

NEAR EASTERN NEOLITHIC ARCHITECTURE (NENA)

DAI Standort Abteilung Istanbul

Laufzeit seit 2019

Disziplinen Bauforschung, Vorderasiatische Archäologie

METADATEN



Projektverantwortlicher Dr.-Ing. Moritz Kinzel

Adresse İnönü Cad. 10 , 34437 Istanbul

Email Moritz.Kinzel@dainst.de

Laufzeit seit 2019

Disziplin Bauforschung, Vorderasiatische Archäologie

Partner Architekturreferat an der Zentrale, Fine Arts Academy Gdansk, Helsinki University, Centre of Excellence in Ancient Near Eastern Empires, Universität zu Köln, Archäologisches Institut, Universität zu Köln, Institut für Digital Humanities, Universität Heidelberg, University of Edinburgh, Centre national de la recherche scientifique (CNRS), Harran University, Şanlıurfa, University of Copenhagen, Institute for Intercultural and Religious Studies

Förderer Abteilung Istanbul

Projekt-ID 5837

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

Archäologie der Architektur und der Bauarchäologie unter Verwendung geeigneter, d.h. architektonischer Methoden und Analyseinstrumente widmete.

NENA ermöglicht über Workshops, Mailinglisten und Publikationen den aktuellen Forschungsstand und die zukünftigen Herausforderungen von Architekturstudien innerhalb der Archäologie zu diskutieren und zu verbreiten. Es geht darum, Felderfahrungen zur Dokumentation zu teilen sowie verschiedene und innovative Ideen zur Interpretation neolithischer Architektur auszutauschen. Aufgrund des Mangels an grundlegenden und umfassenden Publikationen zu NENA, ist die frühe Architektur auch ein stark vernachlässigtes Thema in der universitären Archäologie- und Architekturlehre. Dies ist insofern erstaunlich, da die neolithische Architektur Südwestasiens die Grundlagen für unsere Wahrnehmung von gebauter Umwelt und unserer selbst bildet.

Die Anfänge von Architektur zu kennen und zu verstehen wird helfen, die Vergangenheit besser zu bewerten, die Gegenwart zu bewältigen und die Zukunft zu planen. Das Ziel von NENA ist somit Forschungen und Austausch zur Architektur der Jungsteinzeit zu fördern und die Lücke in der Literatur dazu zu verringern.

