyneos – die innovative Bewegungsanalyse Das Verkaufstool

TECHNIK | LÖSUNGEN | AFTER-SALES



molibso[®]
Menschen besser bewegen





Lars Hollenbacher

Jens Hollenbacher

»Unser Beruf ist für uns längst eine Berufung:
Wir wollen Menschen helfen, sich besser zu bewegen.«

Mehr als eine Dekade **Innovation** in der **Bewegungsanalyse**

Beratung, Kompetenz und Vernetzung sind mehr denn je die Schlüsselemente für den Verkaufserfolg des Fachhandels.

molibso hat erkannt, dass Analyse-Systeme oft zu wenig präsent, teils ungenau und aufwendig in der Bedienung sind. Das wollten wir besser gestalten. Damit Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können: Ihre Kunden.

Die Systeme von **molibso** verknüpfen präzise Sensortechnik mit einem ansprechenden Design und benutzerfreundlicher Software und stellen Kunden sowie Mitarbeiter in den Mittelpunkt. Mittlerweile setzen Unternehmen in sieben Ländern auf unsere Technik **Made in Germany**. Über **60.000 Messungen pro Jahr** und **100.000 gelaufene Testmeter** sprechen für sich.

Überzeugen Sie sich selbst.



Aufgrund der eigens entwickelten Softwares – SMART für den Sportfachhandel sowie SANI für Sanitätshäuser – wird jeder Schritt digital begleitet und zielgruppenspezifisch miteinander vernetzt:

- Online-Terminbuchung
- Digitale Kundenakte
- Visuell anschaulich aufbereitete Analyseergebnisse
- Produktionsempfehlungen für die Einlagenherstellung und/ oder
- Produktempfehlungen für den perfekten Schuh

Dank der dauerhaften Betreuung seitens des molibso-Teams und der Expertise der Mitarbeiter im Fachhandel, gehen innovative Technologien mit persönlicher Betreuung Hand in Hand.



Ihre Kunden werden begeistert sein: Mit dem softwareseitig integrierten Kundenmanagement von molibso verlieren Sie nie den Überblick und beraten Ihre Kunden nachhaltig, auch nachdem sie Ihr Geschäft verlassen haben. Unser Vernetzungspaket amor mit Email-Funktionen macht es möglich.



Bewegungsanalysen und Produktverkauf waren noch nie so einfach zu verknüpfen. Einem molibso dyneos System genügt bereits ein Gang über die hochauflösende Druckmessplatte. Die niveaugleichen Ein- und Auslaufflächen fördern ein natürliches Bewegungsbild und es ist, anders als bei Laufbändern, keine Eingewöhnung erforderlich.

Schnelle Analyse von:

- Füßen (barfuß oder in Socken)
- Schuhen
- Einlagen

- Präzise Analyse beim Stehen, Gehen und Laufen
- On- und Offline-Verknüpfung von Analyse und Produkt + Service
- Faszinierendes, nutzerzentriertes Design
- Robuste, modular wähl- und erweiterbare Technologieplattform
- Sorgenfreies Arbeiten mit dem molibso amor Servicepaket
- Für Orthopädie(schuh)technik, Sanitätshäuser, Sparteinzelhandel und Industrie

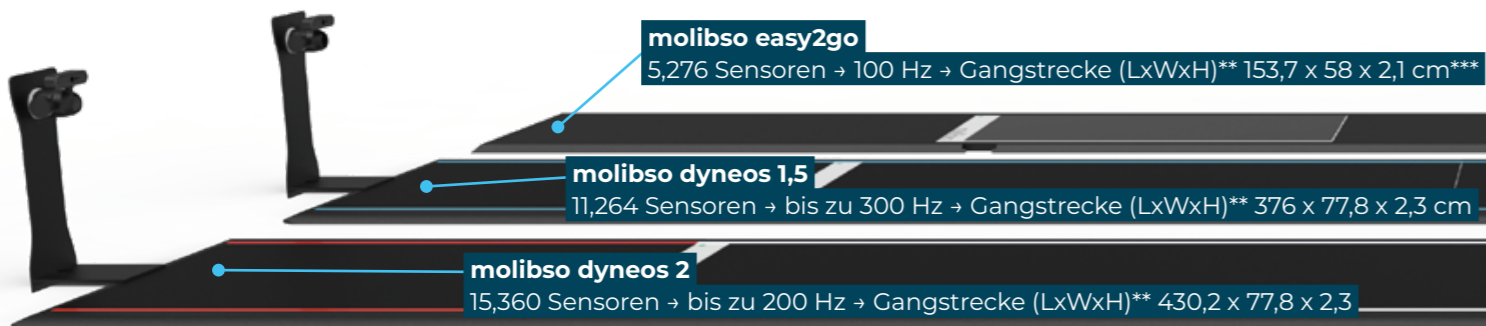
ELEMENTE

MOLIBSO DYNEOS

Die robusten Komponenten von molibso dyneos werden Ihnen für lange Zeit Freude im täglichen Einsatz bereiten. Wir haben unsere Hardware modular konzipiert, so dass Sie auch zu einem späteren Zeitpunkt noch Erweiterungen vornehmen können.

DRUCKMESSPLATTE

- extra robuste Oberfläche in hautsympatischer und pflegeleichter PVC-Beschichtung
- integriert in eine Aluminium-Rahmenkonstruktion. Optional mit interaktiver (Farb-)LED-Beleuchtung.
- zwei gleiche Druckmessplatten können kombiniert werden und verdoppeln so die Länge der Messstrecke
- optionaler, bodengleicher Einbau



KAMERA

- 4K-UHD-USB-Kamerasystem mit automatischer Synchronisation der Videoaufnahme zur Druckmessplatte

BEDIENTERMINAL

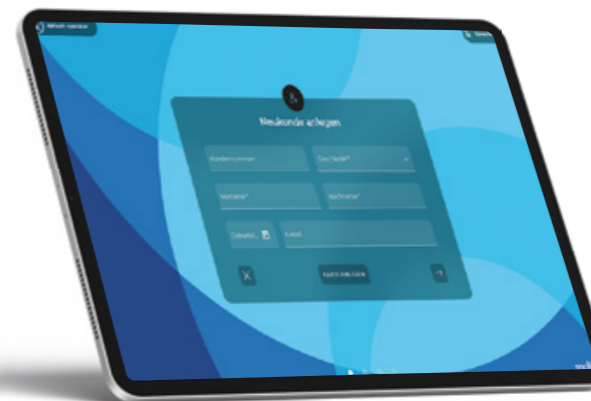
- 24" Multitouch-Display mit separater Rechereinheit
- Bedienkiosk in Gestalt einer soliden Aluminium-Stahl-Säulenkonstruktion
- Eingefasst von einem Element aus Acryl in Ihrem Wunschdesign und mit Firmenlogo*

SOFTWARE: SMART UND SANI

- Umfassende, intelligente, remote-updatefähige Analysesoftware für die Bewegungsanalyse mit Füßen und Produkten
- Schuh- und Einlagendatenbank inklusive
- Auf Wunsch Vernetzung von Standorten und mit Anbindung an ERP-Systeme

MOBILITÄT

- Transporttaschen für Standortwechsel



Mobil im Laden sein und dabei gleichzeitig die beste Beratung bieten – mit unserer **mobilen Tablet-Lösung** kein Problem. So sind Sie in der Lage, **an mehreren Stationen gleichzeitig zu arbeiten** und Ihr **molibso dyneos System** optimal auszulasten.

Individualität schon ab Werk: **Gestalten Sie Ihr System** so, wie Sie es wollen, und machen Sie es zu **Ihrem molibso dyneos**. Das Bedienkiosk wird in Ihrer **Wunsch-RAL-Farbe** lackiert und foliert.



molibso easy2go xs
2.560 Sensoren → 120 Hz
→ Gangstrecke (LxBxH)** 90 x 50 x 1,5 cm

* Andere Materialien und Ihr Firmenlogo realisieren wir auf Wunsch und nach Aufwand
** Maße des Systems inkl. Start- und Stoppfläche und Druckmessplatte sowie Rahmen mit - wahlweise - LEDs (Änderungen vorbehalten)
*** easy2go ist auch mit einer längeren Gangstrecke in den Maßen 342,9 x 58 x 2,1 cm verfügbar

DESIGN & ERGONOMIE

MITTELPUNKT IHRES GESCHÄFTES

Präzise Medizintechnik darf nicht langweilig sein. Mit einem molibso dyneos System setzen Sie auffällige Akzente, die Ihre Kompetenz bei Produkten und Services betonen. Das dynamische und ansprechende Design animiert zur Nutzung und macht Kunden neugierig. Gleichzeitig ist es modular erweiterbar, besonders robust und leicht zu pflegen. Eine jährliche Wartung, wie z.B. für Laufbänder üblich, entfällt.

FINGERLEICHT FÜR DEN ANWENDER

molibso dyneos hat Sie und Ihre Mitarbeiter als Anwender im Fokus, weil Sie den Kunden schon bei der Analyse begeistern und so noch stärker an Ihr Geschäft binden. Grundlage Ihrer Arbeit mit molibso dyneos ist die klar gestaltete Software, die nur mit Fingern zu bedienende Oberfläche und der strukturierte Workflow.

Wer einmal das Schlüsselerlebnis einer molibso dyneos Analyse erfahren hat, wird begeistert sein, wie in wenigen Minuten eine Beratung zum Verkaufserfolg führt.

Auch ungelernete Kräfte finden sich schnell in der Bedienung zurecht und können so effektiv die Fachbereiche Ihres Hauses unterstützen.



NUTZEN FÜR DIE KUNDEN

molibso dyneos ist ein erstklassiges Kundenbindungsinstrument. Der Verkaufsberater hat mehr Spaß an der Arbeit, weil seine Arbeit durch molibso dyneos aktiv aufgewertet wird. Ihre Kunden erfassen schnell und einfach die Kernbotschaften der Beratung, nachdem sie sicher, komfortabel und ohne Eingewöhnung über die Multistep-Druckmessplatte gegangen oder gelaufen sind. Sie schätzen die natürliche Bewegung und erfassen durch die Heatmap und das Videobild sofort die für sie relevanten Probleme.

Die Darstellung des optimalen Produktes oder des Services erfolgt im direkten Vergleich mit den Ergebnissen der Messung. Die für sie bessere Alternative erfassen die Kunden aufgrund der Möglichkeit der dyneos Softwares, Messungen direkt miteinander zu vergleichen.



Laufsport bunert, Düsseldorf



Sanitätshaus Vital, Hilden



KAMAX Boots & more, St. Anton am Arlberg

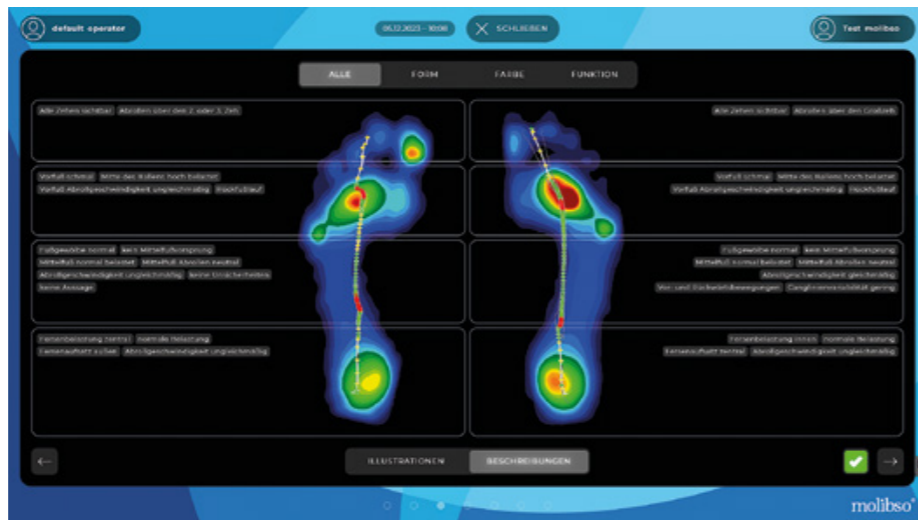
WIR LIEBEN
QUALITÄT,
AUF DIE MAN
SICH
VERLASSEN
KANN.

**MADE IN
GERMANY!**

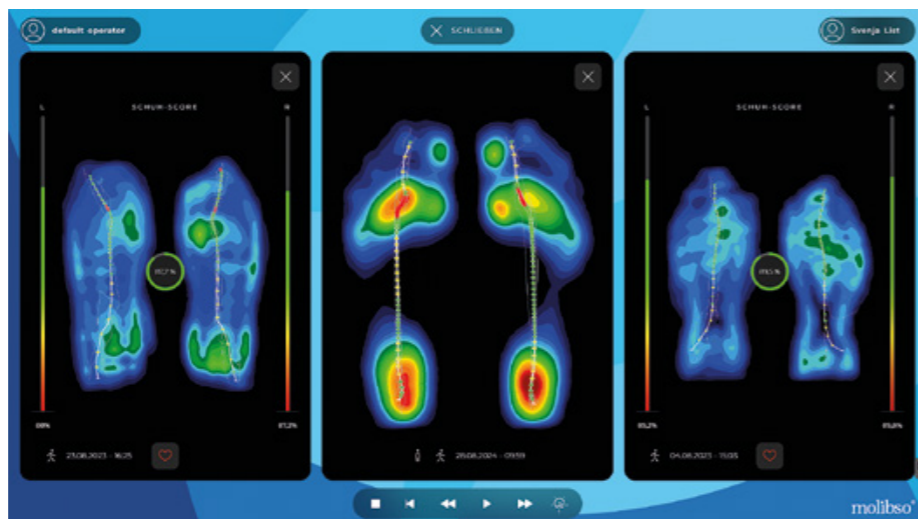
Die dyneos SMART Software erledigt für Sie den Fußscan sowie eine Stand- & Ganganalyse in nur einem Prozess und in einer Anwendung. Anschließend wird das Ergebnis innerhalb von zwei Minuten über die automatische Mittelung aller Kontakte die Darstellung der entsprechenden Druckbilder angezeigt.

Die individuellen Messdaten Ihrer Kunden werden anhand der **Form-, Farbe- und Funktionseigenschaften** bewertet. In einem geführten Prozess werden Sie in der perfekten Versorgung für die individuellen Bedürfnisse der Füße Ihrer Kunden unterstützt.

Sowohl die ungelernete Kraft als auch der Techniker werden durch das Assistenzsystem dyneos SMART zum Erfolg geleitet.



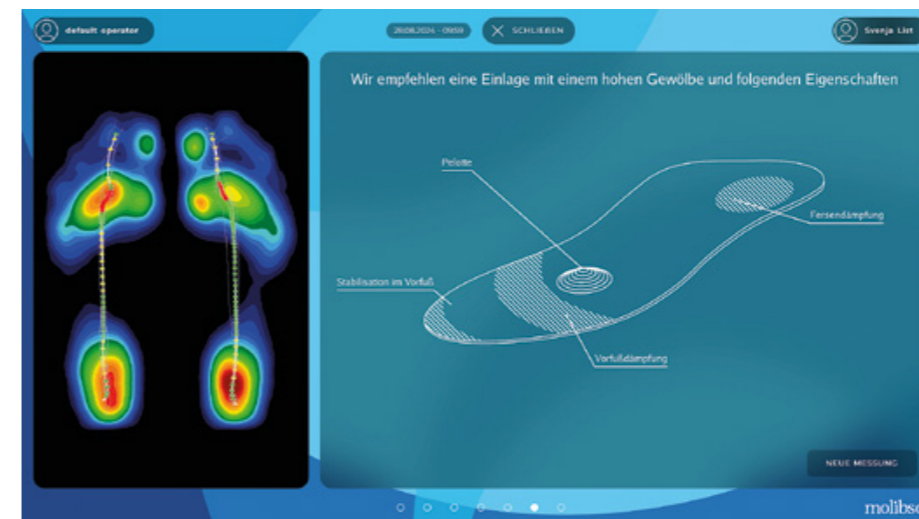
Interpretation des Druckmessbildes



Vergleich von bis zu drei Messungen



Schuhempfehlungen aus dem individuellen Produktportfolio des jeweiligen Fachgeschäftes



Vorschlag der Einlagenparameter

FORM

Hierbei wird die belastete Fläche des Fußes betrachtet und lässt Rückschlüsse auf die Vorfußweite und den Gewölbetyp zu. Aufgrund der dynamischen Analyse können dabei Fehler in Bezug auf die Gewölbeeigenschaften, die bei statischen Scans auftreten können, vermieden werden. Auch ein Hallux lässt sich so identifizieren.

FARBE

In drei Bereichen des Fußes (Rückfuß, Mittelfuß und Vorfuß) werden die Belastungen der Druck-Heatmap analysiert. Knickfüße oder Spreizfüße werden sichtbar. Je nach Intensität werden diese und weitere Belastungszonen von blau bis rot dargestellt.

FUNKTION

Hier wird die Abrolllinie analysiert, die das Abrollverhalten des Fußes beschreibt. Neben der Art des Fersenaufsatzes können Pronation, Supination oder ein neutrales Abrollen in den drei Bereichen des Fußes beschrieben werden.



Die Fachkraft vor Ort unterstützt bei der Wahl des richtigen Schuhs sowie der idealen Einlage

SO EINFACH WIE NOCH NIE

Mit dyneos in einem Workflow zu Schuhen und den passenden Einlagen: Die **dynamische Analyse** deckt die wichtigen Punkte auf, die für Kunden ein Problem darstellen. Die **dyneos Softwares** geben Empfehlungen für die richtigen, funktionalen Eigenschaften von Schuhen und Einlagen. Der direkte Vergleich der Produkte ist dann sofort nach der Analyse der Modelle auf der Lauffläche möglich.



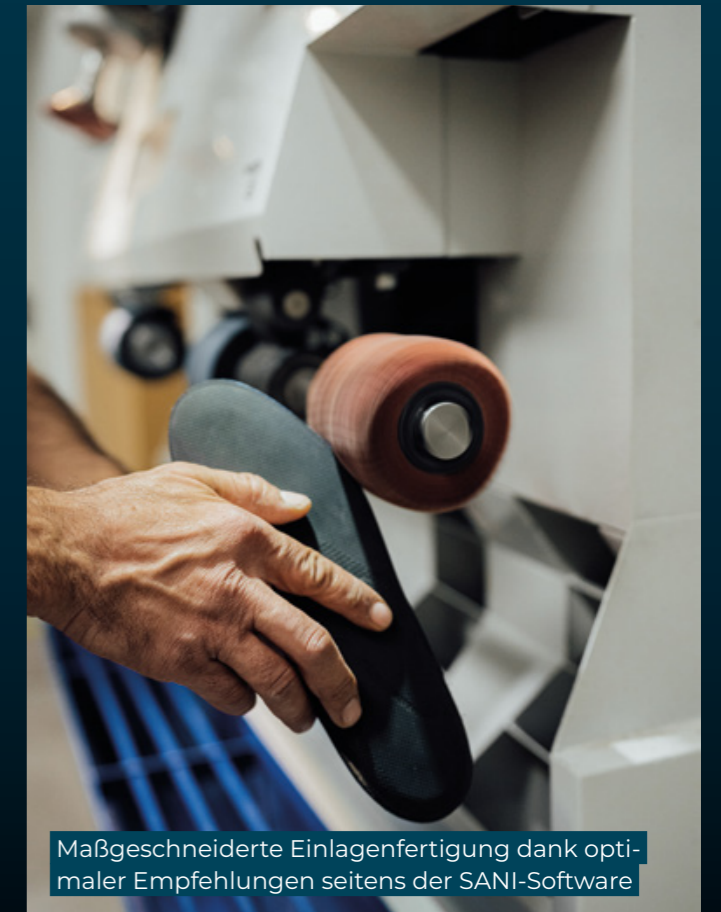
Helfen Sie Ihren Kunden dabei, den perfekten Schuh zu finden

DER OPTIMALE SCHUH ↑

Die Schuhempfehlung in der dyneos SMART Software schlägt individuelle Produkte vor: Ob Laufschuh, Wanderschuh, Trailschuh, Bequemschuh oder Schutzschuh - Dank Ihres Produktportfolios in unserer Datenbank, finden Sie den passenden Schuh für Ihre Kunden.

DIE IDEALE EINLAGE ↓

Die molibso dyneos SANI Software verfügt über eine Datenbank, in der Empfehlungen für Einlagen umgesetzt werden. Eine Anpassung durch den Techniker im Werkstattprozess ist dann besonders einfach möglich.



Maßgeschneiderte Einlagenfertigung dank optimaler Empfehlungen seitens der SANI-Software

TECHNOLOGIE

BESONDERE ANFORDERUNGEN

Nutzer eines molibso dyneos Systems stellen zu Recht hohe Ansprüche an Ihre Hardware. Wir werden diesen gerecht. Schon bei der Entwicklung haben wir auf hochwertige und langlebige Komponenten geachtet, damit eine Investition in ein molibso dyneos System fast ein Leben lang hält. Wir sind sogar so sicher, dass wir auf Wunsch die Gewährleistung bestimmter Komponenten unserer Systeme verlängern.

EINFACHER AUFBAU

Das Plug-and-Play Prinzip von molibso macht es möglich, ein dyneos System trotz seiner beeindruckenden Maße in kürzester Zeit in Betrieb zu nehmen. Dazu müssen nach dem Zusammenstecken der drei Hauptmodule, An- und Auslauf sowie Messplatte, nur die USB Kabel mit dem Bedienkiosk verbunden werden. Taschen machen Ihr System dabei auf Wunsch auch noch transportabel. Besonders für Events und externe Messungen schätzen unsere Kunden diese Möglichkeit, die mit wenigen Handgriffen realisiert werden kann.

REINIGUNG UND WARTUNG

Wie jedes System, das mit Füßen und Schuhen betreten wird, empfehlen wir die regelmäßige Reinigung. Dabei machen wir es Ihnen beson-



Ja, wir haben wirklich einen südafrikanischen Elefanten über unsere Druckmessplatte laufen lassen



DIE HÄLT WAS AUS

So stark, dass sie sogar afrikanische Elefanten in der Dynamik messen kann. Die in unterschiedlichen Längen lieferbare Druckmessplatte in der Breite von 60,5 cm sorgt für ein präzises Abbild der Bewegung.

ders einfach: Die gesamte Lauffläche inklusive der Anbauteile lässt sich desinfizieren. Ideal sind dafür handelsübliche Desinfektionstücher. Eine regelmäßige Wartung der Hardware ist nicht erforderlich. Sollten Probleme auftreten, können wir aus der Ferne alle Schwierigkeiten schnell identifizieren und beheben, damit die Verfügbarkeit Ihres molibso dyneos Systems hoch bleibt.

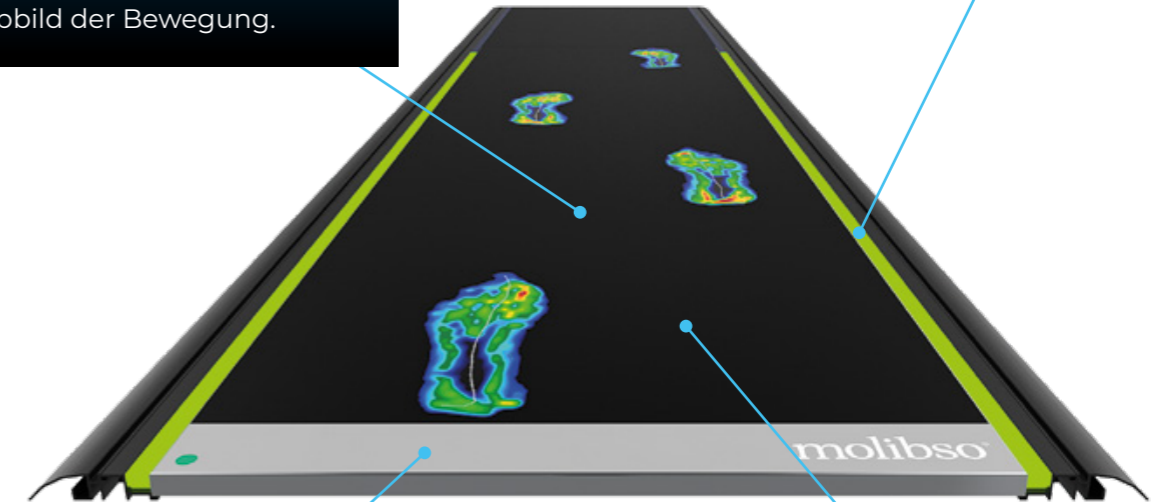
BESONDERS ROBUST

molibso dyneos Systeme arbeiten mit Druckmessplatten, die in dieser Form seit mehr als drei Jahrzehnten in Medizin und Reha zum Einsatz kommen. Die Komponenten sind von höchster Qualität und zeichnen sich durch besondere Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit aus, was immer wieder in – zum Teil auch etwas ungewöhnlichen Tests – unter Beweis gestellt wird. Zum Beispiel hält ein molibso dyneos mühelos das Gewicht eines ausgewachsenen Elefanten aus – und der wiegt über 5 Tonnen.



STRAHLT RICHTIG HELL

Das molibso Signature Light: es zeigt an, wenn eine Messung erfolgt und ist in Weiß oder Farbe als lineares LED-Band erhältlich.



SOLIDER ABSCHLUSS

Aluminium-Rahmen mit Kabelführung und Stolperschutz rundum und extra schnellem Auf- und Abbau.



HOCHAUFLÖSEND

Feinste Details werden aufgrund der besonderen Kalibrierung und einer Auflösung von 139,4 Sensoren pro dm² sichtbar.

