



Bis zu 50€ pro Person sparen bei der Tanzschule Frank

IHR KARTENVORTEIL

ELE-Card Inhaber*innen, die im Juni und Juli einen Vertrag - mit Beginn Juni, Juli - abschließen (3 oder 12 Monate Laufzeit) zahlen im ersten Monat nur 25 € p Person

reguläre Gebühren:

Paartanz: 3 Monate 75€ p Person, 12 Monate 52€ p Person zzgl einmalige Aktivierungsgebühr von 10€ p Person.

Einzeltanz: 3 Monate 48€ p Person, 12 Monate 32€ p Person zzgl einmalige Aktivierungsgebühr von 10€ p Person.

Dieses Angebot gilt für Kinder, Jugendliche, Erwachsene in allen Bereichen, in denen es Laufzeitverträge gibt.

Geben Sie im Internet im Feld Bemerkungen - spätestens beim ersten Unterrichtstag - an, dass sie Inhaber der ELE-Card sind.

BESCHREIBUNG

„Natürlich ... Tanzen!“ ist das Motto des Tanzlehrerverbandes ADTV. Dieses passt perfekt zum dem Leitmotiv der ADTV-Tanzschule Frank „Tanzen lernen leicht gemacht“ und zu dem innovativen Modul-System der Tanzschule unter der Überschrift: „Tanzen... was Sie wollen, wann Sie wollen, sooft Sie wollen“. Die Unterrichtskräfte der Tanzschule Frank haben sich zum Ziel gesetzt, die Freizeit für alle Altersstufen optimal zu gestalten. Das Angebot reicht von der KinderTANZwelt über Videoclipdance und Gesellschaftstanz, Fitness-Tanzen, line Dance bis hin zum Seniorentanz. Auch für spezielle Ereignisse, z.B. Hochzeit oder Bälle, werden die Gäste der Tanzschule optimal vorbereitet.

ANBIETER

Tanzschule Frank - TanzPunkt in bottrop

Ort

Hans-Sachs-Str. 15

46236 Bottrop

Weitere Informationen

Telefon: +49 2041 21618

E-Mail: info@tanzschule-frank.de

Internet: www.tanzschule-frank.de

Buchungsinformation

Telefon: +49 2041 21618

E-Mail: info@tanzschule-frank.de

Internet: www.tanzschule-frank.de

ANFAHRT

Von: **72108 Rottenburg am Neckar, Deutschland**

Nach: **Hans-Sachs-Straße 15, 46236 Bottrop, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **L370** nach **Osten** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Beim Preußischen/L370**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **Niedernauer Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **Poststraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Im Kreisverkehr geradeaus nach **Sprollstraße** fahren

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,7 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**Seebronner Str.**) nehmen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,1 km

Weiter auf **L361**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 93 m

Links auf die Auffahrt nach **Horb/Nagold/Seebronn** abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **B28**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 7,0 km

Rechts abbiegen auf A81 Richtung Stuttgart

Dauer: 14 Minuten

Distanz: 23,4 km

Bei Ausfahrt **B464** Richtung **Sindelfingen-West** fahren

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 6,0 km

Links halten und auf **B464** bleiben

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 4,1 km

Rechts halten und weiter Richtung **B295**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **B295**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,8 km

Weiter auf **B295**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,8 km

Auf **A8** über die Auffahrt **Karlsruhe**

Dauer: 32 Minuten

Distanz: 49,8 km

Am Autobahnkreuz **41-Dreieck Karlsruhe** rechts halten und den Schildern **A5** in Richtung **Frankfurt/Mannheim/Landau (Pfalz)/Karlsruhe** folgen

Dauer: 1 Stunde, 4 Minuten

Distanz: 105 km

Weiter auf **E35**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

E35 verläuft leicht nach **links** und wird zu **A67/E35**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 22,1 km

Am Autobahnkreuz **1-Mönchhof-Dreieck** den Schildern **A3** in Richtung **Köln/Wiesbaden** folgen

Dauer: 1 Stunde, 41 Minuten

Distanz: 164 km

Weiter auf **A3**

Dauer: 46 Minuten

Distanz: 73,4 km

Links halten und weiter auf **A2**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 5,8 km

Am Autobahnkreuz **3-Dreieck Bottroprechts** halten und den Schildern **A31** in Richtung **U51/U11/Emden/Dorsten/Bottrop** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Ausfahrt Richtung **Bottrop**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Rechts abbiegen auf **Kirchhellener Str.**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,8 km

Weiter auf **Hans-Sachs-Straße**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,8 km

Map data ©2024 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 Stadtwerke Rottenburg am Neckar GmbH