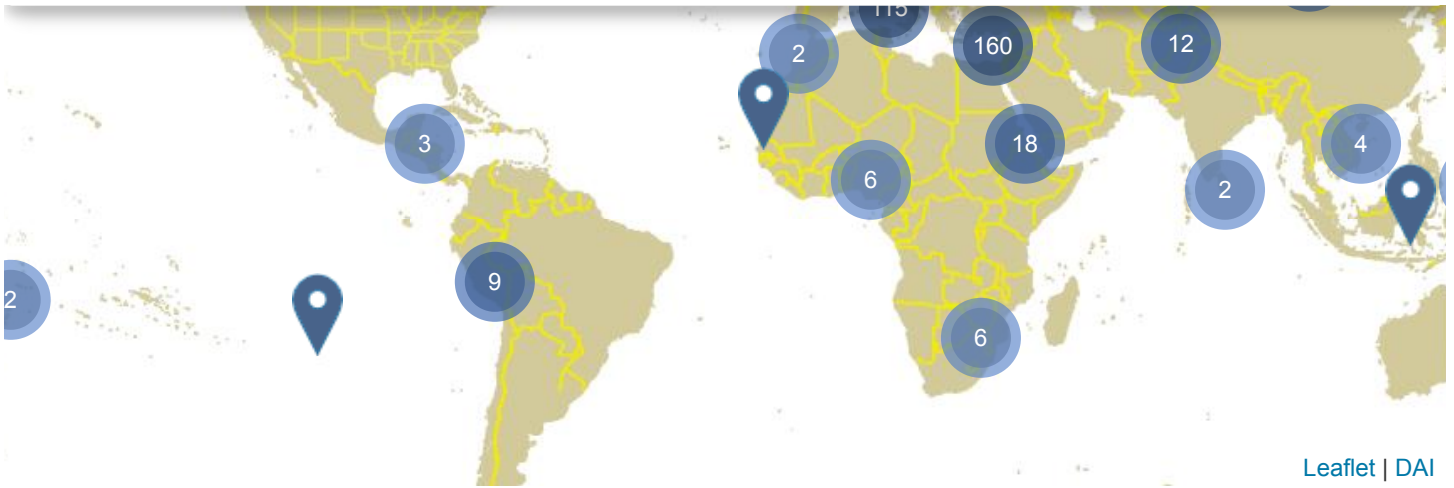
RAUM & ZEIT

FORSCHUNG

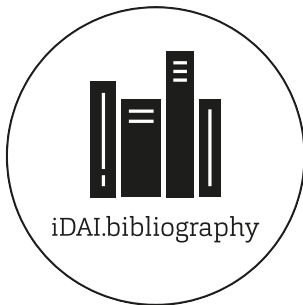
Wir verwenden Cookies ausschließlich zur internen Analyse der Zugriffe auf unsere Website. Die Daten werden nicht weitergegeben oder zu sonstigen Zwecken genutzt. Weitere Informationen finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#)



Einstellungen bearbeiten



ERGEBNISSE



Boncuklu Tarla (Mardin), Türkei : Near Eastern Neolithic Architecture (NENA). The case of Boncuklu Tarla. Season 2021

Special Buildings at PPNB Shkārat Msaied

[Review of:] Alan C. Mellaart : James Mellaart : the journey to Çatalhöyük

The Fox : a tale from Neolithic Shkarat



Boncuklu Tarla (Mardin), Turkey. Near Eastern Neolithic Architecture (NENA). The case of Boncuklu Tarla. Season 2021

Moritz Kinzel(2021): Documenting Near Eastern Neolithic Architecture: Aspects of 2D and 3D Recording of Built Environments

Studying the Use of Earth in Early Architecture of Southwest and Central Asia

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

Basta. II, The architecture and stratigraphy

Am Beginn des Hausbaus : Studien zur PPNB-Architektur von Shkārat Msaied und Ba'ja in der Petra-Region, SüdJordanien

Das Wissen der neolithischen Bauleute : zu den epistemischen Fundamenten der kleinasiatischen Bautechnik

Modify to Last. A Near Eastern Perspective on Rebuilding and Continuation

Built on Rock - Towards a Reconstruction of the "Neolithic" Topography of Göbekli Tepe

Überlegungen zur Raumgestaltung und Wegführung in der neolithischen Architektur Südjordaniens

"[...] but it is not clear at all where all the [...] debris had been taken from [...]" : Chipped Stone Artefacts, Architecture and Site Formation Processes at Göbekli Tepe

Frühneolithische Sondergebäude auf dem Göbekli Tepe in Obermesopotamien und vergleichbare Bauten in Vorderasien

The Preconception of Geometric Architecture in the Neolithic Near East : Play of Forms and Scales

Public Buildings and Spatial Organization during the Pre-Pottery Neolithic A Period : the case of Boncuklu Tarla / SE Turkey: first report

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

Shkarat Msaied

Çatalhöyük

Asıklı Höyük

Nevali Çori

Beidha (Jordan)

PARTNER & FÖRDERER

PARTNER

Architekturreferat an der Zentrale

Fine Arts Academy Gdansk

Helsinki University, Centre of Excellence in Ancient Near Eastern Empires

Universität zu Köln, Archäologisches Institut

Universität zu Köln, Institut für Digital Humanities

Universität Heidelberg

University of Edinburgh

Centre national de la recherche scientifique (CNRS)

Harran University, Şanlıurfa

University of Copenhagen, Institute for Intercultural and Religious 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



Dr.-Ing. Moritz Kinzel

Stellvertretende Leitung Abteilung Istanbul

Moritz.Kinzel@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