



Hallo Freunde! Schon mal gehört von BAYERN'S 3. Nationalpark?

Na klar, DER STEIGERWALD!!!

Wo denn sonst!!!
Dafür demonstrieren wir. Seid ihr dabei?
Wir freuen uns auf Euch!



Demo für den Nationalpark im Steigerwald

WANN: Sonntag, 02. Juli 2017 (Tag der Franken)

WO : Kitzingen. Ab 10 Uhr Landwehrstraße 1, Platz an der alten Synagoge. Dort gibt's Westen, Aufkleber und Schilder! Demonstrationzug durch Kapuzinerstraße, Am Stadtgraben, Ludwigstraße, Königsplatz, Abschluss in der Kaiserstraße bei Modehaus FASHION POINT gegen 11.00 Uhr.

WIE : DB-Regionalexpress Würzburg-Nürnberg, Abfahrt in WÜ Hbf 8., 9., 10.42 Uhr Gleis 3; 18 min bis Kitzingen.

Bus 1 Route Bamberg: BA, 7.30 Uhr, Brose Arena, Forchheimer Str. 15/ Burgebrach/Ebrach/Untersteinbach/Gerolzhofen/Volkach/Kitzingen. Dauer ca. 2 Std.

Bus 2 Route Schweinfurt/Haßberge: 7.30 Uhr Priesendorf/Oberschleichach/-Knetzgau/Gochsheim/Werneck/Kitzingen. Dauer ca. 2 Std.

Wichtig! Wer unsere Busse nutzen möchte, bitte Rückmeldung bis 26.06.17 an vorstand@nordsteigerwald.de oder 09382/2059286 (Florian Tully)

Ansprechpartner bei Rückfragen zur Organisation:

Florian Tully 09382 2059286 oder 0171 9599 359

Fortsetzung Blatt 2 bitte...>>>

Tag der Franken in Kitzingen Sonntag 2.7. 2017 --- Demo-Verlaufsplan:

Parkplätze: südlich der B8, Edeka-Markt Glauberstr.10 und die Glauberstraße entlang des Mains im weiteren Verlauf.

> Weg zum Treffpunkt: die Glauberstraße hoch zur Unterführung, unter Hindenburgring (B8) durch, weiter der Landwehrstraße folgen.

>>> Für alle, die doch vom Bleichwasen und über die alte Mainbrücke kommen (*möglichst vermeiden, da übervoll!!!!*): entweder links abbiegen in die Schrankenstraße und bis zur alten Synagoge oder für die später kommenden: rechts ab bis zum Kreisel, dort in die Kaiserstraße bis zum Versammlungsort.

Vom Bahnhof: der Friedrich-Ebert-Straße folgen, bis zum Hindenburgring (B8), nun rechts abbiegen, nach ca. 400m links in die Landwehrstraße.

<https://goo.gl/maps/WyiiYPgVFVF2> (öffnet Stadtplan mit Wegmarkierung)

