



LEVENSGEVAARLIJK MOOI

Een geocaching fietstocht langs monumentale trafohuisjes



GC3M0KG (www.geocaching.com)

levensgevaarlijk@yodacache.nl

Trafo	Naam	LW	A=LWx	X=A+	B=LWx	Y=B+	ROUTE AANWIJZING NA TRAF0
1							
2			2603	59	6602	7	
3			1901	86	4805	39	
4			1555	74	3907	36	
5			1415	8	3512	62	Ga onderlangs naar het dorpscentrum
6			2185	29	5401	48	
7			1258	56	3059	94	Ga via het fietspad naar het zuiden
8			2112	24	5144	66	Ga oost en kies dan de route naar Rome
9			1885	28	4522	80	
10			849	59	2024	154	
11			1200	153	2843	40	Ga verder en voor het spoor links
12	Vraag 1		2448	72	5849	21	Ga via het dichtsbijzijnde station
13			1725	47	4207	67	
14	Vraag 2		1258	15	3075	130	
15			1315	19	3212	77	Ga langs het dutse voetbalkamp
16			1232	29	3043	139	
17			1425	59	3526	76	
18			1976	69	4943	16	
19			1492	73	3771	90	
20			1214	22	3081	120	
21			1921	8	4923	66	Ga via de koninklijke weg
22			1121	123	2870	112	
23	Vraag 3		1084	133	2791	28	Ga nog eerst 500m op het zuiden Af
24			1825	84	4647	27	
25			1027	134	2612	15	
26			1627	14	4122	64	Zoek een rustig plekje en bereken de cache



LEVENSGEVAARLIJK MOOI

Een geocaching fietstocht langs monumentale trafohuisjes



GC3M0KG (www.geocaching.com)

levensgevaarlijk@yodacache.nl

Vraag 1: Hoe heet het naastgelegen gezondheidscentrum?

Vraag 2: Wat is hoge object naast het trafohuisje?

Vraag 3: U lijkt in niemandsland te zijn. In welke provincie bevindt u zich?

Berekening van de cache locatie:

$$X = (\text{TRAFO}[2] * \text{TRAFO}[9] * (\text{TRAFO}[15] - \text{TRAFO}[14])) + (\text{TRAFO}[13] * \text{TRAFO}[17]) - (2 * \text{TRAFO}[12]) - 3$$

$$Y = (\text{TRAFO}[4] * \text{TRAFO}[21] * (\text{TRAFO}[25] - \text{TRAFO}[20] + 5)) + (\text{TRAFO}[6] * \text{TRAFO}[26]) + (\text{TRAFO}[10] + \text{TRAFO}[23] + \text{TRAFO}[25]) - \text{TRAFO}[11] + 14$$

Stuur bij vragen of opmerkingen een mail naar levensgevaarlijk@yodacache.nl onder vermelding van uw eigen mailadres of telefoonnummer.

Rev: 04 (05-jul-2020)