



Veranstaltungsort

GUZ
Schnarrenbergstraße 94-96, 72076 Tübingen

Geosymposium und Quenstedt-Jahresfeier

Hörsaal, Raum 3M07, Ebene 3



Sommerfest
am Parkplatz G.U.Z.

Spendenkonto



Universitätsbund
Tübingen e. V.

www.unibund.uni-tuebingen.de

Kreissparkasse Tübingen

IBAN: DE98 6415 0020 0000 1106 08

SWIFT-BIC: SOLA DES1 TUB

Verwendungszweck:
"Spende - Quenstedt-Stiftung"

Spenden bitte mit vollständiger Anschrift, damit die
(steuerabzugsfähige) Spendenbescheinigung
zugesandt werden kann.



Friedrich August Quenstedt
1809 - 1889



Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
Fachbereich Geowissenschaften

**Einladung zum Geosymposium
und zur Quenstedt-Jahresfeier 2023
mit anschließendem Sommerfest**

für Studenten, Alumni, Mitarbeiter
und alle "Geointeressierten"

Freitag, 21. Juli 2023, 14:00 Uhr

Geo- & Umweltforschungszentrum
Schnarrenbergstraße 94-96
Hörsaal, Raum 3M07, Ebene 3
72076 Tübingen

Quenstedt-Stiftung

Zu einer feierlichen Versammlung waren am 4. Juli 1999 mehr als 100 Studierende, Lehrende und Ehemalige der Einladung des Dekans der damaligen Geowissenschaftlichen Fakultät gefolgt. Anlass war die Gründung einer neuen Stiftung, die nach dem berühmten Geologen des 19. Jahrhunderts, Friedrich August Quenstedt, benannt ist. Stiftungsziel ist u. a. die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses der Geowissenschaften und die Unterstützung besonders qualifizierter Studierender bei ihren Examensarbeiten.

Gleichzeitig sollte ein neues Zusammengehörigkeitsgefühl geschaffen werden, eine "neue Form der Kontinuität an der Fakultät", so die Formulierung vom damaligen Dekan Nicholas Conard. Jährlich lädt seitdem die Stiftung alle aktiven und ehemaligen Fakultätsmitglieder zu einer Veranstaltung ein, zu Vorträgen, zu einem Posterwettbewerb, zur Ehrung von Promotionsjubilaren, deren Doktorprüfung 50 Jahre zurückliegt und zum gemeinsamen Feiern. Angestrebt wird ein Stiftungskapital von mindestens 50.000 Euro, ein fünfstelliger Betrag war damals bereits zusammengekommen. Die Stiftung soll als rechtlich unselbstständige Stiftung unter dem Dach des Universitätsbundes tätig werden.

Geosymposium 2023

14:00 Uhr

Begrüßung und Eröffnung

Prof. Dr. Hervé Bocherens

14:15 Uhr

Climate change in geophysics: Icy worlds, dry soils and the power of electromagnetic waves

Prof. Dr. Reinhard Drews

14:30 Uhr

Sands of the Silk Road

Prof. Dr. Kathryn Fitzsimmons

14:45 Uhr

Erosion and vegetation revisited: How do plants protect our soils?

Dr. Steffen Seitz

15:00 Uhr

Genomic transformations in Late Pleistocene to Early Holocene Europeans

Jun.-Prof. Dr. Cosimo Posth

15:15 Uhr

Carbon recycling from carbon dioxide to store renewable electric power or to produce microbial protein

Prof. Dr. Lars Angenent

15:30 - 17:00 Uhr

Kaffeepause

mit Poster-Ausstellung von Studienabschluss- und Doktorarbeiten und Abstimmung über die Poster

Quenstedt-Jahresfeier 2023

17:00 Uhr

Prof. Nicholas J. Conard, PhD

Neues aus dem Fachbereich Geowissenschaften und Entwicklung der Quenstedt-Stiftung

Doktorarbeiten vor 50 Jahren

Ehrung von Promotionsjubilaren

Vorstellung der besten Doktorarbeit,

die am Fachbereich Geowissenschaften seit Sommer 2022 angefertigt wurde

Verleihung der Fachbereichspreise für die beste Lehre:

Goldener Hammer und Goldener Globus

Prämierung der besten Poster

3 Preise für Poster zu Studienabschlussarbeiten

3 Preise für Poster zu Doktorarbeiten

Sommerfest

ab 19:00 Uhr

Sommerfest des Fachbereichs Geowissenschaften

Schnarrenbergstraße 94-96 (am Parkplatz)