

# Oster-Geo-Cache

Evangelische Stadtmission Alzey

## Wie funktioniert ein Geocache?

Über Koordinaten bekommst du einen bestimmten Ort angezeigt. Dort gehst du hin. Im Umkreis dieses Ortes suchst du nach einem Hinweis (bei unserem Geo-Cache ist es ein A5-Blatt mit Hinweisen)

Auf diesem Blatt findest du

- Einen QR-Code
- Die Koordinaten für den nächsten Cache

So gehst du von Ort zu Ort bis zum Ziel

## **Du brauchst:**

- Navi-App um den Cache zu finden: z.B. osmand oder google maps
- QR-Code-Scanner (um am Cache einiges zu erleben und rätseln)
- Stift und Papier
- Bibel (geht auch als App)

**Startpunkt/Parken:** In Flonheim beim Naturfreundehaus (Bahnhofstraße)

49°46.725 N

08°02.649 E

**Gib die ersten Koordinaten** in deine App ein (Format: DDD:MM.MMM)

Oder kopiere die Koordinaten in das Suchfeld bei google maps

49°46.723 N

08°02.875 E

Suche den Weg dorthin

Suche dort im Umkreis nach dem Zettel

## **An der Station**

QR-Code scannen (Clip oder Quiz)

Neue Koordinaten eingeben. Ort anzeigen lassen. Den Weg dorthin suchen

Usw. bis zum Ziel

Hier alle Koordinaten (falls mal was schief geht und du die Daten verloren hast)

**Koordinaten Station 1**

(Format: DDD.MM.MMM)

49°46.723 N

08°02.875 E

**Koordinaten Station 2**

(Format: DDD.MM.MMM)

49°46.529 N

08°03.332 E

**Koordinaten Station 3**

(Format: DDD.MM.MMM)

„Kopf hoch“

49°46.508 N

08°03.883 E

**Koordinaten Station 4**

(Format: DDD.MM.MMM)

49°46.703 N

08°03.641 E

**Koordinaten Station 5**

Von Norden führt ein Trampelpfad hinab

(Format: DDD.MM.MMM)

49°46.785 N

08°02.940 E

**Koordinaten Station 6**

(Format: DDD.MM.MMM)

49°46.738 N

08°02.600 E

**Die Not-Lösung für das Quiz:**



Die Route mit Details:

