

# Digitale Landkarten

Digitale Landkarten sind elektronisch auf einem lokalen Datenträger oder in der Cloud (WWW) gespeichert. Wir unterscheiden Rasterkarten und Vektorkarten. Mit Hilfe elektronischer Geräte lassen sich diese ausgeben, z.B. auf einem:

- Bildschirm eines PC
- Drucker eines PC bzw. im Netzwerk
- Display eines GPS-Gerätes, z.B. Garmin
- Display eines Mobiltelefons mit Navigations-App

Im Gegensatz zu Papierkarten sind digitale Karten blattschnittfrei, das heißt es wird ein ganzes Gebiet, Land, oder ein ganzer Kontinent abgebildet. Je nach eingestelltem Maßstab wird ein entsprechender Ausschnitt angezeigt.

Digitale Karten sind Grundvoraussetzung für die GPS-Navigation und die entsprechende Tourenplanung.

Vortrag im Haus der Senioren Ottobrunn

am 14. 01. 2023 14:30

Peter Danninger: 089 60860923 / peter@danninger.eu

Eintritt frei, Anmeldung im HdS erforderlich: 23-1V60506

