

QUERSCHNITTSKOLLOQUIUM 28.–30.10.2015

GROSS BAUEN

GROSSBAUSTELLEN VON DER ANTIKE BIS ZUR GEGENWART



MITTWOCH, 28.10.2015

HEILIG-GEIST-KAPELLE DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN
SPANDAUER STRASSE 1, 10178 BERLIN

18.00 UHR _ ERÖFFNUNG UND ABENDVORTRAG

BEGRÜSSUNG _ FRIEDERIKE FLESS, Präsidentin des Deutschen Archäologischen Instituts, Berlin

EINFÜHRUNG _ KLAUS RHEIDT, Sprecher des DFG-Graduiertenkollegs an der BTU Cottbus

ABENDVORTRAG _ JÜRGEN LAUBER, Autor „BauUnwesen“ und Gründer zease AG

Warum im 21. Jahrhundert Grossbauprojekte schief enden müssen

20.00 UHR _ EMPFANG

WINCKELMANN-INSTITUT DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN
UNTER DEN LINDEN 6, 10117 BERLIN

DONNERSTAG, 29.10.2015

COTTBUS, DIESELKRAFTWERK,
UFERSTRASSE, AM AMTSTEICH 15, 03046 COTTBUS

11.00–13.15 UHR _ DIE GROSSBAUSTELLE ALS INNOVATIONSPPOOL

MAX JOHANN BEIERSDORF (COTTBUS) _ Zu hoch gestapelt? Mörtelloses Bauen als Innovation im Ägypten der Spätzeit

EVELYNE BUKOWIECKI (ROM) / ULRIKE WULF-RHEIDT (BERLIN) _ Ziegel für den Kaiser. Römische Palastbauten als logistische Meisterleistung

MAYKE WAGNER (BERLIN/PEKING) _ Die Chinesischen Mauern

WERNER LORENZ (COTTBUS) _ Tüfteln. Testen. Optimieren. Die Stahl-Baustelle Eremitage um 1840

MITTAGSPAUSE IM DIESELKRAFTWERK (13.15–14.30 UHR)

14.30–19.30 UHR _ ORGANISATION, LOGISTIK, INFRASTRUKTUR DER GROSSBAUSTELLE

LAURA WEIS (COTTBUS) _ Nabatäische Wassertechnik. Eine Großbaustelle innerhalb einer ariden Landschaft

HENNING BURWITZ (COTTBUS) _ „... und es gehe über Menschenkraft, es auszuführen.“ Der Tempel in Kyzikos – ein Großprojekt Hadrians

JENS RÜFFER (BERN) _ Organisationsstruktur und Bauablauf hoch- und spätmittelalterlicher Großbaustellen

GERD SÄLTER (BERLIN) _ Eine Mauer für Berlin. Planen und Bauen an einem endlosen Großprojekt der DDR

KAFFEEPAUSE (16.45–17.15 UHR)

HAGAN BRUNKE (BERLIN) _ Arbeitsaufwand und Kosten bei Großprojekten in Sumer

SEBASTIAN PRIGNITZ (BERLIN) _ Die altgriechische Bauvergabeordnung von Tegea in Arkadien

DANIEL LOHMANN (AACHEN) _ Superlative baulicher Art: Das antike Jupiterheiligtum Baalbek

DOMINIK LENGYEL (COTTBUS) / CATHERINE TOULUSE (COTTBUS) _ Baalbek als Großbaustelle

RAINER ATZBACH (AARHUS) _ Die mittelalterliche Burg als Baustelle. Anmerkungen aus archäologischer und bauhistorischer Sicht

FREITAG, 30.10.2015

COTTBUS, DIESELKRAFTWERK
UFERSTRASSE, AM AMTSTEICH 15, 03046 COTTBUS

9.00–11.15 UHR _ GROSSBAUSTELLEN ALS PRESTIGEOBJEKTE

DOMINIK MASCHKE (BIRMINGHAM) _ Großbaustellen in Zeiten der Krise. Neue Überlegungen zu monumentalen Heiligtümern im spät-republikanischen Mittelitalien

KLAUS RHEIDT (COTTBUS) _ Zwischen Prestige und Protest – Die Baustelle der mittelalterlichen Kathedrale von Santiago de Compostela

C. JULIUS REINSBERG (FRANKFURT A.M.) _ Helden der Arbeit unter Tage. Der Bau der Moskauer Metro als propagandistisches Großereignis

FELIX RICHTER (COTTBUS) / KATHARINA SEBOLD (COTTBUS) _ Vom Prestige ins Abseits? Die Experimental- und Referenzobjekte Hoyerswerda und Greifswald zwischen Bedeutungsprojektion und Bedeutungsverlust im DDR-Städtebau

VERENA PFEIFFER-KLOSS (COTTBUS) _ Enge Rahmen groß Bauen. 60 km U-Bahn und 62 U-Bahnhöfe für West-Berlin

11.45–13.45 UHR _ LUNCH-EXKURSION

Exkursion mit Vortrag im Park Branitz
CLAUDIUS WECKE (PARKLEITER) _ Von der Großbaustelle zum Gartenkunstwerk _ Parkführung durch den Fürst-Pückler-Park Branitz

14.15–16.30 UHR _ BAUPROGRAMM UND REALITÄT

FELIX LEVENSON (BERLIN) / SEBASTIAN HAGENEUER (BERLIN) _ Das Steinistiftgebäude in Uruk: Ein gescheitertes Experiment

CATHARINE HOF (BERLIN): Baulos, Werkgruppe und Pensum _ Zur Baustellenorganisation an der Stadtmauer von Resafa

MIGUEL TAIN GUZMAN (COTTBUS/SANTIAGO DE COMPOSTELA) _ From Medieval Complexity to Baroque Scenography. The Remodelling of the Cathedral District of Santiago de Compostela

PABLO ARBOLÉDA (WEIMAR) _ Incompiuto Siciliano: The Critical Power of a New Kind of Ruins

KAFFEEPAUSE (16.30–17.00 UHR)

17.00–18.30 UHR _ ZUSAMMENFASSUNG UND AUSBLICK

WERNER KOGGE (BERLIN) _ Großbaustellen in der Theorielandschaft. Überlegungen zu möglichen Forschungsansätzen

ABSCHLUSSDISKUSSION

18.30 UHR _ TAGUNGSENDE

www.topoi.org/event/28633/

www.b-tu.de/forschung/graduiertenkolleg/veranstaltungen/querschnittskolloquien

Kontakt: Albrecht Wiesener, Wissenschaftlicher Koordinator DFG-Graduiertenkolleg „Kulturelle und technische Werte historischer Bauten“, BTU Cottbus – Senftenberg
Anmeldung unter: albrecht.wiesener@b-tu.de | +49 335 694915

Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

GRK 1913
Graduiertenkolleg

b-tu

Kulturelle und technische
Werte historischer Bauten
DFG

Brandenburgische
Technische Universität
Cottbus - Senftenberg