

**EBW SLASH WUPPERTALER SCHWEBEBAHN / GC6A1XJ**

Koordinaten	Info	S-Bahnhof	Aufgabe	Beschreibung	Richtung / Hint	Ergebnis X	Ergebnis Y	
N 51 14.015 E 007 04.380	PK	Kostenfreies Parken	Bitte hier das Cachemobil abstellen	Platz ist hier satt & genug	---			
N 51 13.861 E 007 04.157	SA	Stationsgarten	Findet hier vier <b>verschiedene</b> Jahreszahlen (vierstellig). Addiert diese vier und tragt diesen Wert nun rechts bei "X" ein!	Schautafel "Obere Horizontale"	Sonderstation A (HINT: QS = 29)	?		
N 51 13.857 E 007 04.143	SB	Stationsgarten	Findet hier eine Gewichtsangabe (in kg) und tragt diesen Wert nun rechts in der gleichen Zeile bei "Y" ein	Schautafel "Untere Horizontale"	Sonderstation B (HINT: QS = 2)		?	
N 51 13.828 E 007 04.060	S1	Vohwinkel	Findet den silbernen QR-Code "Welcome" (Ausgang am Typenschild der Pfeiler)	die einstellige Zahl ist bei "X" einzutragen	QR - Pfeiler Ausgang Hinten	?		
N 51 14.044 E 007 04.600	S20	Bruch	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel (Blick in Richtung Vohwinkel)		?	
N 51 14.203 E 007 05.320	S2	Hammerstein	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen (Blick in Richtung Oberbarmen)	?		
N 51 14.286 E 007 05.798	S19	Sonnborner Straße	Wie lautet die Summe der beiden dreistelligen Zahlen auf beiden orangen Stempel-Automaten	die dreistellige Zahl ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel		?	
N 51 14.465 E 007 06.211	S3	Zoo / Stadion	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen (Blick aus dem Seitenfenster)	?		
N 51 14.806 E 007 06.430	S18	Varresbecker Straße	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel (Blick zurück in Richtung Oberbarmen)		?	
N 51 14.930 E 007 07.120	S4	Westende	Wieviele Sitzplätze hat die hier stehende Metall-Sitzgruppe	die einstellige Zahl ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen	?		
N 51 14.914 E 007 07.494	S17	Pestalozzistraße	Hier gab es einmal Ausfahrts-Ampeln die Zahl war "IVREMRUA" ;-)	die zweistellige Zahl ist bei "Y" einzutragen	werdet hier bloß nicht ROT		?	
N 51 15.130 E 007 08.068	S5	Robert-Daum-Platz	Hier gibt eine sehr traurige Gedenktafel. Findet heraus, wieviele Verletzte (nicht Tote) es bei diesem traurigen Ereignis gab	die zweistellige Zahl ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen	?		
N 51 15.326 E 007 08.562	S16	Ohligsmühle / Stadthalle	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel (Blick zurück in Richtung Oberbarmen)		?	
N 51 15.365 E 007 08.921	S6	Hauptbahnhof (Döppersberg)	Findet den Leitstand-Briefkasten und bildet aus den fünf Zahlen im Namens-Schild die Quersumme	die einstellige Zahl ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen	?		
N 51 15.333 E 007 09.287	S15	Kluse	Das Kosice-Ufer Bildet die Quersumme aus der Jahreszahl	die zweistellige Zahl ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel (Blick nach unten, zum Kosice-Ufer)		?	
N 51 15.477 E 007 09.746	S7	Landgericht	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen (Blick aus dem Seitenfenster)	?		
N 51 15.753 E 007 10.465	S14	Völklinger Straße	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel (Blick zurück Richtung Oberbarmen)		?	
N 51 16.033 E 007 10.886	S8	Loher Brücke (Junior Uni)	Welche Nummer hat die Reklametafel (Schild oberhalb !) - 0...W	die dreistellige Zahl nach der 0 und vor dem W ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen	?		
N 51 16.022 E 007 11.341	S13	Adlerbrücke / Opernhaus	Hier gibt es eine große Photovoltaik-Anlage. Wie groß ist die Modulfläche? Die vierstellige Zahl ist aufzurunden!!!	die zweistellige (aufgerundete) Zahl ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel		?	
N 51 16.050 E 007 11.483	SC	Tuffi's Sprung in die Wupper	Findet den springenden "Tuffi" als Bild an einer Haus-Wand	Die vierstellige Jahreszahl ist an einer Haus-Wand und ist bei "X" <u>und</u> "Y" einzutragen	Sonderstation C	?	?	
N 51 16.167 E 007 11.881	S9	Alter Markt	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen (Blick zurück Richtung Vohwinkel)	?		
N 51 16.343 E 007 12.391	S12	Werther Brücke	Findet ein Foto aus der Collage an den Koords	die Zahl auf dem Foto ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel		?	
N 51 16.396 E 007 12.848	S10	Wupperfeld	Silberne Absperr-Bleche am Ende des Bahnhofs Rtg. Oberbarmen - Wieviele sichtbare Löcher hat das ganz rechte Blech	die zweistellige Zahl ist bei "X" einzutragen	F-Rtg.: Oberbarmen	?		
N 51 16.490 E 007 13.353	S11	Oberbarmen	Guckt Richtung Wagen-Halle. In der Mitte sind Fenster - Wieviele Fenster sind dort zu sehen?	die einstellige Zahl ist bei "Y" einzutragen	F-Rtg.: Vohwinkel		?	
<b>FINAL-INFO:</b>	<b>XXXXX</b>	<b>5 stelliger Wert</b>	<b>ergibt die Mailadresse: XXXXXYYYYY at online dot de</b>			(Hint: QS = 9)	<b>0</b>	
<b>FINAL-INFO:</b>	<b>YYYY</b>	<b>4 stelliger Wert</b>				(Hint: QS = 17)		<b>0</b>

