

Maintal/Bischofsheim – Letterbox



Ort: Maintal / Bischofsheim (Hessen)

Startpunkt: Kirche in der Straße „Alt Bischofsheim“ (am Freitag findet hier der Markt von 7 – 13 Uhr statt, so dass der Großteil der Straße für den Autoverkehr gesperrt ist)

Schwierigkeit: leicht

Gelände: überwiegend flach; teilweise nicht kinderwagentauglich; kann matschig sein, wenn es zuvor geregnet hat; Hunde sind erlaubt

Länge: 1,5 – 2 Std.

Ausrüstung: Kompass, Schreibzeug, Logbuch, Stempelkissen und evtl. Taschenrechner



Historisches:

Die Endung „-heim“ ist ein gotisches Wort und weist auf eine vorchristliche Gründung des Ortes hin. Aber der Wortteil „Bischof“ deutet darauf hin, dass die Ortsgründung vom Mainzer Bischof im Jahre 730 n. Chr. durchgeführt wurde.

Bischofsheim brannte 1538 völlig nieder und wurde wieder aufgebaut. Im neuen „Bischem“ nach 1538 wurde der Ort mit primitiven Befestigungsanlagen leidlich geschützt. Diese Anlagen bestanden aus 2 Gräben, dem inneren Dorf- und dem äußeren Sumpf- und Haingraben. Dazu kam noch ein bepflanzter Wall mit Dornenhecken.

Das alte Rathaus stand an der Kreuzung Schäfergasse und Hintergasse (heute heißt sie Alt Bischofsheim). Es wurde im Jahre 1663 erbaut und fast genau 300 Jahre später im Juni 1968 abgerissen. Als Grund wurde die Straßenverengung genannt.

Im Jahr 1821 hatte Bischofsheim 100 Häuser mit 509 Einwohnern. Bis ins Jahr 2009 ist die Einwohnerzahl auf 37.784 angewachsen.

Clue

Stell Dich mit Blick zur Kirche und gehe zur kleinen Treppe an ihrer rechten Seite. Zähle ihre Stufen, multipliziere sie mit 3 und addiere noch 1 dazu. A = _____ Stell Dich wieder vor die Kirche und betrachte sie genau. Wie viele Dreiecke siehst du? B = _____ (Quersumme = 2) Du gehst rechts an der Kirche vorbei. Wie viele Bänke stehen dort? C = _____ An der Straße gehst du in R1 = _____° weiter.

An der T-Kreuzung wendest du dich nach links, gehst an einem kleinen „Hexenhäuschen“ vorbei und läufst an der nächsten T-Kreuzung erneut nach links. Welche Nummer hat das „Haus am See“? D = _____ Du läufst weiter geradeaus, vorbei an E = _____ Schwalben bis zu einem Schild, auf dem Landschaftsschutzgebiet drauf steht. Welches Tier ist darauf abgebildet? (Wandle die Buchstaben in Zahlen (A = 1, B = 2 usw.) um und addiere sie) F = _____ (Quersumme = 4) Nun läufst du weiter geradeaus und biegst nach der Koppel (manchmal auch nur eine Wiese) vor der Deutschland-Fahne (oft ist nur der Fahnenmast zu sehen) links in einen Feldweg ein. Nun gehst du geradeaus bis zu einer geteerten Straße. Hier peilst du R2 = _____°. Du schlägst diesen Weg ein und gehst geradeaus, bis du an ein „Haus der Klänge“ gelangst. Welches Instrument ist an der Hauswand, die zur Straße zeigt, zu sehen? (Wandle die Buchstaben in Zahlen und addiere sie) G = _____ (Quersumme = 15) Du gehst weiter geradeaus, bis du an eine „Hilfe-Station“ kommst. Nun peilst du R3 = _____° und gehst in diese Richtung, bis du ein Fahrrad siehst, dass aus einer Wand schaut. Wie viele Katzenaugen siehst du? H = _____ Du gehst weiter geradeaus. Nach der 2. Bushaltestelle biegst du rechts ein und hast einen Sportplatz links neben dir. Wie viele Tiere siehst du? I = _____ (Quersumme = 4)

Du läufst auf diesem Weg weiter, an einem Friedhof vorbei bis zu einer komischen Kreuzung mit „Kreisverkehr“. Du peilst R4 = _____°. Du gehst in diese Richtung, bis du an eine Gabelung gelangst, und peilst R5 = _____°. Du läufst in diese Richtung, an 2 Bänken vorbei, bis du an der 3. Bank erneut einen Pavillon erreichst. Du stellst dich genau in die Mitte des Pavillons und peilst R6 = _____°. Du wendest dich in diese Richtung, gehst den schmalen Pfad entlang und läufst bis an eine T-Kreuzung. Hier peilst du R7 = _____° und gehst in diese Richtung, bis du an eine Kreuzung gelangst. Nun peilst du R8 = _____° und läufst bis zur Station A5 / B5. Wie viele Tierarten nutzen diesen Eichenwald? J = _____ Folge dem Weg weiter, bis du erneut eine T-Kreuzung erreichst. Hier geht es Richtung Westen. Laufe A + J = _____ Schritte und du gelangst an eine große Kiefer, die am rechten Wegrand steht. Stell dich an ihre Seite und peile R9 = _____°. Gehe H + E = _____ Schritte in diese Richtung und du findest die Box umgeben von D = _____ Baumstämmen verborgen unter Ästen und Blättern.

☺ Viel Spaß beim Einloggen und versteck die Box bitte wieder gut!

Der Rückweg:

Du gehst zurück zum Weg und wendest Richtung Osten. Nun gehst du immer geradeaus, bis du an eine Hauptstraße gelangst (die Gegend müsste dir bekannt vorkommen). Diesmal gehst du aber nach links. Nun gehst du geradeaus, bis du an eine Kreuzung gelangst, wo auf der rechten Seite eine Sparkasse ist. Hier biegst du rechts in die Straße „Alt Bischofsheim“ ein und gehst immer geradeaus bis zum Parkplatz.

Lösungen:

$$A = \quad \quad \quad E = \quad \quad \quad I =$$

$$B = \quad \quad \quad F = \quad \quad \quad J =$$

$$C = \quad \quad \quad G =$$

$$D = \quad \quad \quad H =$$

$$R1 = A^2 =$$

$$R2 = B - (E * F) =$$

$$R3 = (G * C) - (R2 : D * E + E * E) =$$

$$R4 = (C * H + D * I) * E + B : E - (D + E) =$$

$$R5 = (A * I) * E =$$

$$R6 = ((G * A) - A^2) : E =$$

$$R7 = D * F + (G - H * E^2) =$$

$$R8 = R6 =$$

$$R9 = (A * I) + (F - A) + C + E =$$