

# Das GeoCaching-Team von NaTourWissen



Sascha Bruncke



Dr. Alexander Mudroch

Der erfahrene Geocaching-Experte Sascha Bruncke hat mit viel Einfallsreichtum und Liebe zum Detail die hier vorgestellten Angebote exklusiv für NaTourWissen entwickelt. Zusammen mit dem Naturwissenschaftler Dr. Alexander Mudroch wird die GPS-Schnitzeljagd so zu einem einmaligen Naturerlebnis für kleine und große Gruppen in der Region Hannover.

In der Eilenriede, im Deister oder an einem von Ihnen gewählten Ausflugsort – das GeoCaching-Team von NaTourWissen garantiert Ihnen jederzeit einen unterhaltsamen und abwechslungsreichen Tag im Grünen.

## Über GeoCaching

*Geocaching* (von griechisch *geo* „Erde“ und englisch *cache* „geheimes Lager“), auch GPS-Schnitzeljagd genannt, ist eine Art elektronische Schatzsuche oder Schnitzeljagd. Die Verstecke („Geocaches“, kurz „Caches“) werden anhand geographischer Koordinaten im Internet veröffentlicht und können anschließend mit Hilfe eines GPS-Empfängers gesucht werden.

Ein Geocache ist in der Regel ein wasserdichter Behälter, in dem sich ein Logbuch sowie verschiedene Tauschgegenstände befinden. Jeder Besucher trägt sich in das Logbuch ein, um seine erfolgreiche Suche zu dokumentieren. Anschließend wird der Geocache wieder an der Stelle versteckt, an der er zuvor gefunden wurde. (Quelle: wikipedia)

Beim GeoCaching mit NaTourWissen kommen keine offiziellen, sondern nur eigens angefertigte Caches zum Einsatz.



## Ihre Anfrage

- per E-Mail an [info@natourwissen.de](mailto:info@natourwissen.de)
- oder telefonisch

Alexander Mudroch  
Tel. 0511 – 390 68 09

Sascha Bruncke  
Tel. 0172 – 91 72 772

Es werden keine Vorkenntnisse benötigt. Vor jeder Tour findet eine kurze Einweisung in die GPS-Geräte und das Spielprinzip statt.

**Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles, an Ihre Wünsche angepasstes Konzept. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.**

NaTourWissen UG (haftungsbeschränkt)  
Böcklinplatz 4 | 30177 Hannover  
[www.natourwissen.de](http://www.natourwissen.de)  
[www.geocaching-in-hannover.de](http://www.geocaching-in-hannover.de)



NA TOUR WISSEN

Wir führen Sie durch die Region!

Digitale Schnitzeljagd –  
der besondere Betriebsausflug



GeoCaching  
in und um Hannover



# Das besondere Teamerlebnis: GeoCaching mit



Entdecken Sie dieses Naturerlebnis als halb- oder ganztägigen Teamevent!

## Adventure

Die etwas andere Wanderung, bei der Sie auf eine abenteuerliche Reise gehen und eine Geschichte erleben, um zum Schluss einen Schatz zu finden.

Sie erhalten an jeder Station einen Teil einer fortlaufenden Geschichte, der Sie dem Schatz ein Stück näher bringt. Es stehen verschiedene spannende Geschichten zur Auswahl – gerne setzen wir auch Ihre Ideen ganz individuell um.



## Der rote Bindfaden

Die Schatzsuche „Der rote Bindfaden“ führt Sie durch Hannovers Innenstadt entlang des Roten Fadens an bekannten und weniger bekannten Sehenswürdigkeiten vorbei.

Auf Ihrem Weg durch die Stadt finden Sie mit dem GPS-Gerät verschiedene Aufgaben, bei denen der rote Bindfaden eine wichtige Rolle spielt. Kreativ und spielerisch finden Sie heraus, wo der Schatz versteckt ist.



## Wissens-Quiz

Sie wollen Ihr Wissen nicht nur vor dem Fernseher testen? Lösen Sie die Ihnen gestellten Aufgaben aus verschiedenen Wissensgebieten und halten Sie anschließend Ihren eigenen Schatz in den Händen!

Zu jeder Aufgabe gibt es verschiedene Antwortvorschläge, aber nur die richtige Lösung führt Sie zum Ziel.



## Team-Building

Diese Schatzsuche richtet sich gezielt an Gruppen, die am Arbeitsplatz oder im Verein zusammenarbeiten. Jedes Teammitglied kann und soll sich kreativ und kommunikativ einbringen, damit die Aufgaben gemeinsam gelöst und die Hinweise gefunden werden.

Die Mitglieder der Gruppe erhalten Hilfsmittel, die zum Lösen oder Bergen der Stationen nötig sind. Teilweise müssen diese auch miteinander kombiniert werden.



**GeoCaching** mit NaTourWissen ist die ideale Gelegenheit, um

- auf Schatzsuche zu gehen,
- im Team Aufgaben zu lösen,
- gemeinsam ein Abenteuer zu erleben und
- die Natur mal ganz anders wahrzunehmen.

