

Himalaya Archive Vienna (HAV)

Ziele der Transferaktivität

Ziel des HAV ist es die multimedialen Forschungsdaten von (zumeist Drittmittel-geförderten) Projekten langfristig zu archivieren, aufzuarbeiten und der Allgemeinheit zugänglich zu machen. Besonderes Augenmerk wird dabei auf die Online-Repräsentation, Verknüpfung und Auffindbarkeit der heterogenen, mehrdimensionalen Forschungsdaten im Sinne der FAIR-DATA-Prinzipien gelegt.

Projektverantwortliche

Univ.-Prof. Dr. Martin Gaenzle, MA; Mag. Dr. Verena Widorn; Mag. Jan Seifert; Jürgen Schörflinger, BA;

Affiliation der Transferaktivität an der Universität Wien

Philologisch-Kulturwissenschaftliche Fakultät: Center for Interdisciplinary Research and Documentation of Inner and South Asian Cultural History (CIRDIS)

Historisch-Kulturwissenschaftliche Fakultät: Institut für Kunstgeschichte

Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie: Institut für Geographie und Regionalforschung (CHIS)

Projektlaufzeit

seit 2015

Kontaktperson

Verena Widorn (verena.widorn@univie.ac.at);
Jürgen Schörflinger (juergen.schoerflinger@univie.ac.at)

Universitätsexterne Kooperationspartner

ÖAW; FWF; Gerda Henkel Stiftung

Kooperationspartner-Innen aus dem Wissenschafts- bzw. Forschungsbereich dieser Transferaktivität

Universität Wien: PHAIDRA; u:stream; Western Himalaya Archive Vienna (WHAV); Digitales Forschungsarchiv Byzanz (DiFAB); Institut für Geographie und Regionalforschung (CHIS)

Digital Himalaya Project: Sichuan University (Himalaya Multimedia Database Project); Cambridge University

Projektbeschreibung

The Himalaya Archive Vienna (HAV) aims at making full use of the potentials of Digital Humanities as envisioned by recent initiatives on research infrastructures. It is planned to include images related to disciplines including art history, ethnography, epigraphy etc., as well as historical photographs, textual collections, interview recordings, ethnographic videos and audio material, maps, and other digital data in line with the projects and focus areas of CIRDIS.

The online multimedia archive's goal is to have most of its data published fulfilling the legal and technical prerequisites of Open Research Data, thus being openly accessible to researchers, students and the general public. The HAV is open to and welcomes all research initiatives working in the extended Himalayan area and wishing to preserve and share their data according to the policies of the open science community. We promote and use free and open software solutions wherever possible, which, thanks to the flourishing the open source movement experienced over the last decades, now practically spans the entire range of server and end user software. We pay particular attention to ensuring all data and metadata can be saved or exported to standardized, lossless and possibly open formats suitable for long-term preservation to ensure re-usability of data and metadata in the future.

Ergebnisse/Wirkung (Impact)

Stärkung der Universität Wien als weltweit anerkannter Standort zur Forschung und Bewahrung des kulturellen Erbes der Himalayaregion und dadurch erweiterte Möglichkeiten zur Anbindung Drittmittel-finanzierter Forschungsprojekte; Öffentlicher Zugang zu Forschungsmaterialien und -ergebnissen nicht nur für Forschende und Studierende, sondern auch für ein breites Publikum sowie für lokalen Gemeinschaften des Himalayaraums.

Transferaspekt der Aktivität

Open Research Data

Überprüfung der Zielerreichung

Evaluierung der Datenbank und der Online Plattform durch externe Gutachter; Einbindung von internationalen Experten; nationale und internationale Kooperationspartner.

Maßnahmen, um die Transferaktivität längerfristig durchzuführen bzw. auszuweiten

Projektanträge: z.B. FWF: Open Research Data Pilotprojekt; Neue Publikationsformen: Ritual Practices Among Mountain Communities in Himalayan Borderlands.

Sichtbarmachung der Transferaktivität

Webplattform; Konferenzteilnahmen; Workshops; Publikationen

Homepage/Publikationen

<https://hav.univie.ac.at>

<http://www.univie.ac.at/cirdis/documentation/himalaya-archive-vienna-hav>

http://conference.ait.co.at/digbib/public/conferences/6/schedConfs/8/presentations/V9_HAV_Graz.pdf

<https://www.univie.ac.at/cirdis/documentation/data-management-plan>

<http://www.univie.ac.at/cirdis/documentation/technical-fieldresearch>

http://bibliothek.univie.ac.at/sammlungen/objekt_des_monats/011583.html

Schlagworte/Keywords

FAIR-Data-Principles; Open Research Data; Vernetzte Multimedia Daten; Forschungsdokumentation