

PicturePeople - Willkommen im Fotostudio!

IHR KARTENVORTEIL

45 Min. Fotoshooting für 49,99 € statt 69,99 €

- 45 Min. Fotoshooting
- Max. 6 Personen
- Ein Lieblingsfoto erhaltet Ihr gratis (digital und Print) in 15 x 20 cm
- Wählt eure Lieblingsfotos aus ca. 80 verschiedenen Aufnahmen aus

Bitte vereinbare unter der Telefonnummer des jeweiligen Studios oder auf www.picturepeople.de unter Angabe des Gutschein-Codes "Citypower-45" einen Termin. Das Angebot ist in allen PicturePeople Fotostudios einlösbar.

BESCHREIBUNG

PicturePeople ist dein Familienfotostudio für großartige Erlebnis-Fotoshootings und bietet dir Raum für deine Ideen. Modern, unkompliziert und professionell – das ist unser Konzept. Egal ob allein bei einem Beauty- oder Portrait-Shooting, zusammen mit deinen Freunden, dem Partner oder mit der ganzen Familie, bei uns wirst du genau das passende Fotoshooting finden! Überrasche deinen Liebsten doch mal mit einem romantischen Paarshooting oder deine Eltern mit einem Familien-Fotoshooting - wir halten die besonderen Moment mit deinen Liebsten für immer fest. Bei uns wird jedes Fotoshooting zu einem unvergesslichen Erlebnis!

ANBIETER

PicturePeople GmbH & Co. KG.

Ort

Königsbau Passagen (2.OG)

Königstraße 26

70173 Stuttgart

Weitere Informationen

Telefon: +49 711 30585375

E-Mail: koenigsbau@picturepeople.de

Internet: <http://www.picturepeople.de>

ANFAHRT

Von: **46045 Oberhausen, Deutschland**

Nach: **Theodor-Heuss-Straße 16, 70174 Stuttgart, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Saarstraße** nach **Norden** Richtung **Marktstraße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Rechts abbiegen auf **Helmholtzstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **Mülheimer Str./B223**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,1 km

Weiter geradeaus auf **Mülheimer Str./B223**

Weiter auf B223

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **A40** Richtung **Duisburg**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,2 km

Ausfahrt **A3** Richtung **Köln/Düsseldorf/Arnhem/DU-Kaiserberg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links halten und weiter Richtung **A3**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

An der Gabelung **rechts** halten, Beschilderung in Richtung **Köln/A3** folgen und weiter auf **A3**

Dauer: 41 Minuten

Distanz: 62,4 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 1 Stunde, 35 Minuten

Distanz: 161 km

Am Autobahnkreuz **48-Raunheimrechts** halten und den Schildern **A67** in Richtung **Basel/Stuttgart/Darmstadt** folgen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 3,2 km

Weiter auf **A67**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 21,9 km

Bei der Ausfahrt abfahren und auf **A67** Richtung **Stuttgart/Mannheim** bleiben

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 35,5 km

Auf **A6** fahren

Dauer: 51 Minuten

Distanz: 84,1 km

Am Autobahnkreuz **38-Kreuz Weinsberglinks** halten und den Schildern **A81** in Richtung **Stuttgart/Weinsberg/Ellhofen** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 2,2 km

Weiter auf **A81**

Dauer: 21 Minuten

Distanz: 36,2 km

Bei Ausfahrt **17-Stuttgart-Zuffenhausen** Richtung **B10** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **B10/S-Zuffenhausen** folgen und weiter auf **B10**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 4,3 km

Bei Ausfahrt **links** in **B10/B27** Richtung **Esslingen/Stuttgart/S-Feuerbach** abbiegen

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,8 km

Rechts abbiegen auf **Heilbronner Str./B10/B27**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,3 km

Rechts halten und weiter auf **Heilbronner Str./B27**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Geradeaus

Dauer: 1 Minute

Distanz: 59 m

Geradeaus auf **Heilbronner Str./B27**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Rechts halten und auf **Heilbronner Str./B27** bleiben

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 2,1 km

Weiter geradeaus auf **Heilbronner Str./B27**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter geradeaus auf **Heilbronner Str./B27**

Weiter auf B27

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,8 km

Wenden

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Rechts abbiegen auf **Bolzstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 86 m

Map data ©2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen: