

## Nutzen

### Beschwerden auf den Grund gehen und entgegenwirken.

Wenn ungeklärte Bewegungsschmerzen auftreten, sollte der Bewegungsapparat genauer untersucht werden.

### Schmerzquellen werden zum Teil nur in der Bewegung sichtbar.

Fehlbewegungen oder anatomische Beeinträchtigungen können somit **unentdeckt** Beschwerden, wie beispielsweise Rückenschmerzen auslösen.



### Was untersucht eine Ganganalyse?

- allgemeines Gangbild
- Fußfunktionalität, wie z. B. Abrollverhalten, Fußstellung und Fußdruck
- Beweglichkeit der Wirbelsäule, des Beckens, der Sprunggelenke und Knie
- Muskelfunktionsstatus
- Fehlstellungen und Fehlhaltungen

Der gesamte Bewegungsapparat wird dabei **ganzheitlich** und individuell analysiert und ausgewertet.



## Leistungen



- Geprägte Maßeinlagen aller Art
- Orthopädische Maßschuhe & Schuhzurichtung
- Bandagen & Orthesen
- 5-D Bewegungsanalytik
- 5-D Bewegungsanalytik für Kids
- 3-D Kompressionsversorgungen
- Diabetikerversorgungen
- Klinikversorgungen & Hausbesuche
- Verbands-, Entlastungs- & Therapieschuhe
- Amputations- und OP-Nachsorge
- Sicherheitsschuhe nach DGUV Regel 112-191
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Kreißlinos - Flipflops nach Maß
- Modische Komfort- & Bequemschuhe
- Kinderschuhe aller Art
- Modernste Fußanalysen & Fertigungstechniken

## Standorte

### Orthopädie-Schuhtechnik Kreißl

Engelsgasse 31 | 61169 Friedberg | Tel.: 06031 / 965660  
Mo-Mi: 8.30 - 18.00 | Do: 8.30 - 19.00 | Fr: 8.30 - 15.00 | Sa: 8.30 - 13.00  
Reinhardstraße 1 | 61231 Bad Nauheim | Tel.: 06032 / 929870  
Mo-Mi: 10.00 - 16.30 | Do-Sa: geschlossen  
Färbergasse 4 | 61169 Friedberg | Tel.: 06031 / 965660  
Termine in der Werkstatt nur nach Vereinbarung

### Bewegungsanalytik Kreißl

Reinhardstraße 1 | 61231 Bad Nauheim | Tel.: 06032 / 929870  
Termine nach telefonischer Vereinbarung oder per Mail an [analytik@ortho-kreissl.de](mailto:analytik@ortho-kreissl.de)

### Schuhhaus Kreißl für Komfortschuhe

Kaiserstraße 82 | 61169 Friedberg | Tel.: 06031 / 719650  
Mo-Fr: 9.00 - 18.00 | Sa: 9.00 - 13.00  
Reinhardstraße 1 | 61231 Bad Nauheim | Tel.: 06032 / 929870  
Mo-Fr: 10.00 - 18.00 | Sa: 10.00 - 13.00

### Schuhhaus Kreißl Kids

Reinhardstraße 2 | 61231 Bad Nauheim | Tel.: 06032 / 9298727  
Mo-Fr: 10.00 - 18.00 | Sa: 10.00 - 16.00

Fax 06031 / 96566-10

[analytik@ortho-kreissl.de](mailto:analytik@ortho-kreissl.de) | [www.analytik-kreissl.de](http://www.analytik-kreissl.de)



## Bewegungsanalytik Laflabor | Ganganalyse

**Jetzt Termin vereinbaren!**  
Telefon: 0 60 32 / 92 98 70  
Mail: [analytik@ortho-kreissl.de](mailto:analytik@ortho-kreissl.de)

# Lauflabor



**Innovative Ganganalysen machen unsichtbare Fehlbewegungen sichtbar.**

Ganganalysen sind für jeden, ob jung oder junggeblieben, geeignet, der seine Gangdynamik optimieren und Beschwerden auf den Grund gehen möchte.

Die fünfdimensionale Bewegungsanalytik kann die eigene Bewegungsfreiheit dabei binnen Minuten vollkommen verändern.

## Vorteile des 5-D Systems

- Ganzheitliche Betrachtungsweise des Bewegungsapparats
- Erklärungen der Zusammenhänge des Gangbilds mit bestimmten Beschwerdebildern
- Markerfreie Analyse; der Kunde kann vollständig bekleidet bleiben
- Informationen liegen innerhalb einer Minute vor

## Bewegte Bilder klären auf

Auch wenn der Körper z. B. beim Röntgen eine unauffällige, gerade Beckenstellung zeigt, kann es in Bewegung starke Abweichungen und damit verbundene Schmerzquellen geben, die leicht übersehen werden.

# Module



**Preis: 0,- Euro  
Dauer: 20 min**



**Preis: 69,- Euro  
Dauer: 60 min**



**Preis: 149,- Euro  
Dauer: 120 min**

## Analyseberatung

- kostenfrei
- unverbindlich
- aufklärend
  
- Einblick in die Möglichkeiten der Bewegungsanalytik
- Individuelle Beratung zu unseren einzelnen Analysemodulen
- Besprechung der bestehenden Bewegungsproblematik

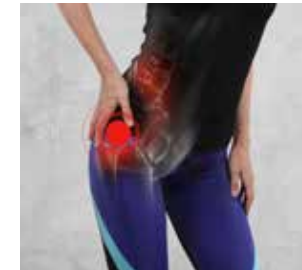
## Fuß-Funktionsdiagnostik

- Ausführliches Anamnesegespräch
- Funktionelle Analyse des Muskelstatus und der Fußbeweglichkeit
- 2-D Fußscan
- Statische und dynamische Fußdruckmessung
- Versorgungsempfehlung
- Einlagenversorgung
- Schuhempfehlung
- Koordinations- und Kraftübungen

## 5-D Ganganalyse

- Ausführliches Anamnesegespräch
- Körperliche Untersuchung
- 2-D Fußscan
- Statische und dynamische Fußdruckmessung
- 5-D Ganganalyse (mehrere Durchgänge)
- Individuelle Versorgungsempfehlung
- Trainingsempfehlung via Trainings-App
- Schuhempfehlung
- (Sportart-)Spezifische Einlagenempfehlung
- Videodokumentation
- Auf Wunsch ausführliche Berichterstellung (kostenpflichtig)

# Beschwerdebilder



Die Anwendungsmöglichkeiten der Ganganalysen reichen von klassischen Beschwerden, wie Rücken- und Gelenkschmerzen bis hin zu operativen Folgebeschwerden.

## Detaillierte Beschwerdebilder können sein:

- Fersensporn, Plantarfasciitis
- Metatarsalgie
- Spreizfuß
- Schmerzen im Bereich des Fußes-, Sprunggelenks- und Unterschenkels
- Beinlängendifferenz
- Kniebeschwerden (Knorpelschäden, Kniegelenkersatz)
- Schmerzen im Bereich des Beckens, der Hüfte und Leiste
- Hüft- und Kniegelenkarthrose
- Piriformis-Syndrom
- Rückenschmerzen
- ISG-Syndrom
- Hallux-valgus



**Jetzt einen persönlichen Analysetermin vereinbaren!**