

## Basiskurs Lasertherapie / Photobiomodulation Veterinär

## Dominique Schlaefli

hat erfolgreich an dem Kurs teilgenommen.

## Kursinhalte (u. a.)

- Photobiologische Techniken und die Medizin der Zukunft
- Molekulare und zelluläre Mechanismen der Photobiomodulation
- Therapeutischen Dosierung von kohärentem Licht
- Laserkunde
- Das Anwendungspotenzial der Lasertherapie in der Veterinärmedizin
- Behandlungsspektrum (alle veterinrämedizinischen Fachbereiche)
- Anwendungsansätze: lokale, systemische und zentrale Lasertherapie, Laserakupunktur, Frequenzmodulation und Techniken der Anwendung
- Grundbehandlungen
- Bewährte Behandlungsprotokolle

## Kursdauer

12 h plus 8 h Skriptstudium

30.07.2025

USQ6W-NQ3TF-EPHHD-W62RM

a.t üchten busch

Anja Füchtenbusch Präsident COLLL e.V.



Tilman Fritsch, Prof. Dr. General secretary COLLL