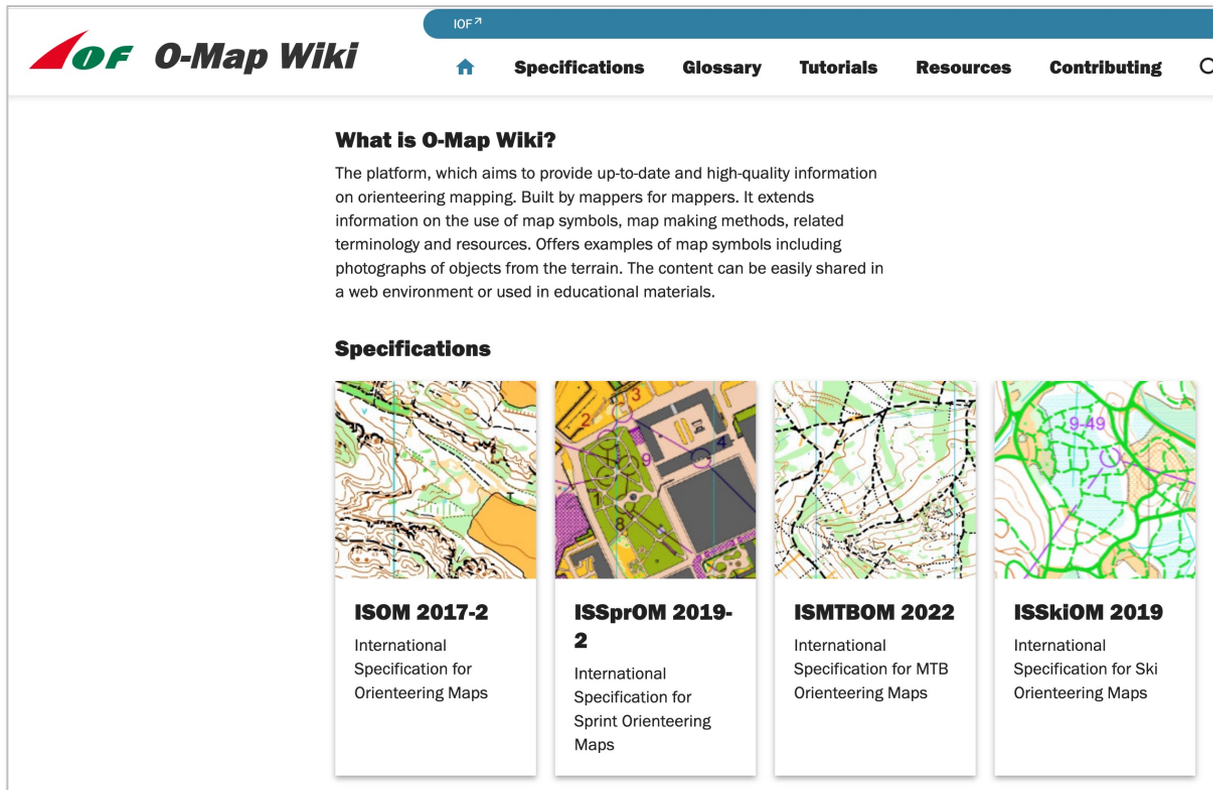


Agenda

- Rückblick Markus
- AHV Beitragspflicht für Kartenaufnehmer Claudio
- Ausbildung Judith/Martin
- ISMTBOM 2022 Martin
- ISOM 2017-2 / ISSprOM 2019-2 Gian-Reto
- Pause
- Kartentool & OmapCH Fritz/Camilla
- OCAD News Gian-Reto
- Verschiedenes / Ausblick 2023 Markus

O-Map WIKI



The screenshot shows the O-Map Wiki website. At the top left is the logo for IOF O-Map Wiki. A navigation bar contains links for Home, Specifications, Glossary, Tutorials, Resources, and Contributing, along with a search icon. The main content area features a section titled "What is O-Map Wiki?" with a paragraph describing the platform's purpose. Below this is a "Specifications" section with four cards, each representing a different international specification: ISOM 2017-2, ISSprOM 2019-2, ISMTBOM 2022, and ISSkiOM 2019. Each card includes a small map thumbnail and a brief description of the specification.

