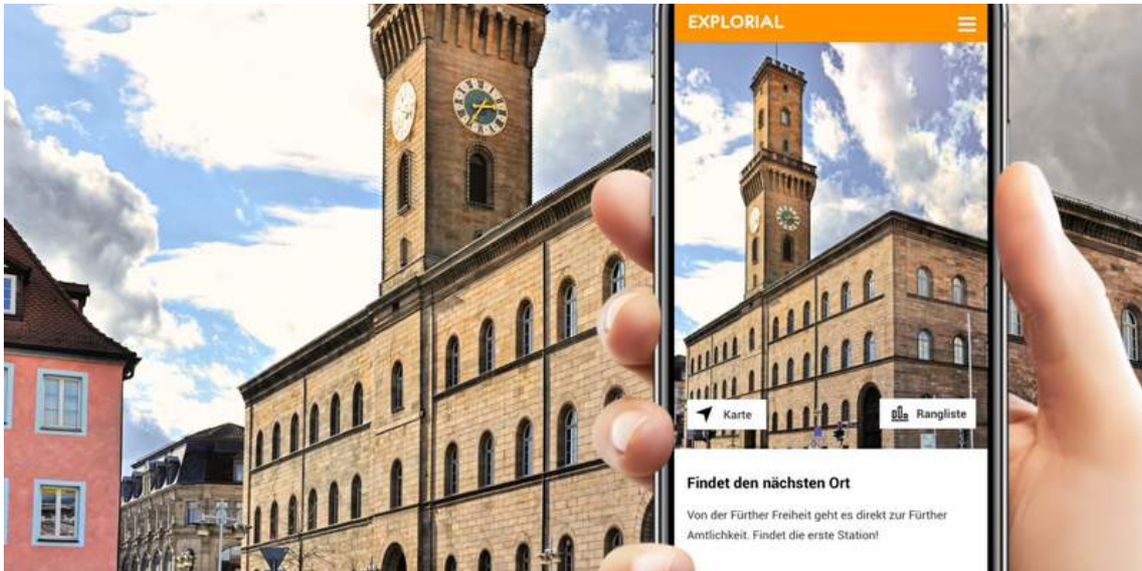


Event ohne Übernachtung

## Fürth spannende Schnitzeljagd im Team

Firmenevent in Fürth - Ihr erkundet die Stadt zu Fuß und stärkt gleichzeitig eure Teamkompetenzen. Löst verschiedene Arten von Aufgaben und sammelt...



### Programm-Idee

Entfesselt den Teamgeist! In dieser selbst geführten Schnitzeljagd erkundet ihr die wunderschöne Stadt Fürth auf spielerische Weise. Stärkt eure Teamkommunikation und löst gemeinsam knifflige Rätsel, während ihr faszinierende Fakten über die Stadt erfahrt. Die App-basierte Schnitzeljagd durch eine der vielen schönen Städte weltweit ist genau die richtige Idee für euren nächsten Gruppenausflug.

Paket-Nummer: 0524411

Region:	📍	90762 Fürth
Verfügbarkeit:	📅	ganzjährig
Teilnehmer:	👤	2 - 200 Teilnehmer
Dauer:	🕒	2 Stunden
Mögliche Sprachen:	🌐	Deutsch, Englisch
Preis inkl. MwSt:	💰	ab 10,00 € p.P.

## Event ohne Übernachtung

# Fürth spannende Schnitzeljagd im Team

Firmenevent in Fürth - Ihr erkundet die Stadt zu Fuß und stärkt gleichzeitig eure Teamkompetenzen. Löst verschiedene Arten von Aufgaben und sammelt...

## Beschreibung

Erlernt Fürth bei diesem interaktiven Schnitzeljagd-Rundgang in eurem eigenen Tempo kennen. Ihr erkundet die Stadt zu Fuß und erhaltet Punkte für das Lösen verschiedener Arten von Aufgaben:

### Sehenswürdigkeiten finden:

Entdeckt die besten Sehenswürdigkeiten der Stadt. Findet versteckte Orte, Statuen und vieles mehr. Die Kartenfunktion in der App hilft euch dabei.

### Fragen lösen:

Sobald ihr am gewünschten Ort angekommen seid, werden euch Fragen zur Sehenswürdigkeit gestellt. Meistens sind die Antworten in Schildern, Bildern usw. versteckt. Eine großartige und unterhaltsame Art, neue Dinge über die Stadt zu erfahren.

### Spaß haben:

Während des Abenteuers erwarten euch außerdem spannende Fotoaufgaben, die viel Kreativität erfordern. Wenn ihr die Schnapsschüsse meistert, werdet ihr mit Punkten belohnt.

Unterwegs erreicht ihr tolle Orte wie die Gustavstraße, die Pfarrgasse, den Stadtpark und viele weitere spannende Sehenswürdigkeiten!

Nach dem Kauf des Tickets erhaltet ihr einen Zugangscode, den ihr in der App verwenden könnt.

Das Erlebnis ist zeitlich nicht begrenzt. Ihr könnt die Stadt in eurem eigenen Tempo erkunden und Pausen einlegen. Einfach die Explorial-App herunterladen, zum Startpunkt gehen und schon kann es losgehen mit dem Spiel. Die Tour dauert im Durchschnitt ca. 1-2 Stunden.

Unsere Trails eignen sich perfekt für Firmenevents, Teamausflüge, Vereine oder jede andere Art von Gruppen. Außerdem sind die Trails auch für mehrsprachige Gruppen geeignet. Innerhalb derselben Gruppe ist es möglich, dass einige Spieler/-innen in Deutsch und andere in Englisch spielen.

## Wichtige Hinweise

### Treffpunkt der Tour:

Rudolf-Breitscheid-Straße 33, 90762 Fürth, Germany

### Mehr Infos zum Treffpunkt:

Öffnen Sie die App, um die Aktivität zu starten.

Für größere Gruppen empfehlen wir einen gestaffelten Start: Wenn alle Teilnehmenden gestaffelt in kleinen Gruppen von ca. 8 Personen starten (ein Abstand von 5 Minuten reicht aus) wird das Spielerlebnis optimiert, da sich nicht zu viele Leute gleichzeitig am selben Ort befinden. Alle Teilnehmer/-innen absolvieren die gleiche Route. Falls gewünscht, ist es möglich, die Inhalte zu personalisieren.

## Leistungen inkl.

- Code für die App  
Nach erfolgreicher Buchung erhalten Sie einen Code, mit dem Sie in der Explorial-App den Trail starten können.

## Event ohne Übernachtung

# Fürth spannende Schnitzeljagd im Team

Firmenevent in Fürth - Ihr erkundet die Stadt zu Fuß und stärkt gleichzeitig eure Teamkompetenzen. Löst verschiedene Arten von Aufgaben und sammelt...

**Wie Sie in 3 Schritten ein individuelles Angebot für diese Programm-Idee kostenfrei anfordern und offene Fragen klären können**

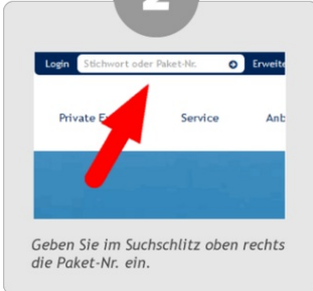
**[www.hirschfeld.de](http://www.hirschfeld.de) - Paket-Nr. 0524411**

**1**



Gehen Sie zu [www.hirschfeld.de](http://www.hirschfeld.de)

**2**



Geben Sie im Suchschlitz oben rechts die Paket-Nr. ein.

**3**



Folgen Sie dem Schalter „Termin und Preis unverbindlich anfragen“