

GPS Navigation am Mac - Was ist möglich?

1. Tourenplanung fürs Navi

<http://www.elsewhere.org/journal/gmaptogpx/>

2. Nutzung von Garmin

2.1. Software und geografische Karten

<http://www8.garmin.com/macosex/>

2.2. Outdoornavigation

<http://www.mapsntrails.com/?q=de>

2.3. Garmin Custom Maps

<http://www.garminonline.de/karten/outdoor/custommaps/>

2.4. OpenStreetMaps

http://wiki.openstreetmap.org/wiki/OSM_Map_On_Garmin/Download

3. Geotagging mit myTracks

3.1. Nutzung von DataLogger

<http://www.navigation-professionell.de/marktubersicht-gps-datenlogger-als-pdf-datei/>

<http://www.houdah.com/houdahGPS/>

3.2. Austausch zwischen Desktop und iPhone

<http://www.mytracks4mac.com/>

4. Google Earth Overlays

4.1. Manuelle Erstellung aus gescannten Vorlagen

<http://earth.google.com/intl/de/>

4.2. Automatische Erzeugung aus frei zugänglichen Daten

<http://mobac.dnsalias.org/>

5. Erzeugung freier Rasterkarten für myTracks

<http://mobac.dnsalias.org/>

6. GPS mit iPod Touch und iPhone 1G

<http://www.roqy-bluetooth.net/wp/>

<http://nixanz.com/iphone/55-bitmap>

<http://news.motionx.com/category/motionx-gps/>

<http://www.mytracks4mac.com/>