



100 mal Digitaler Themenstammtisch

Von der Corona-Notlösung zur
digitalen Austauschplattform der
Wikipedia-Community

Wikipedia und ihre Schwesterprojekte



Schwerpunkt Bilder

- Drohnenfotografie
- Bildbearbeitung von Raster und Vektorgrafiken
- Workshop: Bilder auf Commons hochladen und einbinden
- Hausrecht und Panoramafreiheit (z.B. Museen)
- Pressefotografie
- Animationen
- Bildbeschreibung über Alt-Texte
- Persönlichkeitsrechte am Bild



Schwerpunkt Audio und Video

- Gesprochene Wikipedia
- Wiki Loves Broadcast
- Audiodateien



Wikipediainterne Projekte

- Jungwikipedianer
- Mentorenprogramm
- GLAM
- FemNetz
- Support-Team
- Telefonberatung
- Schiedsgericht
- Wikimedia Freiwilligenrat
- Portale und Redaktionen

Künstliche Intelligenz (KI)

- Artikelerstellung mit KI
- Übersetzungen mit KI
- Bilderzeugung durch KI
- Literaturrecherche mit KI
- Textvereinfachung mit KI (Allgemeinverständlichkeit)
- KI Artikel identifizieren



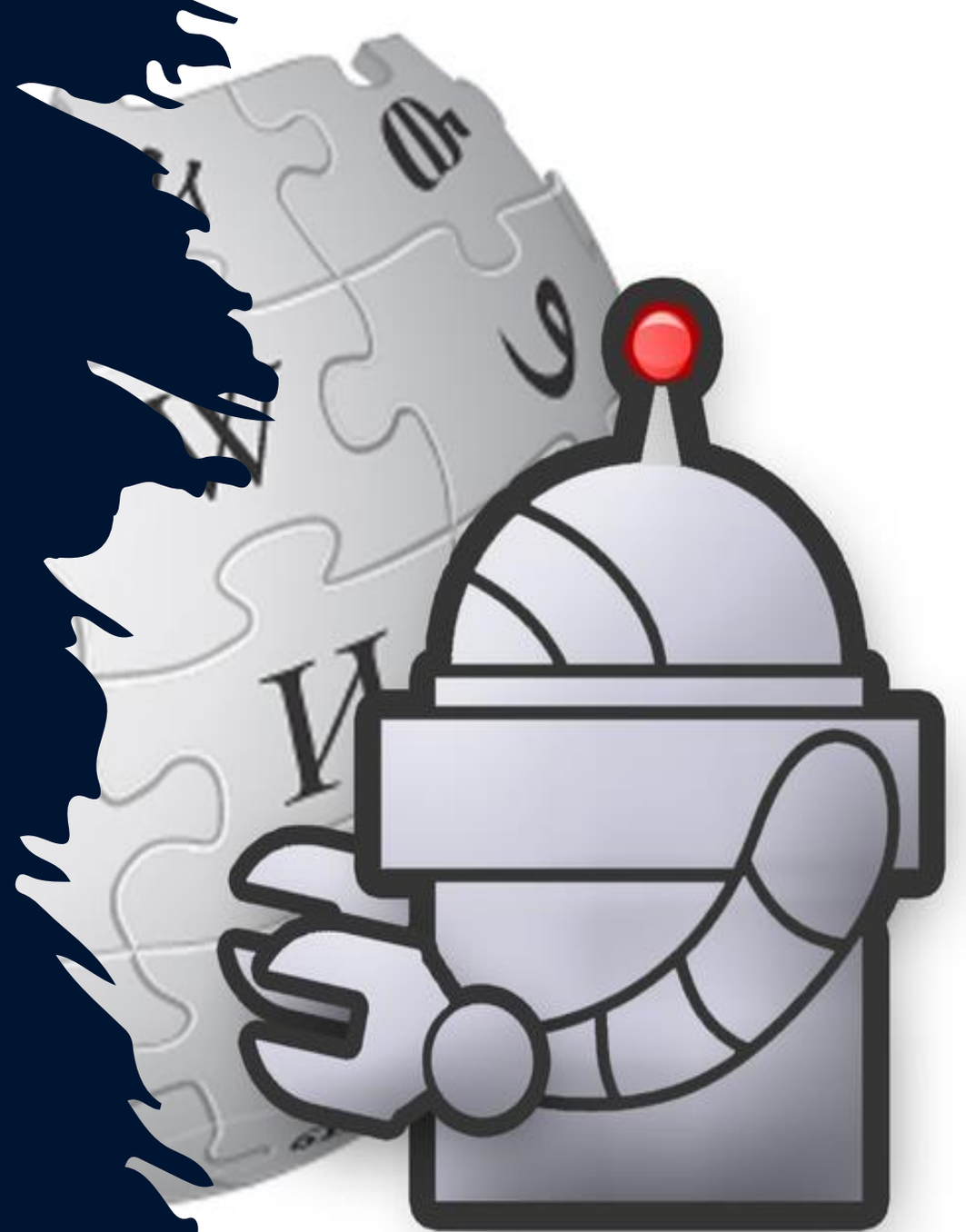
Wikipedia-Workshops

- Einzelnachweise
- Weblinks heilen
- Tabellen
- Bausteine und Vorlagen
- Bilderupload auf Commons
- Adminaktionen
- Kategorien
- Karten in Wikipedia
- OpenStreetMap



Vorlagen & Bots

- Bausteine und Vorlagen in Wikipedia
- AutoWikiBrowser-Workshop
- Bots in der Wikipedia
- Pywikibot-Workshop
- Geschichte der botgenerierten Artikel
- Abstract Wikipedia und Wikifunctions



Allg. Wikipediathemen

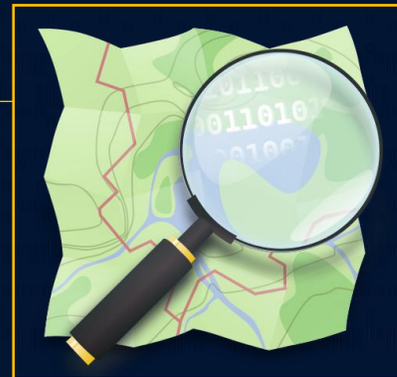
- Eingangskontrolle
 - Relevanzkriterien
 - Infoboxen für Personen
 - Wahlkampf und Enzyklopädie
 - Bezahltes Schreiben
-
- Die Wikipedia-Hauptseite
 - WikiCon 2024
 - Lokale Räume
 - Wettbewerbe
 - Der gläserne Autor

Schwerpunkt Geokoordinaten

- Workshop Georeferenzierung
(Geodaten in Wikipedia, Wikidata, Commons, Wikivoyage ...)
- Interaktive Karten in Wikipedia

OpenStreetMap

- Einführungsworkshop (ID-Editor)
- Fortgeschrittenenworkshop (JOSM)



Externe Wahrnehmung der Wikipedia

- Wahrheit und Wissen in der Wikipedia
- Die Rolle von Offline-Beziehungen von Wikipedianern
- Neues aus Brüssel
- Wiki Education Foundation
- Wikimedia Enterprise und Google Knowledge Graph
- Wie präsentiert und erklärt man die Wikipedia?
- Wikis und die Wikipedia verstehen

Sonstige Projekte freien Wissens

- Kleine Wikis
- Regiowikis am Beispiel FürthWiki
- Das Klexikon (Kinderlexikon)
- Digitales Stadtlabor Aschaffenburg

