

IRAQI-GERMAN EXPERT FORUM ON CULTURAL HERITAGE (IGEF)

DAI Standort Orient-Abteilung, Außenstelle Bagdad

Projektart Einzelprojekt

Laufzeit seit 2016

Disziplinen Architekturgeschichte, Bauforschung, Site management

METADATEN



Projektverantwortlicher Dr. Dr. h.c. Margarete van Ess, Maysoun Issa

Adresse

Email Margarete.vanEss@dainst.de

Team Dr.-Ing. des. Fidaa Hlal, Maysoun Issa, Dr. Dr. h.c. Margarete van Ess

Laufzeit seit 2016

Projektart Einzelprojekt

Cluster/Forschungsplan OA - Kulturerhalt

Fokus Kulturerhalt/Cultural Heritage

Disziplin Architekturgeschichte, Bauforschung, Site management

Methoden Restaurierungs- und Denkmalpflegemethoden, Konservierung, Schutzstrategien

Projektort Site Bagdad, Außenstelle Bagdad, DAI - Orient (DAI)

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

Das Iraqi-German Expert Forum on Cultural Heritage (IGEF) ist eine Initiative, mit der auf die zunehmende Zerstörung von archäologischen und historischen Monumenten und Stätten im Irak reagiert wird.

Sein Fokus ist die Erhaltung, Konservierung und Restaurierung des archäologischen und historischen Architekturerebes im Irak speziell mit modernen Techniken der Dokumentation und der Informationsorganisation für unbewegliche ausgegrabene oder noch stehende Baustrukturen.

Das Programm wendet sich an Archäologen und Architekten der irakischen Antikenverwaltung (State Board of Antiquities and Heritage) und mit ihr verbundene Institutionen im Irak.

Über Intensivierung von Kapazität soll ein enger und lebendiger Dialog in die aktuellen technischen Entwicklungen der archäologischen Bauforschung und des Bauerhalts entstehen.

Pressemitteilungen zum Programm

[Aktiver Schutz des irakischen Architekturerebes im Fokus \(PM 18.08.16\)](#)

[Internationale Experten beraten in Berlin über den Schutz des irakischen Kulturerbes \(PM 05.09.16\)](#)

[Abschluss des ersten Jahrgangs \(PM 23.10.17\)](#)

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

Absolventen und Publikation des Programms

Bis 2019 absolvierten insgesamt 34 Personen das IGEF-Programm. Während der Corona-Pandemie musste die praktische Fortbildung vorübergehend eingestellt werden. Anstelle einer weiteren Fortbildungsrunde durchliefen elf Teilnehmerinnen und Teilnehmer der ersten drei Jahrgänge ein Aufbau-Programm. Es war der wissenschaftlichen Aufbereitung und Publikation der persönlichen Projekte der Teilnehmenden gewidmet.

Im Winter 2022/23 lag die Publikation der Projekte vor. Sie ist in deutscher und arabischer Sprache als Broschüre erhältlich und auch digital erreichbar.

Im Herbst 2022 konnte das Programm wieder in allen Fortbildungskomponenten aufgenommen werden. Die 7. Fortbildungsrunde wird im Sommer 2024 ihre Projekte abschließen.

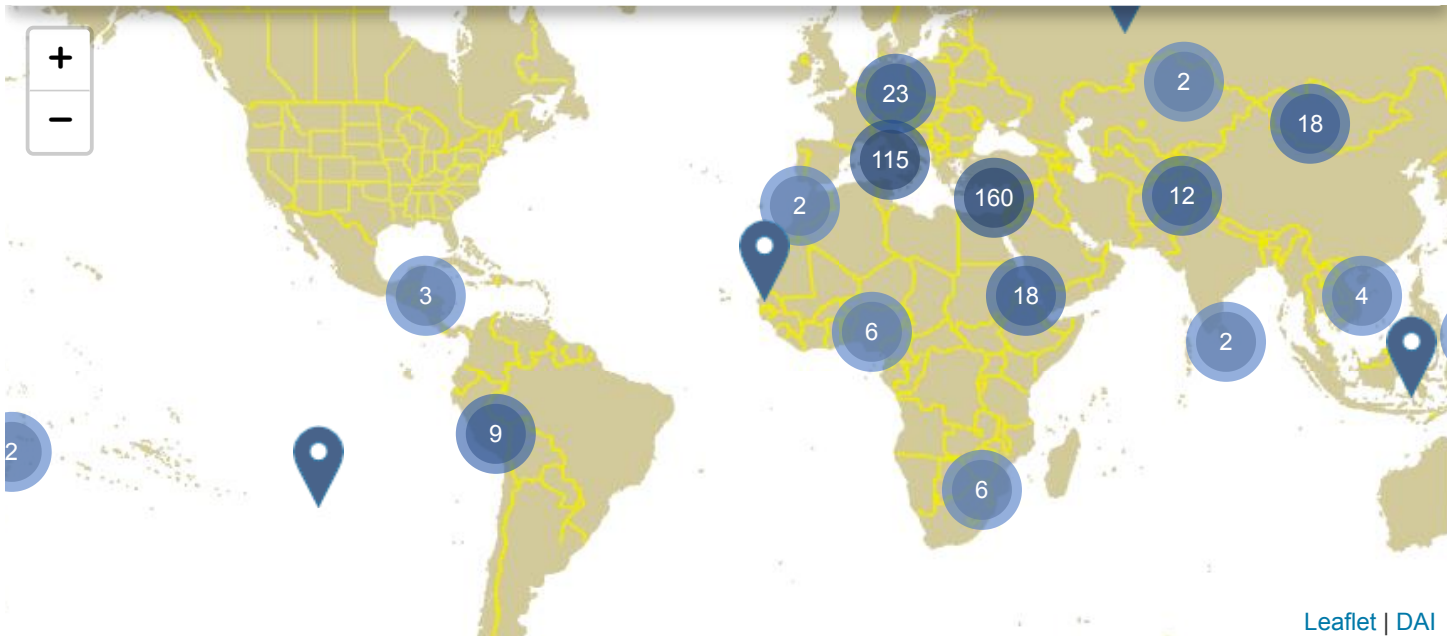
RAUM & ZEIT

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

PARTNER & FÖRDERER

PARTNER

State Board of Antiquities and Heritage (SBAH). Iraq

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

TEAM

DAI MITARBEITENDE



Maysoun Issa

Maysoun.Issa@dainst.de



Dr. Dr. h.c. Margarete van Ess

Erste Direktorin der Orient-Abteilung

Margarete.vanEss@dainst.de



Dr.-Ing. des. Fidaa Hlal

wissenschaftliche Mitarbeiterin

Fidaa.Hlal@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