

## 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](http://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

City-Galerie

Goldbacherstraße 2

63739 Aschaffenburg

## Weitere Informationen

Telefon: +49 6021 9217139

E-Mail: [aschaffenburg@picturepeople.de](mailto:aschaffenburg@picturepeople.de)

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

# ANFAHRT

Von: **55743 Idar-Oberstein, Deutschland**

Nach: **Goldbacher Str. 2, 63739 Aschaffenburg, Deutschland**

**Google Maps Ansicht:** [Route](#)

Nach **Nordosten** Richtung **Kesselstaud** starten

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **Kesselstaud**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Am Steiger**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Nach **links** abbiegen, um auf **Am Steiger** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 58 m

**Rechts** abbiegen auf **Wasenhübelstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Links** abbiegen auf **Ringelbachstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 60 m

**Rechts** abbiegen auf **Göttschieder Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Rechts** abbiegen auf **K37**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,6 km

Weiter auf **Hauptstraße/K37**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **K37**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

**Rechts** abbiegen auf **L160**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,8 km

Weiter auf **Fischbacher Str./L160**

Den Kreisverkehr passieren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Im Kreisverkehr **dritte** Ausfahrt **B41** Richtung **Bad Kreuznach/Kirn** nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Auf **B41** fahren

Dauer: 36 Minuten

Distanz: 47,2 km

Bei Ausfahrt **links** in **A61** Richtung **Köln Koblenz/Bingen/A60/Mainz** abbiegen

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 4,1 km

Am Autobahnkreuz **50-Dreieck Nahetalrechts** halten und den Schildern **A60** in Richtung **Frankfurt/Mainz/Ingelheim/Bingen-Ost** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

Auf **E42** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Auf **A60/E42** fahren

Dauer: 27 Minuten

Distanz: 42,8 km

Am Autobahnkreuz **30-Dreieck Rüsselsheimerlinks** halten und den Schildern **A67** in Richtung **Köln/Hannover/Würzburg/Frankfurt** folgen

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 6,4 km

Ausfahrt Richtung **A3/Flughafen Frankfurt/Würzburg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

Auf **A3** fahren

Dauer: 25 Minuten

Distanz: 42,7 km

Bei Ausfahrt **57-58-Aschaffenburg-Stockstadt** in **B8** Richtung **Mainaschaff** einfädeln

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 6,4 km

**Links** halten und weiter auf **Hanauer Str./B8**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Nordring**) nehmen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Glattbacher Überfahrt**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** abbiegen auf **Elisenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

In den Kreisverkehr

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 23 m

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

Anderen Startpunkt wählen: