Visualbases Tutorial in sieben Schritten

- 1. Datenblätter
- 2. Nutzung von OpenStreetBrowser
- 3. Nutzung von Google Earth
- 4. Nutzung des KML-/KMZ Viewer
- 5. Interne Internet-Verlinkungen
- 6. Daten-Zuordnung
- 7. Nutzanwendungen



One Tool for 3 Apps

to *View* on Global Militarisation and Warfare





Ramstein Air Base Schritt 1: Datenblätter Links zu OSB https://www.openstreetbrowser.org/#map=14/49.4398 /isualBases . /7.6019&categories=military Earth / Maps $\rightarrow 2$ 49,44, 7,60 VisualBases enthält derzeit ca. 350 Datenblätter von militärischen Standorten. Diese haben Links zu Karte Karten mit einzelnen Standorten $\rightarrow 3$ oder oder regionalen Übersichten $\rightarrow 2$ Sat.bild Google Earth 2021 Google Earth 2000 Die allermeisten Standorte sind Wikipedia EN: https://en.wikipedia.org Wikipedia in Google Earth und dem /wiki/Ramstein_Air_Base KML-/KMZ-Viewer markiert. \rightarrow 3 + 4 Einträge DE: https://de.wikipedia.org/wiki/Ramstein Air Base belongs to: USAG Kaiserslautern - Ramstein Weitere Aus diesen Google-Anwendungen Campaign info (DE): https://www.ramstein-kampagne.eu/ Images from Resistance: Stopp Air Base Ramstein Quellen kann auch nach *VisualBases* zurück Foreign or Overseas Base, .. Airplane Landing Site, .. gesprungen werden. $\rightarrow 5$ Command Center, .. Missile Defence, .. Telecommunication Daten- $\rightarrow 6$ Station, Europe, Germany *e* Campaign info, Region: DE zuordn. RLP, Region: DE RLP KL, Source: .BSR entry, Use USA: MOB, Use: Drone warfare, Use: Environmental impact



OpenStreet Schritt 2: Nutzung des OpenStreetBrowser







Schritt 4: Nutzung des KML-/KMZ-Viewer



KML-/KMZ-Viewer von allen Geräten mit Internet Browser aufrufbar. KMZ-Datei z.B. mit Strg-C von VisualBases kopieren und in KML-/KMZ-Viewer öffnen.





6. Datenzuordnung mit Kategorien und Markierungen



7. Praktischer Nutzen

- Wikipedia und andere Quellen nutzen für weitere Informationen, auch über lokalen Widerstand gegen Militärbasen
- Google Earth Bilder und OpenStreetBrowser für Dokumentation und Präsentation – von Übersichten bis in Detaildarstellungen
- Separates Fotoalbum
- Copyright Vermerke beachten!



→Extra Pages→Pictures and Copyright

Pictures and Copyright

Copyright when using Google Earth Images

Excerpts:

You may annotate our maps with additional information – like points, lines, or labels.[...] If neither of those fit your needs, you may export an image from Google Earth or commercial or promotional purposes. Source and all information in detail: https://about.google/brandresource-center/products-and-services/geo-guidelines/

Copyright when using OpenStreetmaps

Excerpts:

We require that you use the credit "© OpenStreetMap contributors".



