

Parkstadt Schwabing

Gerne wollen wir euch unser Viertel mit einem Multicache vorstellen. Die Route führt durch die Parkstadt Schwabing mit spannenden Hintergrundinformationen und Einblicken in das soziale und kulturelle Leben im Stadtteil. Der Spaziergang dauert ca. 1,5 Stunden, schneller geht es wenn Teilstrecken mit Fahrrad o.ä. zurück gelegt werden. Kommen in den Lösungen Umlaute (ÄÖÜ) vor, werden diese als ein Buchstabe gerechnet.

Der Cache ist Teil eines Cache-Paars, löst ihr auch den ersten Teil durch den Domagkpark erhaltet ihr die Koordinaten zur Lösung des Mysterie Cache „ViertelFreundschaft“.

Die Parkstadt Schwabing liegt im nördlichen Ende des Stadtteils Schwabing. Im Rahmen der städtischen Richtlinien der „Sozialgerechten Bodennutzung“ wird seit dem Jahr 2000 das 40,5 Hektar große ehemalige Industriegebiet mit Tanklagern, Autowerkstätten, Wertstoffhof und einem Betonlager zu einem neuen Stadtteil umgestaltet. Das Gebiet wurde vollständig neu geordnet, bisherige Straßen wie z.B. die Duisburger Straße wurden überbaut bzw. verlegt. Die Bebauung ist allerdings noch immer nicht abgeschlossen. In der Parkstadt Schwabing arbeiten heute ca. 12.000 Menschen von ca. 200 Firmen, aber es leben auch rund 3000 Menschen im Viertel. Dem Leitbild der Münchner Siedlungsperspektive „kompakt-urban-grün“ folgend, besitzt die Parkstadt Schwabing als Kernstück einen breiten Parkstreifen, der Zentraler Park genannt wird. Außerdem befinden sich hier mit den Highlight Towers das zweit- und das vierthöchste Hochhaus der Stadt.

Unser Spaziergang startet an der Tramhaltestelle Anni-Albers-Straße bei den Koordinaten N 48° 10.784', E 011° 35.360'

Anni Albers war eine deutsch-amerikanische Textilkünstlerin, Weberin und Grafikerin. Wie im Domagkpark auch spielt „das Bauhaus“ in der Parkstadt Schwabing eine wichtige Rolle, viele Straßen sind nach wichtigen Personen dieser Schule benannt. So zählte auch Frau Albers zu den Künstler*innen und Lehrer*innen dieser Zeit.

Welche Nummer hat die hier fahrende Trambahnlinie und an welcher U-Bahn-Station beginnt sie? Wie viele Umlaute hat das Wort? Addiere die Anzahl der Umlaute und die Nummer der Trambahn. Lösung = A

Station 2: Die Trambahnhaltestelle im Rücken, gehen wir an einem Kindergarten (Schatzkiste) vorbei, in den kleinen Weg hinein auf die Lilly- Reich-Straße und begeben uns zu den nächsten Koordinaten N 48° 10.7(Ax3-5)', E 011° 35.(A-20)39'

Auch Lilly Reich war eine Frau der berühmten „Bauhausschule“ und deutsche Designerin der Moderne. Sie arbeitete unter anderem am Barcelona-Pavillon und der Villa Tugendhat. Sie war die erste Frau im Vorstand des Deutschen Werkbunds und war schließlich als Leiterin der Ausbau-Werkstatt des Bauhauses tätig.

Bei Station 2 findet sich eine Einrichtung für dessen Eröffnung die Parkstädter Bewohner bei der Stadtverwaltung gekämpft haben. Da die Bewohner erst nach Bebauung ausreichend Gehör erhielten wurde die Einrichtung im Jahr 2012 in einer umgestalteten Wohnung untergebracht. Mittlerweile gehören aber noch zwei weitere Stützpunkte dazu, die auch als Gemeinschaftseinrichtungen genutzt werden. Hier können Parkstädter ihr Hobby mit anderen teilen, ihre Nachbarn kennenlernen oder auch die Räume für private Geburtstagsfeiern nutzen. Wo treffen sich alle, Alt und Jung, Groß und Klein (alle sollten aus der Umgebung sein)? Zähle alle Selbstlaute im Lösungswort? Lösung = B

Die nächste **Station Nr. 3**, findet ihr nahe der Lyonel- Feininger Straße, Lyonel Charles Adrian Feininger war ein deutsch-amerikanischer Maler, Grafiker und Karikaturist und Mitglied der Berliner Secession. Auch er war ein bedeutender Künstler des Bauhauses. In der Zeit des Nationalsozialismus galten Feiningers Werke offiziell als „Entartete Kunst“.

