

# GPS Nutzung

## GPS ist ein elementarer Bestandteil von Geocaching

### Aus den [Geocaching Guidelines](#):

*Get accurate GPS coordinates.*

- *GPS usage is an essential element of hiding and seeking caches.*
- *The cache owner must visit the geocache location to get [accurate coordinates](#) with a GPS-enabled device.*
- *For at least part of the search, the cache must require finders to navigate with a GPS-enabled device to specific coordinates necessary to finding the cache. [See this article for examples.](#)*

"Die Nutzung von GPS ist ein Wesensmerkmal von Geocaching. Daher muss bei allen eingereichten materiellen Caches die Möglichkeit bestehen, sie mit Hilfe genauer GPS-Koordinaten aufzuspüren, selbst wenn es noch andere Möglichkeiten gibt, zum Ziel zu gelangen."

### Als GPS Nutzung werden folgende Aktivitäten angesehen:

- Eingabe von Koordinaten ins GPS Gerät zum ansteuern eines Punktes - dabei ist es egal, ob an diesem Punkt etwas materielles versteckt ist oder nicht
- Eine Peilung von mindestens 100m

### Folgende Aktivitäten gelten **nicht** als ausreichende GPS Nutzung:

- Finden und Anlaufen eines Ortes anhand von Beschreibungen oder nach der Lösung eines Rätsels
- Eine Peilung von weniger als 100m

Daraus geben sich folgende Kombinationen, die in Ordnung sind:

- Finde den Brunnen auf dem Marktplatz in XYZ und gehe dorthin, peile dann von dort 234m in Richtung 123° (ausreichend weite Peilung)
- Gehe zu den Koordinaten Nxx° xx.xxx Exxx° xx.xxx (egal, ob dort etwas versteckt ist oder nur ein Ablesestation; Parkplatz genügt nicht)
- Gehe zu den Koordinaten Nxx° xx.xxx Exxx° xx.xxx und peile von dort 81m in Richtung 321° (genaue Koordinaten mit anschließender Peilung)

Nicht ausreichend hingegen wäre:

- Gehe vom Parkplatz aus der Strasse mit Namen XYZ entlang und suche dann beim roten Tor
- Gehe zum Denkmal auf dem Burgplatz in XYZ und peile von dort 35m in Richtung 135°