**Hallo und schön das Ihr Euch an unseren Touristen-Multi (EBW SLASH WUPPERTALER SCHWEBEBAHN / GC6A1XJ) wagt. (Version 3-DE-07/2020)**

Stellt bitte Euer Cachemobil an den Park-Koords (PK) ab und geht zu den Listingkoordinaten (SA). Hier findet Ihr Eure ersten Aufgaben, die zwei Sonderstation (SA & SB). Findet die gesuchten Werte und tragt diese Zahlen bei X und Y in die Tabelle ein. Nun geht zur Station 1 (S1) scant den silbernen QR am grünen Pfeiler (Typenschild!) am Hinterausgang und danach beginnt die Reise mit der Schwebebahn. Tipp, nutzt die Schwebebahn und sammelt die Daten in der entsprechenden Reihenfolge (also von S1 zu S2 zu S3... S8 zu SC(!) ... S9 ...) Achtet bitte immer darauf, dass Ihr ein gültiges Ticket habt (unbegrenztes ein- und Aussteigen geht nur mit Tagesticket), da Schwarzfahren hier im Tal mit hohen Geldbussen (zurzeit mit 60 Euro) belegt wird! So sammelt Ihr an allen Schwebebahnhöfen Zahlen (oder ein Bild welches eine Zahl enthält). Es gibt noch eine dritte Sonderstation (SC) wo man die Zahl im Bild an einer Hauswand im Vorbeifahren aus der Bahn heraus sieht (man hat also hier zwei Chancen bei einer Runde Schwebebahnfahrt!) Alles ist aber auch per Auto / Rad und /oder zu Fuß möglich (das war Vorgabe von Groundspeak um den Cache zu ermöglichen). Zurück braucht Ihr nur bis zur Station "Bruch" (S20). Hier aussteigen! Die letzte Zahl ermitteln und die Summen für X und Y bilden. Damit habt Ihr eine MAIL-Adresse (XXXXXXYYYY at online dot de)! Schickt nun eine MAIL dorthin mit allen beteiligten (!) Nicknames im Betreff ... Die Antwortmail enthält die Koords für das Finale - auf geht's ... Straße gen Vohwinkel gehen - 100m rechts ... ab zum Parkplatz ... auf die Trasse usw. ) Bitte verhalten Euch hier wirklich absolut unauffällig (wir möchten das der Cache diesmal länger hält) und versteckt das Vorgefundene PLATZGENAU wie Ihr es vorgefunden habt. Nutzt hier Euren Perma-Stift zur Signierung des Logbuchs. Nun aber frisch ans Werk und bei Problemen bitte eine Mail an [GC6A1XJ at dlBebw dot de](mailto:GC6A1XJ@dlBebw dot de) mit Nickname und Telefonnummer - wir rufen s.b.w.m. zurück!

**Viel Spaß und vor Allem eine schöne Schwebebahnfahrt** (... über Bilder [keine Spoiler!] und schöne Log's würden wir uns sehr freuen!) **Netti & Guido TEAM DLBEBW (07/2020)**