Bei den Koordinaten N 48° 10.6(2xB)7', E 011° 35.51(B+2)' findet Ihr ein Hotel in dessen Namen eine Zahl vorkommt. Die Zahl ist nicht als Ziffer, sondern in einem Wort geschrieben, wie viele Buchstaben hat das geschriebene Wort? Lösung = C

Wer einmal einen grandiosen Blick über die Parkstadt Schwabing werfen möchte, kann eine kleine Pause in der im obersten Stockwerk gelegenen Wolkenbar einlegen und den Ausblick auf die Hochhäuser genießen.

Umrunde einmal das Gebäude, auf dem Weg kannst du rechter Hand die beiden eindrucksvollen Doppeltürme sehen. Wir gehen aber nach links in den zentrale Park, welcher der Parkstadt ihren Namen gibt.

Der Park stellt das verbindende Element der Parkstadt Schwabing dar, die in München bevorzugte Blickrichtung gen Süden (Alpenpanorama) wurde hier aufgegriffen und im Park unterschiedliche Alpenlandschaften, in Form von sieben Themengärten abgebildet - Fels, Geröll, See, Forst, Hopfen Hügel etc. Das ist nicht immer leicht zu erraten, aber der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt. Der Park, 700 Meter lang und 70 Meter breit, wurde zwischen zwei Reihen von Bürogebäuden angelegt. An einer Seite zum Park verläuft parallel eine Straße, die wieder nach einem bekannten Bauhauskünstler benannt wurde. Der deutsche Maler, Bildhauer und Bühnenbildner war als Meister am Bauhaus tätig und gestaltete auch das Bauhaus Logo. Wie heißt der Künstler? Welcher Buchstabe in seinem Namen steht zweimal nebeneinander und an welcher Stelle im Alphabet ist er zu finden? Lösung = D (Merke dir das für später)

Ein Spielgarten soll Kinder und Erwachsene zum Spielen einladen. Zwischen den Gärten stehen Rasenflächen zur Verfügung, in denen große Kuben zu finden sind. Einer dieser würfelförmigen Gebilde wurde mit Schaukeln ausgestattet. Wie viele Kuben kannst du im gesamten Park zählen? Lösung = E (Merke dir das für später)

Die anderen Kuben waren ursprünglich für künstlerisch, kulturelle Zwecke, Veranstaltungen, Events geplant. Diese sind jedoch, aufgrund des Vetos der ansässigen Firmen, nie in Betrieb genommen worden. Der Park wird hauptsächlich von deren Büroangestellten zur Mittagspause genutzt, die Bewohner*innen des Viertels sind hier so gut wie nicht anzutreffen, da die Spiel- und Aufenthaltsmöglichkeiten sehr begrenzt sind.

Durch die dichte Bebauung ist aber ein hoher Nutzungsdruck auf die anderen Spiel- und Freizeitflächen der Parkstadt entstanden, so dass aus Sicht vieler Bewohner*innen schon lange eine Umgestaltung des Parks erforderlich ist. Es fehlt an kommunikativen Sitzgelegenheiten sowie Sport- und Freizeitmöglichkeiten. Kinder und Jugendliche haben diese Forderung nach höherer Aufenthaltsqualität im Hinblick auf Kommunikation, Spiel, Sport und Erholung bereits im Kinder- und Jugendforum eingebracht. Mittlerweile setzen sich auch Lokalpolitiker*innen und der Bezirksausschuss 12 (Schwabing Freimann) dafür ein. Wer dieses Vorhaben unterstützen möchte kann sich beim Familienzentrum Parkstadt Schwabing melden, die schon lang in diesem Prozess involviert sind.

Bei **Station 4** N 48° 10.8(8xC+2) ', E 011° 35.(2xC)9(3xC) ' sind verschiedene künstlerische Formen und Figuren zu finden, welche Farbe hat der Kegel? Merke dir den ersten Buchstaben Lösung = F (Merke dir das für später)

Am Ende des Parks kreuzt nun die Marcel-Breuer-Straße unseren Weg. Marcel Breuer war ein deutsch-amerikanischer Architekt und Designer ungarisch-jüdischer Herkunft, der als Erfinder der Stahlrohrmöbel gilt. Auch bei ihm gibt es einen Zusammenhang zum Bauhaus, hier absolvierte er seine Tischlerlehre und arbeitete lange Zeit im Büro von Walter Gropius, dem Gründer des Bauhaus. 1933 flüchtete er aufgrund seiner jüdischen Herkunft aus Deutschland und emigrierte in die USA. Dort baute er unter anderem gemeinsam mit Gropius die Architekturfakultät der Harvard University auf.

