

Austrian Map mobile

Neuaufgabe der Austrian Map mobile (AMap mobile) mit neuem Design und unentgeltlichem Kartenmaterial

Die wichtigsten Änderungen ab 12. November 2021:

- Das Kartenmaterial der App steht ab 12. November 2021 unentgeltlich zur Verfügung
- Komplett neue Benutzerführung in neuem Design: Diese ist deutlich übersichtlicher und daher einfacher und intuitiver zu bedienen
- Mindestversion der unterstützten Betriebssysteme: für iOS 11.4 und Android 6.0.

Die neuen Möglichkeiten und Verbesserungen im Detail:

- Es gibt keine „versteckten Funktionen“ mehr wie das versetzte Auflegen von Fingern, um eine Strecke zu messen
- Viele Bedienelemente wurden deutlich interaktiver, d.h. man kann z.B. beim Editieren eines Tracks direkt die Stützpunkte erfassen und verschieben, oder durch Tippen auf der Karte einen neuen Punkt hinzufügen
- Die Messfunktion ist einfacher und umfassender: Mit dem Finger können beliebige Linien auf die Karte gezeichnet werden und die Gesamtstrecke wird angezeigt
- Teilen kann man nicht nur per E-Mail, sondern mit allen Teilen-Funktionen, die das System unterstützt
- Alle Objekte auf der Karte können angetippt und die zugehörigen Daten angezeigt werden, ohne dass die Karte verdeckt wird - neu z.B. auch bei Tracks möglich
- Elemente wie Wegpunkt- oder Track-Listen werden gleichzeitig mit der Karte dargestellt, so dass unterschiedliche Einträge ausgewählt und auf der Karte angezeigt werden können, ohne zwischen Liste und Karte wechseln zu müssen
- Wegpunkte und Tracks können nach Name gesucht werden (und die Suchresultate gelöscht)
- Tracks und Wegpunkte können Beschreibungen enthalten
- Tracks und Wegpunkte sind in der Liste alphabetisch geordnet und haben Datum und Zeit vermerkt (bei neuen Einträgen)
- GPX mit mehreren Tracks und mehreren Wegpunkten können importiert werden
- Sind neue Namensdaten oder Objektdaten vorhanden, werden diese automatisch vom Server geladen
- Beim Zoomen und beim Maßstabwechsel wird ein Maßstab eingeblendet, so dass man sich die Größenordnung besser vorstellen kann.

- Die Suche nach Koordinaten ist möglich (innerhalb der Ortssuche), Koordinaten können in diversen Formaten und beliebiger Reihenfolge eingegeben werden
- Der Hauptbildschirm kann individuell gestaltet werden
- Während dem Aufzeichnen eines Tracks werden Strecke und Zeit angezeigt
- Es werden Standard-Symbole verwendet, wo es solche gibt, z.B. für die Ortung. Die Symbole sind unterschiedlich bei iOS und Android
- Es besteht die Möglichkeit eine E-Mail an den Support zu schicken: In dieser E-Mail sind Fragen an den Kunden enthalten, welche helfen die Anfrage klar formulieren.

Nicht mehr enthalten:

- Panorama und Augmented Reality bei iOS
- Import OVL-Format
- Kompassrosen, welche Richtung und Distanz zum aktuellen Ort und zur Zielkoordinate anzeigen. Als Alternative werden Distanz und Richtung zu einem ausgewählten Wegpunkt angezeigt, wenn das GPS aktiv ist
- Das bisherige Kartenmaterial kann nicht übernommen und muss neu geladen werden.

Kontakt und Beratung

BEV - Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen
 Kundenservice
 Schiffamtsgasse 1-3
 1020 Wien
kundenservice@bev.gv.at
bev.gv.at

Telefonische Erreichbarkeit:
 Mo - Do 8:00 bis 16:00 Uhr
 Fr 8:00 bis 14:00 Uhr

+43 1 21110-822160

Impressum

BEV – Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen
 Schiffamtsgasse 1-3
 1020 Wien

Tel. +43 1 21110-0
www.bev.gv.at
info@bev.gv.at

UID: ATU 38473200
 Bankverbindung
 IBAN: AT95 0100 0000 0519 0001
 BIC: BUNDATWW
 Aufsichtsbehörde: Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort