

SEDIMENTÄRE KLIMA-GESCHICHTEN

DAI Standort Römisch-Germanische Kommission

Projektart Verbundforschung mit Teilprojekten

Laufzeit seit 2020

Disziplinen Geoarchäologie

METADATEN



Projektverantwortlicher Dr. Kerstin P. Hofmann, PD Dr. Lukas Werther, Eszter Banffy

Adresse Palmengartenstraße 10-12 , 60325 Frankfurt am Main

Email Kerstin.Hofmann@dainst.de

Team Dr. phil. Knut Rassmann

Laufzeit seit 2020

Projektart Verbundforschung mit Teilprojekten

Fokus Kulturerhalt/Cultural Heritage, Methodenentwicklung, Feldforschung

Disziplin Geoarchäologie

Methoden Radiokarbondatierung, Bodenuntersuchungen, DNA-Analysen, Bohrungen

Partner University of the Highlands and Islands, Naturhistorisches Museum Wien, Forschungsstelle Budapest

Schlagworte Klimaforschung, Klima, Bodenuntersuchungen

Wir verwenden Cookies ausschließlich zur internen Analyse der Zugriffe auf unsere Website. Die Daten werden nicht weitergegeben oder zu sonstigen Zwecken genutzt. Weitere Informationen finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#)

Alle zulassen

Ablehnen

 Einstellungen bearbeiten

minimalinvasive Untersuchungen, vor allem Bohrungen, um Sedimentarchive zu erschließen, die sich für die Rekonstruktion der Mensch- und Umweltbeziehungen eignen. Die Geländearbeiten und die Auswertung der Bohrkerne schließen ein Vorhaben zur fachgerechten Langzeitarchivierung der Bodenproben und Bohrkerne ein.

RAUM & ZEIT

FORSCHUNG

TEILPROJEKTE

Okrney Insel Rousay: Vulnerabilität und Resilienz menschlicher Gesellschaften im Spiegel der von Mensch-Umwelt-Beziehungen auf den Orkney-Inseln vom Mesolithikum bis zum Mittelalter



KULTURERHALT

Wir verwenden Cookies ausschließlich zur internen Analyse der Zugriffe auf unsere Website. Die Daten werden nicht weitergegeben oder zu sonstigen Zwecken genutzt. Weitere Informationen finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#)



Einstellungen bearbeiten



ERGEBNISSE

Publikationen

Kowarik et al. 2022: Kerstin Kowarik / Daniel Brandner / Kerstin P. Hofmann / Michael Strasser / Hans Reschreiter, *Researching Change – Understanding Change – Facing Change. 3500 years of human-environment relations in the Hallstatt/Dachstein region*. *Internet Archaeology* 60.

PARTNER & FÖRDERER

PARTNER

University of the Highlands and Islands

Naturhistorisches Museum Wien

Wir verwenden Cookies ausschließlich zur internen Analyse der Zugriffe auf unsere Website. Die Daten werden nicht weitergegeben oder zu sonstigen Zwecken genutzt. Weitere Informationen finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#)



Einstellungen bearbeiten

DAI MITARBEITENDE



Eszter Banffy

Eszter.Banffy@dainst.de



Dr. Kerstin P. Hofmann

Leitende Direktorin der Römisch-
Germanischen Kommission

Kerstin.Hofmann@dainst.de

+49 (0)69 975818-18/26 (Sekretariat)



PD Dr. Lukas Werther

Zweiter Direktor

Lukas.Werther@dainst.de

0049-69-975818-18



Dr. phil. Knut Rassmann

Leiter Referat für Prospektions - und
Grabungsmethodik

Knut.Rassmann@dainst.de

Wir verwenden Cookies ausschließlich zur internen Analyse der Zugriffe auf unsere Website. Die Daten werden nicht weitergegeben oder zu sonstigen Zwecken genutzt. Weitere Informationen finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#)



Einstellungen bearbeiten