Sollte es mal wieder an der Zeit sein die Reifen deines Fahrrades aufzupumpen, wist du bei der nächsten **Station Nr. 5** fündig

N 48° 10.9(2xA+C) ', E 011° 35.8(10xB+D)

Geschickte Radfahrer können hier neben Reifen wechseln noch so allerhand am Fahrrad selbst schrauben, dafür stehen verschiedene Werkzeuge zur Verfügung. An wie vielen Aufhängungen sind diese befestigt? Lösung = G

Sollte das Wetter einmal eher ungemütlich sein, das Fahrrad aber ein Platten haben könnte die **Station Nr. 6** in der Marianne-Brandt-Straße von Interesse sein. Bei den Koordinaten (N 48° 10.G69, E 011° 35.(7xG+1)0') kann man seit 2017 kreativ und handwerklich tätig werden. Die Werkstatt wurde komplett von ehrenamtlichen Parkstädter*innen eingerichtet. Hier können Gegenstände hergestellt oder repariert werden. Zum Beispiel gibt es Werkzeuge für Holzarbeiten und Fahrradreparatur. Malen, Basteln und andere kreative Arbeiten sind hier aber natürlich auch möglich. Wer gerne handwerklich arbeitet und/oder andere Menschen darin unterstützen will, kann sich im Nachbarschaftstreff Lilly 10 melden. Wie viele Bilder von einem Hammer findest du im Fenster? Lösung = H

Frau Brandt war selbstverständlich auch eine bekannte Bauhaus-Künstlerin (Designerin, Fotografin, Malerin und Bildhauerin). Einige Ihrer Entwürfe in der Metallwerkstatt am Bauhaus, werden noch heute als Design-Klassiker nachgebaut.

Die unter den nächste Koordinaten bei **Station 7** N 48° 10.9(4xH)4', E 011° 35.(2xH)62' zu findende Einrichtung ist schon jetzt ein Treffpunkt für alle Familien, die in der Parkstadt Schwabing und Umgebung leben. Bis das Familienzentrum in der Parkstadt steht, finden hier im Vorläuferprojekt regelmäßige Angebote für Familien mit Kindern von 0 bis 11 Jahre statt. Neben diversen Freizeitangeboten gibt es Informationen zu Gesundheit, Ernährung und Erziehung aber auch Sprachentwicklung für Kinder, Hausaufgabenbetreuung sowie Beratungsangebote. Oben auf dem Container des Vorläuferprojekts steht in vielen verschiedenen Sprachen "Herzlich Willkommen" geschrieben, wie oft steht es oben auf dem "Dach"? Lösung = I (Merke dir das für später)

In einer Sprache steht es gleich zweimal (nebeneinander) da, schaut genau hin damit ihr es findet, welche Sprache ist das? Gesucht wird der erste Buchstabe der Sprache und seine Stelle im Alphabet, Lösung = J (Merke dir das für später)

Auf dem Gelände gibt es auch noch einen Basketballplatz, ein Fußballplatz, eine Halfpipe, ein Spielplatz und die Gemüsebeete von Stadtgemüse, einem Urban-Gardening-Projekt, das Jung und Alt für saisonales und lokales Gemüse sensibilisiert. Während die meisten Beete privat sind und hintereinander stehen, gibt es ein Beet das als einziges quer steht und grün bemalt ist. Was ist das für ein Beet? Zähle **alle** Buchstaben! Anzahl = Lösung K (Merke dir das für später)

Wir gehen weiter zum bunten Container der zum Vorläuferprojekt gehört und etwas weiter hinten steht, um die letzte Frage für unser Versteck zu lösen. Seit 2011 werden hier zu den Öffnungszeiten Spielmöglichkeiten für Kinder angeboten, Fahrzeuge wie Bobby-Cars, Laufräder und vieles mehr können ausgeliehen und ausprobiert werden. Es finden auch Kreativangebote statt. Die Angebote sind alle kostenlos. Der Container kann darüber hinaus auch privat z.B. für Kindergeburtstage genutzt werden. Wie viel Kautions muss man zahlen, wenn man die Spielebox mieten möchte? Lösung = L

Nun hast du alle Rätsel für die Koordinaten des Verstecks gelöst und konntest auf dem Weg einige Ecken in der Parkstadt Schwabing kennen lernen. Komm doch gerne mal in der einen oder anderen Einrichtung vorbei. Jetzt ist es an der Zeit mit den gerätselten Lösungen das

Versteck zu finden. Hier sind auch die Ost-Koordinaten des Mysterys „ViertelFreundschaft“ versteckt, die Nord-Koordinaten findet ihr am Ende des Domagkpark Multis.

(N 48° (5xH).9(E)0', E 011° (I+1).4(K+L)'

HINT

Ersetze anhand der Lösungen die Zahlen durch den Buchstaben im Alphabet

Lösungen: F, J, J, (K+C)