



Seminar:

Eu-Gefühl: Quantenheilung für ein erfülltes Leben

Referent: Frank Kinslow

Datum: Mo, 19. Oktober 2020, 10.00 – 17.30 Uhr

Ort: Hofmatt, Baselstr. 88, 4142 Münchenstein bei Basel

Frühbucherpreis bis 31.8.2020: CHF 200.- / 180.- für Mitglieder BPV

Preis ab 1.9.2020: CHF 240.- / 200.- für Mitglieder BPV

Sprache: Englisch mit Übersetzung

Wegbeschreibung

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- Vom Euroairport Basel den Bus Nummer 50 bis Basel Bahnhof SBB nehmen. Vom Bahnhof SBB mit Tram Nr. 10 in Richtung Dornach, Haltestelle „Hofmatt“ (ca. 15 Minuten)
- Vom Bahnhof SBB mit der Tram Nr. 10 in Richtung Dornach, Haltestelle „Hofmatt“ (ca. 15 Minuten)

Anreise mit dem Auto

aus Richtung Deutschland / Basel

- Am Autobahnkreuz 1-Dreieck Weil am Rhein links halten und den Schildern A5 in Richtung Flughafen/Basel/Weil am Rhein / Hünigen / Deutschland / Frankreich / Schweiz folgen. Weiter auf A2.
- Am Autobahnkreuz 6-Hagnau rechts halten und den Schildern A18 in Richtung Delémont/Muttenz folgen.
- Bei Ausfahrt Muttenz-Süd Richtung Bottmingen/Münchenstein fahren.
- Auf Bruderholzstrasse fahren, danach Auffahrt Richtung Baselstrasse nehmen und links abbiegen in die Baselstrasse.

Parkplatz

Wir bitten alle Besucher einer Veranstaltung im Hofmatt, nicht die Parkplätze vor dem Haus zu benutzen, da diese für die Hotel- und Restaurantgäste reserviert sind. Die Hofmatt verfügt über ein zusätzliches Parkfeld ca. 5 Gehminuten vom Haus entfernt. Sie finden dieses, wenn Sie der Loogstrasse folgen und dann in die Pumpwerkstrasse abbiegen. Wenn Sie am Altersheim Hofmatt vorbeifahren, sehen Sie auf der rechten Seite das Parkfeld. Bitte beachten Sie, dass Sie für das Parkieren ohne gültigen Parkschein verzeigt werden. Die Parkscheine können beim Hotel Hofmatt bezogen werden.

Weitere Informationen zu Veranstaltungsorten finden Sie auf unserer Internetseite www.bpv.ch unter Basler Psi-Verein/Allgemeine Informationen.



A = Hotel Hofmatt

B = Kostenloser Parkplatz für Seminarteilnehmer (mit Parkkarte)
