

Anmeldung zur Ausbildung

Holistische/r Gesundheits- Vitalkost- und Lebensberater/in

Fachberater/in & Coach für holistische Gesundheit, Prävention, pH-Balance und pflanzenbasierte Vitalkost-Ernährung

Name:
⁷ Vorname:
Strasse/Nr.:
PLZ/Ort:
Geburtsdatum:
Beruf:
Telefon:
Fax: mobil:
E-Mail:
http://

Veranstalter Ausbildungsleitung Start der Ausbildung oder	RainbowWay® Akademie Britta Diana Petri <input type="checkbox"/> 12. September 2020 / HGVLB-Klasse-2-2020 <input type="checkbox"/> 06. März 2021 / HGVLB-Klasse-1-2021
Ausbildung: Durchführung:	Einjähriges Studium in Theorie und Praxis 10 Wochenendseminare, Lehrmaterial, Betreuung per E-Mail, Prüfungs-WE
Ausbildungszeit Ausbildungsort Ausbildungsinhalte Ausbildungskosten Abschlussprüfung	11 Monate, davon 176 Stunden live vor Ort, inklusive Abschlussprüfung 67454 Haßloch, Adam-Stegerwald-Straße 29 Entsprechend des Lehrplans, praxisnaher Unterricht in den Seminaren 3900 Euro inkl. Verpflegung und Lehrmaterial an 10 Ausbildungswochenenden 300 Euro Prüfungsgebühr - separat vor dem Prüfungs-Termin zahlbar

Zahlung der Ausbildungskosten Wunsch bitte ankreuzen:

Für HGLVB Start 12.09.2020 und 06.03.2021, Anmeldung in 2020, gilt unser Krisen-Rabatt von 300 Euro!

- a. Komplettzahlung: ~~3900 Euro~~ 3.600 durch Banküberweisung bei Ausbildungsbeginn
- b. 10 x ~~390 Euro~~ 360 Euro durch Banküberweisung, zum Ersten jeden Monats
- c. 12 x ~~325 Euro~~ 300 Euro durch Banküberweisung zum Ersten jeden Monats
- d. Teilzahlung nach persönlicher Absprache / individuelle Anpassung gewünscht

Übernachtungen sind nicht im Preis inbegriffen. Günstige Übernachtungsmöglichkeiten in Seminarnähe!

Den ausgefüllten Anmeldebogen bitte mailen an info@rainbowway.de oder faxen an 06324-925931

Ort, Datum

Unterschrift

RainbowWay® Akademie • Britta Diana Petri

Britta Diana Petri • Adam-Stegerwald-Straße 29 • D-67454 Haßloch

Bankverbindung: Sparkasse Rhein-Haardt

IBAN: DE89 5465 1240 0003 3033 10 BIC: MALADE51DKH

Tel. 06324-925930 • Fax 06324-925931 • info@rainbowway.de • www.RainbowWay.de