

Oomram – Letterbox

(versteckt am 01.10.2007 durch MickeyMaus)

Stadt: Irgendwo auf der nordfriesischen Insel Amrum

Startpunkt: wird nicht verraten

Empfohlene Landkarte: hier geht es auch mal ohne

Ausrüstung: Kompass, Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen, Logbuch

Schwierigkeit: (*----) leicht

Gelände: (*----) leicht

Länge: 1 km, ca. 30 Min.



Welkimmten üüb Oomram. Das bedeutet so viel wie Willkommen auf Amrum.

Bei der Suche nach dieser Letterbox ist es nicht nötig, die Dünen zu betreten. Auch wird hierbei nicht im Naturschutzgebiet herumgetrampelt. Wenn auch die Suche selbst relativ kurz ist, so erfordert sie doch einiges an Vorbereitung. Denn es muss zuerst einmal der Startpunkt auf Amrum ermittelt werden. Dazu gilt es, einige Fragen zu beantworten. Möglicherweise können die Fragen schon zu Hause gelöst werden. Es macht aber bestimmt mehr Spaß, die Lösungen vor Ort zu ermitteln, denn manchmal ist die Schreibweise des Lösungswortes nicht auf Anhieb klar.

Im folgenden Rätsel ergeben die zehn fett eingerahmten Buchstaben von oben nach unten gelesen den Ort, in dem die Suche beginnen soll. 15 Buchstaben gilt es aneinander zu reihen, um den Startpunkt genau zu ermitteln. Ob dieser Startpunkt aus einem oder gar mehreren Wörtern besteht, wird an dieser Stelle nicht verraten.

Deine Suche beginnt in *senkrecht*es Lösungswort bei *Buchstaben 1-15*. Begib dich zur gleichnamigen Bushaltestelle. Du kannst zu Fuß, mit dem Bus oder Fahrrad hierher gelangen. Der Weg kann so gewählt werden, dass er bis auf die letzten 20m für Kinderwagen/Bollerwagen geeignet ist.

Nur wenige Schritte nördlich der Haltestelle betrittst du das Wäldchen. Du findest hier ein Trafohäuschen. Darauf ein gelbes Schild mit ... (wäre doch dumm, es an dieser Stelle zu verraten) und einem zweizeiligen Text. Die Anzahl der Buchstaben in der ersten Zeile notiere dir als **A**.

Von dieser NW-Ecke des Wäldchens begib dich auf einem dir geeignet erscheinenden Weg zur SO-Ecke. Dort findest du in einer Gruppe von Birken zwei „Wasserspender“, welche genau fünf Schritte auseinander liegen. Zähle alle Schrauben auf beiden „Wasserspendern“, und notiere die Anzahl als **B**. uf den Schraubenköpfen befindet sich eine Ziffer. Diese sei **C**.

Stelle dich auf den Feldweg und folge diesem $(7 \times B + A)$ Schritte Richtung $(10 \times B - 5 \times A)$ Grad bis zu einem Holzgatter am linken Wegesrand. Stelle dich zwischen Holzgatter und gegenüber liegende Eiche. Gehe $(4 \times B + 2 \times C)$ Schritte in Richtung $(A - C)$ Grad, vorbei an einem Eckpfosten. Nun peile $(A \times B + C)$ Grad und begib dich vorsichtig nach drüben zur jungen Eiche. Von dort findest du in $(9 \times B - 8 \times C)$ Grad in 17 Schritten eine Kieferngruppe mit mehreren Stämmen. Linkerhand solltest du ein Nadelkissen entdecken. Greife beherzt hinein.

Achte darauf, nicht beobachtet zu werden, und verstecke die Box wieder sorgfältig.

