



# LASER-FELD-THERAPIE SEMINAR

450<sup>CHF</sup>  
pro Person

inkl. Teilnehmerzertifikat  
Lunch & Kaffeepausen

In diesem Seminar steht der Schmerz im Mittelpunkt. Von der Entstehung und Erkennung bis hin zur Behandlung vermittelt Marco Spychalla seine Erkenntnisse und sein Wissen aus jahrelanger erfolgreicher Anwendung.

Alle Teilnehmenden erhalten ein umfangreiches Skript und am Ende ein Zertifikat überreicht.

 28. & 29. Oktober 2023

 09:00 - 16:00 Uhr

 Hotel Odelya  
4055 Basel

Unser Dozent:



**Marco  
Spychala**

Tierarzt,  
Dozent

Lokation:



**Hotel  
Odelya**

Missionsstrasse 21  
4055 Basel

Organisation:



**Edwin  
Dörflinger**

Gründer



# Laser-Feld-Therapie Seminar



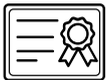
TCMLASER

## INFORMATIONEN



### Marco Spychala

Tierarzt.  
Dozent



### Teilnehmerzertifikat

Persönliche Übergabe  
am Ende des Seminars



### Kosten

CHF 450.-  
pro Person



### Mittagessen

Pro Tag ein leckeres  
Mittagessen ist dabei



### Lokation

Hotel Odelya  
Missionsstrasse 21, Basell



### Datum

28. & 29. Oktober 2023  
09:00 - 16:00 Uhr



### Parking

Parkplätze gegen  
Gebühr verfügbar

## INHALT

### Was ist Schmerz

Definition Schmerz - Nozizeption und Schmerz Schmerzkomponenten  
Beurteilung von Schmerzen beim Tier

### Neurophysiologische Grundlagen

#### Analgetische Wirkung des Lasers

Wie schafft die Lasertherapie Entlastung bei Schmerzen

#### Behandlung mit CW oder Frequenzen?

Auswahl der Frequenzen bei der Lasertherapie

#### Gangbildanalyse

Statik und Dynamik des Bewegungsapparates Das Schmerzprotokoll und seine  
Auswertung

#### Triggerpunktuntersuchung

Möglichkeiten einer Triggerpunktuntersuchung und praktische Anleitung

#### Pulsdiagnostik und Tensortesttechnik

VAS-Testung, Ursachen VAS Phänomen, Direkte und Indirekte VAS-Testung VAS-  
Testung mit dem Laser Biotensor als alternative VAS-Testung Funktion & Anwendung  
Biotensor

#### Beispiele aus der Praxis/Anwendungen

#### Praktischer Teil

Erstellung einer Gangbildanalyse Therapieprotokoll mit dem Laser VAS-Testung  
Biotensor

**Jetzt online anmelden:**

[www.tcmlaser.ch/seminare](http://www.tcmlaser.ch/seminare)

