

# R11 - Raabtalradweg Süd

GCABJFB

Version 1.0 vom 27. August 2023

<b>Stage 1</b>	<b>KM 0.0</b>	<b>Bahnhof Gleisdorf</b>	<b>A =</b>
N 47° 5.985' E 15° 42.504'			
<p>Auf Bahnsteig 1 findest du am Bahnhofsgebäude eine Tafel mit der Seehöhe von Gleisdorf. Nimm die vorletzte von 6 Ziffern für A.</p> <p>Jetzt gehts aber wirklich los. Folge der Bahnhofstraße Richtung Nord-Ost und biege bei der ersten Kreuzung nach rechts in die Neugasse ein. Beim Kreisverkehr biegest du nach rechts in den begleitenden Radweg ein und bist nun am R11.</p>			

<b>Stage 2</b>	<b>KM 9.3</b>	<b>Takern</b>	<b>B =</b>
N 47° 2.410' E 15° 45.510'			
<p>Von hier aus siehst du eine große weiße Tafel. Notiere dir die Ziffernsumme der abgebildeten Zahlen als B. (Betrachte nur eine Seite der Tafel.)</p>			

<b>Stage 3</b>	<b>KM 15.1</b>	<b>Studenzen</b>	<b>C =</b>
N 46° 59.670' E 15° 46.462'			
<p>Der perfekte Platz für eine kleine Pause. Hier gibt es einige Info-Tafeln auf denen du dich über die Raab und dieses <i>Ländchen voller Geschichte</i> informieren kannst.</p> <p>Was siehst du im 5. Wappen? Nimm das für C.</p> <p>Kirche = 3 Storch = 5 Fluss = 7</p>			

<b>Stage 4</b>	<b>KM 20.3</b>	<b>Gedenkstein</b>	<b>D =</b>
N 46° 58.242' E 15° 48.974'			
<p>Schau genau, hier findest du einen Gedenkstein am Straßenrand. Vom Datum verwende den Tag als D. (Beispiel: 12.11.2020, D = 12).</p> <p>Einige Meter weiter gibt es wieder eine gute Möglichkeit, um im Schatten eine Pause einzulegen.</p>			

<b>Stage 5</b>	KM 27.6	Duschhaus Feldbach	<b>E =</b>
N 46° 57.240' E 15° 52.906'			
Ein Häuschen mit Geschichte. Wie viele Buchstaben hat das letzte Wort in der Überschrift der Infotafel? (Es ist die Infotafel gemeint, die sich mit dem Duschhaus beschäftigt.) Nimm die Anzahl als <b>E</b> .			

<b>Stage 6</b>	KM 37.2	Johnsdorf	<b>F =</b>
N 46° 56.841' E 15° 58.491'			
Neben einem Rastplatz findest du hier auch ein paar Infotafeln. Gesucht ist die Schlagzeile. Nach was droht die Flut? Die Buchstabenanzahl des Wortes ist <b>F</b> .			

<b>Stage 7</b>	KM 47.1	Tschartake	<b>G =</b>
N 46° 56.164' E 16° 4.289'			
Bevor wir ins Burgenland kommen, gibt es noch eine Aufgabe zu lösen. Rechts siehst du eine Tschartake. Wie viele Sprossen führen denn nach oben? Nimm diese Zahl als <b>G</b> .			

<b>Stage 8</b>	KM 53.4	St. Martin/Raab	<b>H =</b>
N 46° 55.492' E 16° 7.822'			
Du bist fast am Ziel, aber eine Frage gilt es noch zu beantworten. Unweit des Raabübergangs siehst du eine Scheibe. Wie viele Kilometer sind es nach Iuvavum? Die iterierte Ziffernsumme ist <b>H</b> .			
Jetzt such dir ein Bankerl und rechne dir die Final-Koordinaten aus.			

R = C =
S = F-1 =
T = F =
U = E-B =
V = H =

W = A =
X = D+B-E =
Y = A/2 =
Z = G/2 =

Du findest den Cache bei:

N 46° RS.TUV' E 016° 0W.XYZ'

**Hint**

Summe A-H ist einhundert minus fünfundvierzig.