



VAN ORDEN STERN

Testdurchführung und Interpretation als Grundlage für Individualtraining

DynamicEye Fortbildungsprogramm

VAN ORDEN STERN

17. Juni 2023 – 10-17 Uhr

Ort:

im DynamicEye VicoLab
Olympiaweg 50
50933 köln

Dozentin:

Stefanie Hennigfeld
Inhaberin DynamicEye
Visual- und Kognitionstrainerin

Kosten: 140 € (zzgl. gesetzl. MwSt.)
(BVKT Mitglieder erhalten 10% Rabatt)

Seminarinhalt



Ablauf

Anleitung zum Testablauf
Basisprinzipien
Struktur und Organisation
Analyse und Interpretation
Verhaltensmuster
Hinweise für das Training
Fallbeispiele (gerne auch aus eigenen Trainings. Dazu in Papier- oder digitaler Form mitbringen)

Seminarunterlagen werden digital zur Verfügung gestellt

Beschreibung

Das Seminar richtet sich an Visualtrainer und andere Therapeuten (Lernpädagogen, Psychologen, Logopäden, Physiotherapeuten...) und an Augenoptiker), die diesen vielfältigen und aussagekräftigen Test im Individualtraining durchführen möchten.

Der Test ermöglicht u.a. Einblicke in Struktur der visuellen Wahrnehmung, das Binokularsehens, die Wahrnehmung von Zeit und Raum und bietet die Möglichkeit der konstanten Fortschrittsüberprüfung der durchgeführten Trainings.

Im Seminar werden VOS selber erstellt, analysiert, interpretiert und in Verbindung gebracht mit anderen Testergebnissen, um ein bestmögliches Training konzipieren zu können.

Organisatorisches



Weiteres Seminar am gleichen Wochenende:

Am 18.06.2023 findet am gleichen Ort das Seminar „Neurooptometrisches Reha-Training“ statt, das optional dazu gebucht werden kann.

Anmeldung

Anmeldungsformular schicken an:
ausbildung@dynamic-eye.de

Anmeldeschluß: 31.5.2023

Kosten: 140 € zzgl. gesetzl. MwSt.
Mitglieder im BVKT erhalten 10%
Rabatt

Rechnung folgt nach Anmeldung,
Zahlung vor Kursbeginn

Übernachtung

Hotelempfehlung:
<https://www.garten-hotel.de/>
(bitte selber buchen)

Anmeldung

Name, Vorname

Adresse

Email

TelNr

Mitglied im BVKT e.V.

Ja Nein

Ich buche verbindlich das
Seminar „Van Orden Stern“
17.6.2023 zu den genannten
Konditionen

Ja Nein

Datum und Unterschrift

Per Email:

ausbildung@dynamic-eye.de

Per Post:

DynamicEye
Merheimer Str. 149a
50733 Köln