

## Bad Hofgastein en détail

Eine Bildersuche im Ortskern von Bad Hofgastein.

Parken könnt Ihr an den Listingkoordinaten:  
N 47° 10.162 E 13° 06.136

Orientiert Euch am vorgezeichneten Weg, findet die Orte, an denen die Bilder aufgenommen wurden und beantwortet die Fragen.

Euer GPS-Gerät braucht Ihr erst ganz am Schluss nach der Berechnung der Finalkoordinaten.





**A**



**C**



**E**



**K**



**G**



**I**



**D**



**J**



**B**



**M**



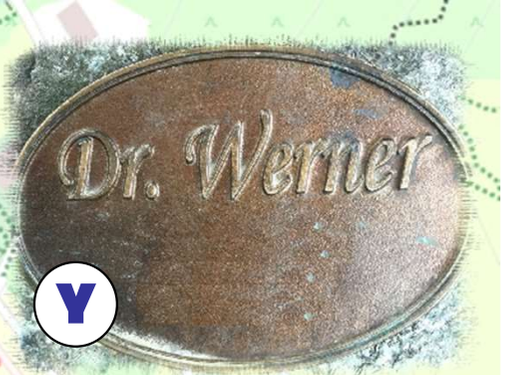
**L**



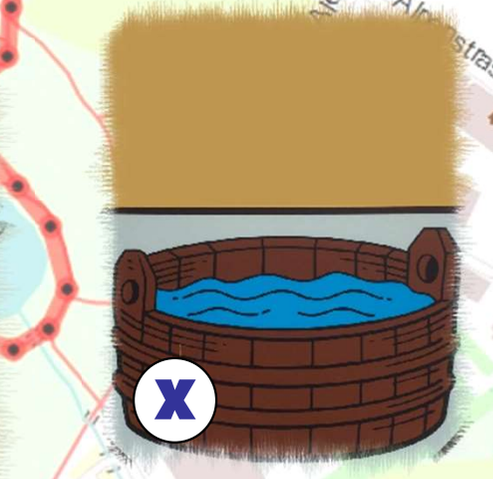
**H**



**F**



\* Joker \*



<b>A</b>	Welche Zahlen fehlen im „Jänner“?	letzte Zahl minus erste Zahl
<b>B</b>	Wie lautet die Jahreszahl auf dem Sockel?	Iterierte Quersumme
<b>C</b>	Zu welcher Persönlichkeit gehört dieses Wappen?	Wert vom 3. Buchstaben des Vornamens
<b>D</b>	In welchem Jahr starb Christof?	Summe der beiden ungleichen Ziffern
<b>E</b>	Wie heißt dieses Instrument?	_____ Wert des 1. Buchstabens
<b>F</b>	Welchen Fang hat der Vogel im Schnabel?	(9) Frosch / (5) Fisch / (3) Wurm
<b>G</b>	Wie viele Gesichter kann man an diesem Brunnen oben erkennen?	G=2
<b>H</b>	In welcher Zeile steht 'Anno 1656 in Gott seelig'?	einstellige Zahl
<b>I</b>	Wie viele Textzeilen stehen direkt unter dem Symbol?	nur eine Seite des Objekts beachten
<b>J</b>	Wie alt wurde dieser bekannte Herr?	Iterierte Quersumme vom Alter in Jahren
<b>K</b>	In wessen Besitz stand das Haus im Jahr 1496?	Quersumme vom Wert des 1. Buchstabens im Vor- oder Nachname
<b>L</b>	Welche Stadt fehlt hier?	Wert vom 6. Buchstaben
<b>M</b>	Wie lauten die beiden Jahreszahlen auf der Marmorplatte?	1. Ziffer der Quersumme
<b>N</b>	An welchem Platz steht dieser Brunnen?	Wert des 4. Buchstabens
<b>O</b>	Wie lautet die Jahreszahl an diesem Haus?	Quersumme
<b>P</b>	* J o k e r *	P=2
<b>Q</b>	Wie viele Säcke sind auf dem Wagen geladen?	
<b>R</b>	Wie heißt dieses Kunstwerk?	_____ Wert des 5. Buchstabens
<b>S</b>	Wozu gehört diese Konstruktion?	(8) Fassade / (6) Brücke / (4) Dach
<b>T</b>	Welcher Einrichtung ist dieser Brunnen gewidmet?	_____ Quersumme vom Buchstabenwortwert
<b>U</b>	Was fehlt hier?	(7) Sonne / (5) Mond / (3) Erde
<b>V</b>	Wie heißt dieser Mann?	Wert des 3. Buchstabens vom Vornamen
<b>W</b>	Welchem Monat ist der zweite Eintrag gewidmet?	1=Jan., 2=Feb., ... 12=Dez.
<b>X</b>	Wie viele Werkzeuge fehlen auf diesem Wappen?	
<b>Y</b>	Wie lautet das untere Wort auf dem ovalen Schild?	_____ Quersumme vom Wert des 5. Buchstabens
<b>Z</b>	Ganz in der Nähe der Gesichter steht eine große Jahreszahl?	3. Ziffer
<b>Final</b>	<b>N 47° 10.(A*B)+(C*D)+(E*F)+(G*H)+(I*J)+(K*L)+(M*N)+172</b>	<b>E 13° 06.(M*N)+(O*P)+(Q*R)+(S*T)+(U*V)+(W*X)+(Y*Z)-15</b>