DER MOLIBSO PROZESS



MOLIBSO CLOUD-SERVICE & AMOR-SERVICE

Terminbuchung, Produktdatenbank, Cloudspeicher, LAN-Arbeitsplatz, E-Mail-Management, Tracking-Dashboard, CRM- / ERP-Schnittstellen, Einlagenordner



AMOR-SERVICE

Mit diesen Angeboten definieren wir den After-Sales-Service laufend neu:

- Wartung online, **Updates**, Support-Chat, Expertenaustausch, **Customizing**, Garantieverlängerung
- **Schulungen** mit Zertifikat, on- und offline
- Übermittlung relevanter **Nutzungsdaten** für Einkauf und Management
- Backend mit E-Mail Funktionen, **Kunden- und Anwendermanagement**

DIGITAL & PERSÖNLICH VERNETZT



Persönlicher Service: Bei uns gibt es keine Call-Center. Unser Team steht Ihnen persönlich mit Rat und Tat zur Seite

Mit einem **molibso dyneos System** sind Sie optimal auf die **digitale Zukunft des Fachhandels** vorbereitet. Bereits mehrfach konnten wir unsere Kunden bei Ihren Digitalisierungsprojekten auch in der **Anwerbung von Fördergeldern** unterstützen.

Darüber hinaus hören bei uns die **Beratung** und der Verkauf nicht nach dem Verlassen des Geschäfts auf. molibso dyneos finden Sie auch in der **Cloud**.

Der Vorteil für Sie: fast unbegrenzte Möglichkeiten, um Ihren Kunden ein **einzigartiges Erlebnis** rund um den Kauf Ihrer Produkte zu bieten.

Betreibern mehrerer Standorte bieten wir die **Verknüpfung der Systeme** an, damit Kunden mit dem Wissen um die letzten Messungen und Abschlüsse optimal an jedem Ort betreut werden können.

Ein mobiles Fuß- und Schuhlabor, das Aufmerksamkeit garantiert:

Der **Fit Trailer** zieht Kunden an – und lässt sie bleiben!

Im Inneren des Fit Trailers steckt alles, was eine Beratung unvergesslich macht:

- **Druckmessplatte** mit über **15.000 Sensoren**, einer **Kamera** und einem **hochpräzisen Messverfahren**
- **zwei Bildschirme**, um Analyseergebnisse direkt zu besprechen
- eine **komfortable Bank** zum An- und Ausprobieren der Schuhe oder Einlagen
- eine **einladende Lichtstimmung**, die Neugierde weckt
- **Digital und vernetzt:** Von der Anmeldung über die Schuh- oder Einlagenempfehlung bis hin zum Kaufprozess – hier ist alles aus einer Hand.

Übrigens: Der Fit Trailer ist mobil. Ob Messe, Aktionstag oder Außenevent – mieten Sie unser mobiles Fuß- und Schuhlabor mit Wow-Faktor und zeigen Sie, wie innovativ Kundennähe sein kann.



Präsentationsfläche für Schuhe oder Einlagen

Autark durch Solarpanels & Batterien

mobiles fuß- und schuhlabor

Stauraum für bis zu 200 Paar Schuhe

Anpassbare Werbeflächen

2 m lange Druckmessplatte

wilkommen
welcome

AKTIV
Machen Sie den Test!

FIT TRAILER



Der Fit Trailer lässt sich innerhalb weniger Minuten mit ein paar einfachen Handgriffen aufbauen



Die bequeme Sitzbank lädt zum An- und Ausprobieren verschiedener Schuhe ein



Setzen Sie Ihre Produkte in Szene!

EASY2GO

Klein, flexibel
und in Minuten
startklar

Das **easy2go** ist so handlich, dass Sie es überallhin mitnehmen können – ob als Ergänzung zu Ihrer fest installierten Druckmessplatte in Ihrem Laden oder als mobile Lösung für Ihr Tagesgeschäft.

In wenigen Minuten installiert – etwas Platz für die Druckmessplatte & Laufstrecke, sowie die Kamera und den Computer genügen. Über die innovative **dyneos SMART-Software** haben Sie Zugriff auf alle Analysefunktionen.

Und das Beste: Die Ergebnisse und digitalen Möglichkeiten – wie etwa die der Schuh- oder Einlagenempfehlung – stehen denen unserer großen Systeme in nichts nach. Hier ist alles miteinander vernetzt. Ihre Kunden erhalten den Analysebericht direkt im Anschluss per Mail – schnell, präzise und professionell.



