



Hanne-Marquardt-Fußreflex GmbH  
Zentrum Schwarzwald  
Prof.-Domagk-Weg 15  
78126 Königsfeld-Burgberg

Tel.: 07725-7117  
Fax: 07725-7080  
info@fussreflex.de  
www.marquardt-fussreflex.de

### Anmeldung für Kurse bei Hanne-Marquardt-Fußreflex, Zentrum Schwarzwald

(Bitte legen Sie für Kurs I eine Kopie des Berufsdiploms bei)

für Kurs: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_

Beruf: \_\_\_\_\_

#### Privatanschrift:

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_ Straße: \_\_\_\_\_

Tel.-Nr.: \_\_\_\_\_ e-Mail: \_\_\_\_\_

#### Arbeitsadresse:

Praxisname/Adresse: \_\_\_\_\_ Tel.-Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_ Straße: \_\_\_\_\_

Bei Kündigung in den letzten 28 Tagen vor Kursbeginn werden 20%, in den letzten 7 Tagen 75% der Kursgebühr und bei Kursbeginn der volle Betrag berechnet.

Wir behalten uns vor, Kurse wegen zu geringer Teilnehmerzahl abzusagen.

Bereits gezahlte Kursgebühren werden erstattet. Weitere Ansprüche bestehen nicht.

Mit meiner Unterschrift anerkenne ich, dass die Kurse keine Lehrberechtigung beinhalten. Die erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten dürfen nicht in eigenen Kursen weiter vermittelt werden. Die Ausbildung geschieht auf eigene Verantwortung und Haftung.

Dürfen wir Ihre Adresse wegen eventueller Mitfahrgelegenheiten an die anderen Kursteilnehmer weitergeben?  
Einverstanden (  ) nicht einverstanden (  )

**Datenschutzerklärung:** Mit ihrer Unterschrift erklären sie sich einverstanden, dass ihre privaten und dienstlichen Daten: Name, Adresse, Telefonnummern, E Mail Adresse, vom Zentrum Hanne-Marquardt-Fußreflex digital verarbeitet werden dürfen. Ihre Daten werden nicht an Personen, Institutionen, Firmen außerhalb des Zentrums weiter gegeben. Wir unterhalten aktuelle technische Maßnahmen zur Gewährleistung der Datensicherheit, insbesondere zum Schutz Ihrer personenbezogenen Daten vor Gefahren bei Datenübertragungen sowie vor Kenntniserlangung durch Dritte. Diese werden dem aktuellen Stand der Technik entsprechend jeweils angepasst.

Datum:

Unterschrift: