



FESTPROGRAMM

Samstag, 27. April 2019

14.00 Uhr Haferbachhalle Niederkaufungen

Jahreshauptversammlung des HWGHV - Gesamtverein

Sonntag, 28. April 2019

10.00 Uhr Stiftskirche - ökumenischer Gottesdienst **ab 11.00 Uhr** Ortsführung durch Oberkaufungen

ab 9.00 Uhr Vereinshalle am Lossetalstadion

(alte Reithalle)

Start der Wanderungen

5-6 km, 9-10 km und 11-12 km

ab 12.30 Uhr Vereinshalle – Mittagessen,

Ausgabe von Kaffee und Kuchen

ab 14.00 Uhr Vereinshalle - Festveranstaltung

ab 15.30 Uhr Vereinshalle - Wimpelübergabe

und Verabschiedung

Eintrittsplakette in Originalgröße - 4,00 €

Vorderseite



Rückseite





Anfahrt zu den Veranstaltungsorten

Haferbachhalle (Jahreshauptversammlung)

Parkplatz EDEKA-Markt (Parken und Start Wanderungen)

3 Vereinshalle (Jahreswandertreffen, Festveranstaltung)

3 Haltestelle Oberkaufungen-Mitte

4 Stiftskirche (Gottesdienst)

Jahreshauptversammlung

Von Kassel kommend auf der B 7 bis Abfahrt Niederkaufungen; in der Ortsmitte, hinter der ARAL-Tankstelle, nach rechts abbiegen ① (rote Kennzeichnung).

Wanderungen und Festveranstaltung

Von Kassel kommend auf der B 7 bis Abfahrt Oberkaufungen; dann der Straße folgend (Theodor-Heuss-Straße) bis Kreisel und 2. Ausfahrt der Straße folgend zum Parkplatz EDEKA-Markt (2) (rote Kennzeichnung).

Gottesdienst

Von Kassel kommend auf der B 7 bis Abfahrt Oberkaufungen; dann der Straße folgend (Theodor-Heuss-Straße) bis Kreisel und 2. Ausfahrt der Straße folgend zum Parkplatz EDEKA-Markt ②; dann der blauen Kennzeichnung folgend als Fußweg zur Stiftskirche ④

Parkplatz zum Jahreswandertreffen für Sonntag den 28. April 2019 in Kaufungen

Eingabe für NAVI: Am Stechkopf 5 (Edeka-Parkplatz)

oder NAVI-Eingabe Koordinaten: 51° 17` 12.0 Nord 9° 37` 43.6 Ost Vereinshalle (alte Reithalle) 51° 17` 11.4 Nord 9° 37` 41.9 Ost

Anreise mit der Straßenbahn bis Haltestelle Oberkaufungen-Mitte 6

9.00 Uhr Start Wanderung: ca. 12 km
9.00 Uhr Start Wanderung: ca. 10 km
9.30 Uhr Start Wanderung: ca. 6 km
ab 11.00 Uhr Start zum Ortsrundgang: ca. 3 km