4K-Kamera vollsynchron zur Druckmessplatte

Druckmessplatte mit über 5.000 Sensoren

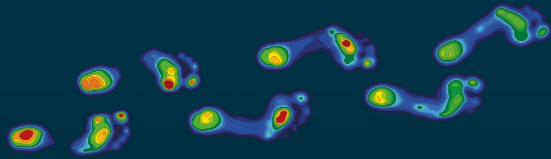
Bis zu 3,6 Meter lange Lauf- & Analysestrecke

- Die handliche Transporttasche enthält:
- Druckmessplatte
 - Gangstrecke
 - Kamera
 - 24 Zoll Touchmonitor
 - Mini-PC
 - Kabel
 - Netzteile

ZITATE

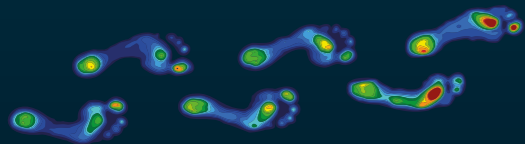
»Den größten **Mehrwert** des dyneos-Systems sehen wir in der **einfachen Handhabung** sowie den **exakten Informationen** über die Belastungs- und Gangart, die auch für die Kunden **verständlich aufbereitet** sind.«

Karin Baumann, Inhaberin Intersport Appenzell, Schweiz



»Wir heben uns mit diesem Angebot klar von den anderen ab und geben dem Kunden eine gewisse **Sicherheit, das Richtige gekauft** zu haben.«

Beni Nideröst, Teilhaber Meli Sport AG, Schweiz

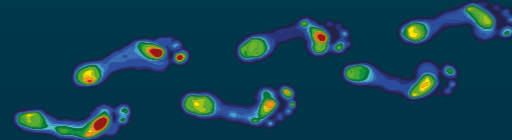


»Nach zwei Monaten Test auf Herz und Nieren, mit vielen **begeisterten und zufriedenen Kunden**, können wir sagen, dass die **moderne und innovative Technologie** von molibso wirklich hält, was sie verspricht und – in Kombination mit unseren Fachkräften – die **perfekten Schuheinlagen** liefert, die vielen Menschen ihren Alltag erleichtern.«

Bastian Dittner, Inhaber und Geschäftsführer Sanitätshaus H&R, Kaarst, Deutschland

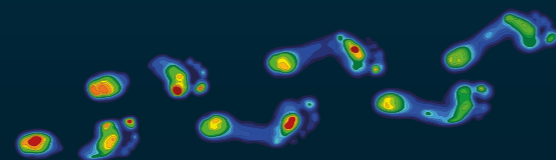
»Wir schätzen vor allem das **Engagement der Mitarbeiter** von molibso. Sie setzen sich für alles ein und suchen nach Lösungen. Das **überzeugt** uns, dass wir zusammen mit ihnen auch **in Zukunft sehr weit kommen** können.«

Andreas Wylenzek, Inhaber und Geschäftsführer des Sanitätshaus Vital Hilden e.K., Deutschland



»Bei dem dyneos-System handelt es sich um ein **alltagstaugliches Messtool** mit **hoher Genauigkeit, Verlässlichkeit und Reproduktionsfähigkeit** sowie einer guten Datenaufbereitung, beziehungsweise Darstellung für unsere Kunden.«

Daniel Harzbecker, Inhaber Absolute Run Düsseldorf, Deutschland



»molibso dyneos ist für mich die erste Druckmessplatte im Sportbereich, mit der ich **schnell und effektiv die Fehlstellungen des Fußes erkennen** und daher das Fußbett schon im ersten Arbeitsschritt so anpassen kann, das **es zu 99 Prozent passt**.«

Markus Kamper, Inhaber und Geschäftsführer KAMAX Boots & More GmbH, St. Anton am Arlberg, Österreich

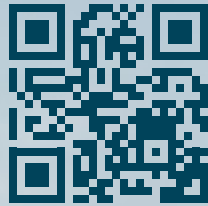


Ein Team, bestehend aus acht Jahrgängen und vier Nationen – vereint durch Erfahrung, Vielfalt und Innovationskraft



Die Gründerbrüder Jens und Lars Hollenbacher bei ihrer Eröffnungsrede zum 10-jährigen Firmenjubiläum




SIE WOLLEN MOLIBSO DYNEOS **LIVE ERLEBEN?**



Einfach scannen und kostenlosen
Vorführtermin anfordern.

Wir freuen uns auf Sie!

molibso[®]
Entwicklungs- und Vertriebs GmbH

Karl-Benz-Str. 1 | 40764 Langenfeld
+49 (0) 2173 - 2070940 | mail@molibso.com
www.molibso.com |   

Herausgeber: molibso Entwicklungs- und Vertriebs GmbH 2025 – Alle Rechte vorbehalten
Fotonachweise: Daniela Schönwald, Privat, stock.adobe.com