IOF O-Map Wiki

IOF[™]

Home Specifications Glossary Tutorials Resources Contributing

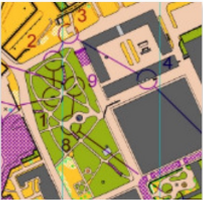
What is O-Map Wiki?

The platform, which aims to provide up-to-date and high-quality information on orienteering mapping. Built by mappers for mappers. It extends information on the use of map symbols, map making methods, related terminology and resources. Offers examples of map symbols including photographs of objects from the terrain. The content can be easily shared in a web environment or used in educational materials.

Specifications



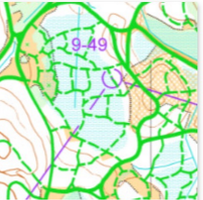
ISOM 2017-2
International Specification for Orienteering Maps



ISSprOM 2019-2
International Specification for Sprint Orienteering Maps



ISMTBOM 2022
International Specification for MTB Orienteering Maps



ISSkiOM 2019
International Specification for Ski Orienteering Maps

<https://omapwiki.orienteering.sport/>

Verschiedenes

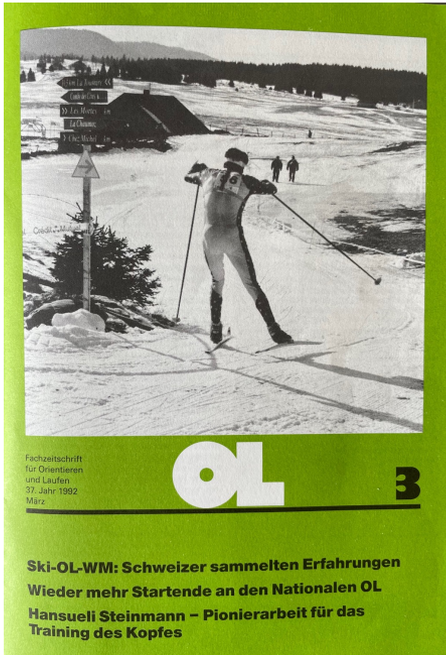


Die Hauptziele des O-Map Wiki Projekts sind

- auf freiwilliger Basis eine Plattform mit aktuellen und qualitativ hochwertigen Informationen über die Herstellung von OL-Karten
- von Kartographen für Kartographen
- Bereitstellung umfassender Informationen über Kartensymbole in den aktuellen Kartenspezifikationen, einschließlich Fotos von Objekten im Gelände und korrekter/falscher Beispiele für die Verwendung von Symbolen
- Beschreibung der verschiedenen Arbeitsabläufe bei der Kartenerstellung, um neuen Kartenaufnehmer*innen als Leitfaden zu dienen
- Aufklärung über die Generalisierung und Lesbarkeit von Karten

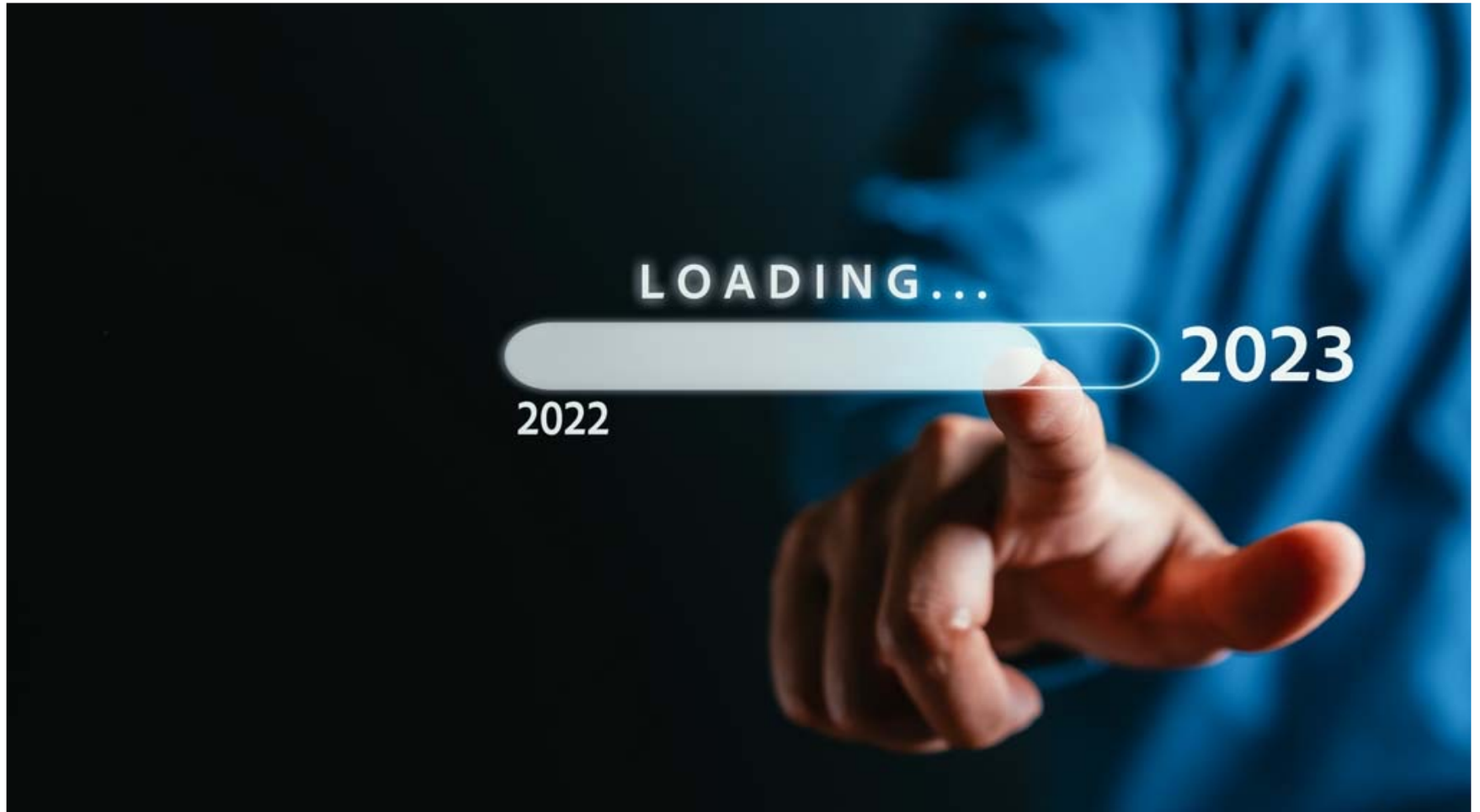
Tips für Kartenzeichner

Fachschrift für Orientieren – März 1992 von Roland Hirter



- Ein ruhiges Kartenbild als Hauptziel
 - Nordlinien müssen immer parallel zum Kartenrand verlaufen
 - Das Kartenbild schräg zu platzieren, sollte vermieden werden
 - Flächen, die nicht belaufbar sind, sollten so klein wie möglich gehalten werden
 - Beschriftung, mit drei Schrift-grössen und -typen sollte man auskommen
- Konzentriere die Gestaltungselemente auf wenig Raum und versuche, weisse Flächen auf der Karte zu erhalten.

Ausblick 2023



Ausblick 2023



- Grundkurs Herstellung Sprint-OL Karte
- WO Änderungen – Artikel 127 «Sperrgebiete»
 - ISSprOM 411 «Unpassierbare Vegetation» ersetzt ISSprOM 410 «Unpassierbare Vegetation»
 - Neu: ISSprOM512.1 «Brücke oder Tunneleingang»
 - Neu: 512.2 «Unterführung oder Tunnel»
- Zertifizierung Druckerei für WM 2023
- Kartentool/Kartenverzeichnis
 - Einführung neue Version mit Integration von...
 - OmapCH

Ausblick 2023



Nächste Kärtelertagung

Samstag 20. Januar 2024

Wünsche, Anregungen bitte an

karten@swiss-orienteering.ch



Herzlichen Dank

Allen Mitglieder der Fachgruppe Karten

Allen Kartenkonsulenten

An euch Alle!

Gute Saison 2023

