

# Rennsteig2 Letterbox

( platziert 10/2010 durch Bergstock431)

<b>Stadt:</b>	<b>Gehlberg ( IK )</b>
<b>Startpunkt:</b>	Parkplatz Schneekopf
<b>Empf. Landkarte:</b>	keine
<b>Ausrüstung:</b>	Kompass, Logbuch, Stempel, Schreibzeug, Wanderschuhe
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht - Mittel
<b>Gelände:</b>	Mittel - Schwer
<b>Länge:</b>	ca. 2,5 Stunden

## INFO

Der Thüringer Wald ist (im weitesten Sinne, grob beschrieben) ein waldreiches Mittelgebirge im Freistaat Thüringen. Er zieht sich als Gebirgskette von der Werra im Nordwesten bis zum Frankenwald im Südosten hin.

Der Rennsteig ist ein Kammweg sowie ein historischer Grenzweg im Thüringer Wald, Thüringer Schiefergebirge und Frankenwald. Im Mittelalter markierte der Rennsteig die Grenze des Herzogtums Franken zur Landgrafschaft Thüringen. Seine Länge beträgt 169,29 km. Heute ist der Rennsteig ein vom Deutschen Wanderverband ausgezeichnete Wanderweg. Rechts und links an den Rennsteig grenzen zahllose weitere Wanderwege.

## CLUE

Verlasse den Parkplatz in nördliche Richtung. Gemäß welchem Paragraph ist der Forstweg gesperrt. **A** = \_\_\_\_ . Gehe immer weiter geradeaus auf diesem Weg bis du eine große Freifläche erreichst. Beachte die Wegweiser und suche im nordöstlichen Teil nach dem Jägerstein.

Wie lautet der komplette Name des Jägerburschen. Zähle die Buchstaben **B** = \_\_\_\_ . Auf dem Stein selbst steht eine Jahreszahl. Die Quersumme beträgt **C** = \_\_\_\_ .

Gehe zum höchsten Bauwerk auf dieser Fläche. In der Nähe findest du einen steinernen Würfel mit einer Metallplatte. Eine Letterbox liegt auf dem Brocken. Wie hoch ist dieser Berg? Bilde die Quersumme. **D** = \_\_\_\_ . Wie viele Meter stehst du gerade ü NN? Bilde auch hier die Quersumme. **E** = \_\_\_\_ .

Folge dem Wanderweg, der in nordöstliche Richtung in den Wald führt. Das Symbol des Weges kennst du ja bereits. (Achte auf den Weg!) Du passierst eine Bank und biegst kurz darauf rechts ab. Wenig später erreichst du einen Fahnenmast, der dir eine Aussichtsplattform zeigt. Achte auf die Farben der Bank!

Folge weiter dem Weg. An einer T-Kreuzung biegt er 90° nach links ab. Schau dich um und denke an die Farben der Bank, dann ermittle eine Summe aus drei Ziffern als Variable **F** = \_\_\_\_ . Sie begleitet dich weiter auf deinem Weg.

Wenn es für dich gefährlicher wird, halte dich auf der linken Seite. Nach wenigen Metern, du ahnst es schon, erreichst du den Ausgangspunkt für das Finale. Nimm dir kurz Zeit für einige kleine Berechnungen.

A	B	C	D	E	F

<b>G=</b>	<b>( E + F ) * 10 + D + 1</b>	=	( ____ + ____ ) * 10 + ____ + 1	<b>G =</b>	
<b>H=</b>	<b>C + ( D / 2 )</b>	=	____ + ( ____ / 2 )	<b>H =</b>	
<b>I=</b>	<b>10 * H - 10</b>	=	10 * ____ - 10	<b>I =</b>	
<b>J=</b>	<b>( G + 1 ) / 4 + E + F</b>	=	( ____ + 1 ) / 4 + ____ + ____	<b>J =</b>	
<b>K=</b>	<b>C + 1</b>	=	____ + 1	<b>K =</b>	
<b>L=</b>	<b>E - C</b>	=	____ - ____	<b>L =</b>	
<b>M=</b>	<b>(Quersumme E) * F + 1 + A</b>	=	____ * ____ + 1 + ____	<b>M =</b>	
<b>N=</b>	<b>I - ( 2 * H )</b>	=	____ - ( 2 * ____ )	<b>N =</b>	
<b>O=</b>	<b>B - A</b>	=	____ - ____	<b>O =</b>	

Stelle dich an die vielen **G** \_\_\_\_ .

Gehe den Weg in Richtung **H** \_\_\_\_ °.

Nach ca. **I** \_\_\_\_ Schritten biege in eine alte Fahrspur ein zu einem brusthohem Baumstumpf.

Peile **J** \_\_\_\_ ° und gehe ca. **K** \_\_\_\_ Schritte zwischen 2 Bäumen hindurch.

Das Versteck ist recht nah.

Doch gehe erst **L** \_\_\_\_ Schritte in **M** \_\_\_\_ ° an einem Baumstumpf vorbei.

Von dieser Position aus wende dich in Richtung **N** \_\_\_\_ °.

Nach **O** \_\_\_\_ Schritten erreichst du das Versteck in einem leichten Bogen.



Achtung vor anderen Wanderern!  
Stemple ab und verberge die Box wieder so wie Du sie gefunden hast.  
Vielen Dank!

## Rückweg

Von den vielen **G** aus gehe den Weg in südliche Richtung. Eine Farbe der Bank zeigt dir den richtigen Weg. Passierst du einen Bruder der Bank, so wende dich nach rechts. Rechts hältst du dich auch wenn es wieder gefährlicher für dich wird.

Du wirst eine dir bereits bekannte Weggabelung erreichen und von dort den Weg zu deinem Letterboxmobile finden.