

Winterfest 2016

- Termin: Sa/So, 09./10. Januar 2016
- Location: Hütte in der Fränkischen - in der Nähe von [Pommelsbrunn \(WP\)](#)
- Übernachtung: möglich (mit Schlafsack, Isomatte und nach Anmeldung) und ggf. sinnvoll

Programm

- Day 1:
 - ab 15 Uhr: Kaffee in der Hütte
 - später: Fondue, Raclette (Fleisch oder Käse, je nach Angebot, vgl. unten)
 - zwischenrein: Feuerzangenbowle, Glühwein
- Day 2:
 - gemütlicher Ausklang mit Frühstück


Wegbeschreibung




Wegen Platzmangel und um die Zähler für kaputte Rücklichter und stecken gebliebene Fahrzeuge nicht weiter in die Höhe zu treiben, bitte unten einen Parkplatz suchen und den Rest hoch laufen (insbesondere bei feuchter Witterung oder Schnee). Vom Parkplatz (direkt am Fluss) den geteerten Weg durch die Bahnunterführung folgen. Dahinter gleich links sind weitere Parkmöglichkeiten (aber

weniger befestigt). Dem Teerweg folgen (90 Grad Rechtskurve), rechter Hand ist der Bauhof. Danach, am ersten Abzweig nach links (Mitte des Bauhofs) in den Feldweg einbiegen. Diesem folgen (erst Linkskurve, dann Rechtskurve). Nach der Rechtskurve den linken Abzweig in Richtung einer Toreinfahrt nehmen. Vor der Toreinfahrt links dem Weg am ersten Grundstück entlang weiter, auf ein grünes Tor zu. Dort habt ihr das richtige Grundstück erreicht.






Teilnehmer

Name	Übernachtung	Fahrgemeinschaft
tokkee	ja	tokkee
anton	ja	bigboss-T5
simi	ja	bigboss-T5
bigboss	ja	bigboss-T5
 Fix Me!		

aktive Nicht-Teilnahme

- Chrismonroe (Gabi)
-  Fix Me! (not!)

Catering

- Feuerzangenbowle
 - Zuckerhüte (tokkee)
 - Bowle (tokkee)
 - Zange (tokkee)
- Glühwein (anton)
- Fleischfondue ()
- Oder Raclette? ()
 - Schweinefilet? ()
 - Rinderfilet? ()
- Nachtisch ()
- Kuchen ()
- non-alk Getränke ()
- Frühstück ()

From:

<http://lusc.de/dokuwiki/> - LUSC - Linux User Schwabach

Permanent link:

<http://lusc.de/dokuwiki/orga/2016/01-winterfest?rev=1451382233>

Last update: **2015/12/29 10:43**

