



Eventtechnik Tobias Bamberg

IHR KARTENVORTEIL

Inhaber der Kundenkarte erhalten 5% Rabatt

BESCHREIBUNG

Sie planen eine Veranstaltung und benötigen das passende Equipment?

Kein Problem! Von Hüpfburgen und anderen Spielgeräten bis hin zu Licht und Ton, sowie der gastronomischen Ausstattung.

Wir verfügen über zahlreiche Eventmodule und passen diese perfekt für Sie und Ihre individuellen Wünsche an.

Egal ob Kindergeburtstag , die Party im Privatbereich oder Geschäftsveranstaltung. Spaß für Klein und Groß garantiert .

Ihre Zufriedenheit ist unsere Motivation ! Daher legen wir großen Wert auf Qualität und Vielfalt. Wir sind für Sie da und unterstützen Sie.

Mit uns wird Ihr Event ein absoluter Erfolg.

Fragen Sie unverbindlich an.

ANBIETER

Eventtechnik Tobias Bamberg

Ort

Fallbachstraße 43

55743 Idar-Oberstein

Weitere Informationen

Telefon: +49 163 3381088

E-Mail: etb-events@t-online.de

Internet: www.etb-events.de

ANFAHRT

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

Nach: **Fallbachstraße 43, 55743 Idar-Oberstein, 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

Links abbiegen auf **Am Steiger**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Scharf **rechts** auf **Obersteiner Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links abbiegen auf **Göttschieder Str.**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,1 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**Hauptstraße/B422**) nehmen

Weiter auf B422

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Links abbiegen auf **Mainzer Str./B422**

Weiter auf B422

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

Links abbiegen auf **B41**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,4 km

Links abbiegen auf **Hauptstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **Struthstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Geradeaus auf **Fallbachstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 88 m

Links abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 7 m

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

Anderen Startpunkt wählen: