

**Projektname**

Portal Behaim-Globus 1492

**Klassifikation / Projektart**

Geographie

Kartographie

Toponyme

Spatial Humanities

**Projektlaufzeit**

unbegrenzt

**Kurzbeschreibung des Projektes**

Portal mit allen verfügbaren Bildern und Texten zum ältesten erhaltenen Erdglobus im Germanischen Nationalmuseum Nürnberg

**Beteiligung**

Projektleitung: Görz, Günther, FAU, Dept. Informatik, AG Digital Humanities (Nürnberg, Erlangen)

Projektmitarbeiter: Seidl, Chiara, FAU, Dept. Informatik, AG Digital Humanities (Nürnberg, Erlangen)

Projektpartner im Museum: Schewe, Roland

**Förderung**

Gefördert durch Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (Nürnberg, Erlangen) im Zuge der Förderlinie Institutsprojekt

Drittmittelantrag in Vorbereitung.

**WissKI Instanz**

**Link zu WissKI**

<http://wisski.cs.fau.de/behaim>

**Drupal-Version**

6

**Weitere Informationen**

zum Projekt

[http://www.e-perimetron.org/Vol\\_8\\_1/Goerz\\_Scholz.pdf](http://www.e-perimetron.org/Vol_8_1/Goerz_Scholz.pdf)

**Kommentar**

Teilprojekt der "Nuernberg Time Machine"

<https://www.nuernbergtimemachine.fau.de/>

**Kontakt****Kontaktinformation**

Prof. Dr. Günther Görz, FAU, Dept. Informatik, AG Digital Humanities, Konrad-Zuse-Str. 3-5. 91052 Erlangen. +49 170 7337493

**E-Mail**

[guenther.goerz@fau.de](mailto:guenther.goerz@fau.de)