

DIE ARCHÄOLOGIE DER DEUTSCHEN KOLONIALZEIT IN OZEANIEN

DAI Standort Kommission für Archäologie Außereuropäischer Kulturen

Projektart Einzelprojekt

Laufzeit 2024 - 2024

Disziplinen Bauforschung, Geschichtswissenschaften, Neuzeitarchäologie

METADATEN



Projektverantwortlicher Christian Reepmeyer

Adresse Dürenstraße 35-37 , 53173 Bonn-Bad Godesberg

Email Christian.Reepmeyer@dainst.de

Laufzeit 2024 - 2024

Projektart Einzelprojekt

Cluster/Forschungsplan P - Kulturgüterschutz und Kulturerhalt

Fokus Feldforschung, Kulturerhalt/Cultural Heritage

Disziplin Bauforschung, Geschichtswissenschaften, Neuzeitarchäologie

Methoden Architektonische Bauaufnahme, Bauplanung, Konstruktionen, Digitale Fotografie

Partner Unitec - Te Pūkenga, National University of Samoa - Centre for Samoan Studies

Für weitere Informationen: [Archiv](#), [Kontakt](#), [Hilfe](#)

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

ÜBERBLICK

Forschungsschwerpunkt des Pilot-Projekts ist die baudenkmalpflegerische Aufnahme und Restaurierungsplanung eines der letzten noch stehenden Holzbauten deutscher Kolonialzeit in Apia, Samoa. Das ‚Haus für den landwirtschaftlichen Sachverständigen‘ war 1914 von Richard Schöneich konzipiert und erbaut worden. In 2024 werden wir den Gesamtzustand des Gebäudes bewertet, und die Authentizität des Bauwerks und alle Änderungen am ursprünglichen Design detailliert erfassen. Es werden digitale Pläne als Planungsgrundlage festgelegt und Empfehlungen zur Herstellung der strukturellen Integrität für die zukünftige Nutzung gegeben.

Das bauliche Erbe in Samoa wird ständig überformt, was zuletzt durch den Abriss des "Old Court House" in Apia im Jahr 2020 deutlich wurde. Bauliche Überreste aus der Zeit deutscher Besatzung von Samoa sind immer seltener zu finden, was eine Initiative zur Erfassung und Dokumentation der verbleibenden Kulturerbestätten noch dringlicher macht. Das Projekt wurde auf Initiative der samoanischen Bevölkerung mit deutschem Migrationshintergrund initiiert. Die Unterstützung des Projekts durch die samoanische Regierung konnte in einer Sondierungsreise in 2023 gesichert werden.

RAUM & ZEIT

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](#)



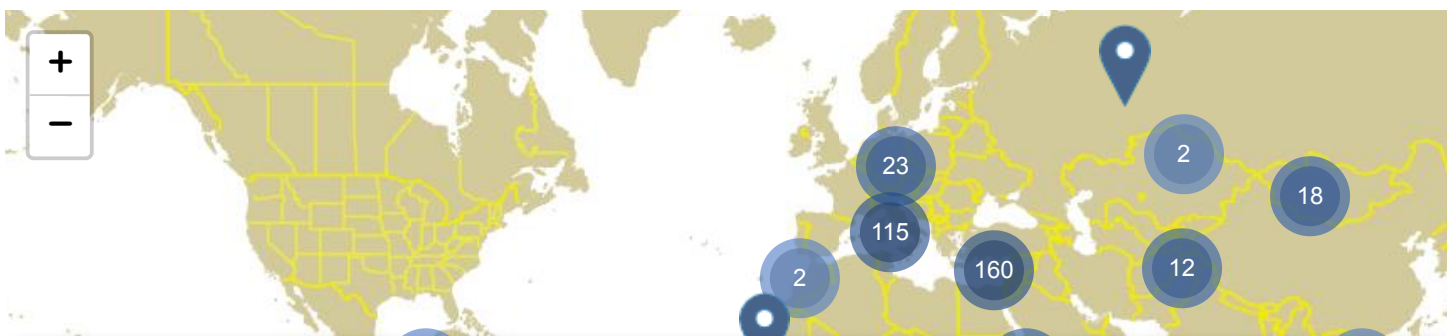
Einstellungen bearbeiten

Die archäologischen Überreste der europäischen Kolonialvergangenheit im Pazifik sind kaum erforscht. Dies ist überraschend, da die Auswirkungen der europäischen Invasion ein materieller Prozess waren^{[1][2][3]}. Die Bekehrung der indigenen Bevölkerung erfolgte durch den Bau von Missionen und deren Gebäuden, Kirchen und Artefakten; es wurden Handelsbeziehungen entwickelt, durch die europäische Waren in den Pazifik gebracht und Ressourcen abgebaut wurden. Die ökonomische Kontrolle der Produktionsmittel und die Aneignung von Land durch Plantagen und neue Formen der industriellen Landwirtschaft schufen neue Landschaften; schließlich wurde die politische Kontrolle durch militärische Macht und neue Strukturen (Kasernen, Gerichtsgebäude und Verteidigungsstellungen) ausgeübt.



KULTURERHALT

VERNETZUNG



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



Samoa

PARTNER & FÖRDERER

PARTNER

Unitec - Te Pūkenga

National University of Samoa - Centre for Samoan Studies

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



Christian Reepmeyer

Stellvertretender Direktor

Christian.Reepmeyer@dainst.de

+49228 99771225

EXTERNE MITGLIEDER



A/Prof Christoph Schnoor

cschnoor@unitec.ac.nz

+64 9 892 7168

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