

Zehnter Workshop
zum Thema
**Naturwissenschaftliche
Analysen vor- und
frühgeschichtlicher
Keramik: Methoden,
Anwendungsbereiche,
Auswertungsmöglichkeiten**
am Samstag, 11.02.2017



Samstag, 11. Februar 2017

Kontakt
PD Dr. habil. Britta Ramminger
Britta.Ramminger@uni-hamburg.de
Anmeldung bitte bis 04.02.2017

Universität Hamburg
Vor- und Frühgeschichtliche
Archäologie
Edmund-Siemers-Allee 1, West
20146 Hamburg



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
wie bereits in den vergangenen Jahren findet auch
2017 wieder ein Workshop statt, bei dem wir uns
über Methoden, Anwendungsbereiche und Auswer-
tungsmöglichkeiten naturwissenschaftlicher Keramik-
analysen austauschen wollen. Hierzu laden wir Sie
herzlich ein.

Britta Ramminger
Ole Stilborg
Markus Helfert



10.00 Begrüßung
Britta Ramminger (Hamburg)

10.10 Datierung und Isotopenanalysen an Grübchenkeramik
im Kattegat-Gebiet
Bente Philippsen (Århus), Per Åke Persson (Oslo)

10.40 Late Neolithic pottery at Bordòš (Vojvodina, Serbia):
technological similarities in the Vinča and Tisza assemblages
Michela Spataro (London), Robert Hofmann (Kiel), A. Medović, I. Medović, T. Stanković-Pešterac (Novi Sad, Serbia)

11.10 Reflections on the Pottery Production Process at Çatalhöyük West Mound around 8,000 cal. BP ? Comparison of the Chemical Composition of Unfired and Fired Pottery Vessels and Pot Stands with Local Sediments and Hand-Made Unfired Clay Balls

Ingmar Franz, Franziska Faupel (Kiel)

11.30 Kaffeepause

11.50 Macroscopic and pXRF analyses of Funnelbeaker culture pottery fabrics in the Northern Netherlands (3400-2850 BC)

Roelien Rap, Josha van der Velden (Groningen)

12.10 What is the meaning of a pot? Studies in the rôle of pots and sherds in Early Iron Age Cremation graves in Eastern Sweden.

Ole Stilborg (Stockholm)

12.30 „Graphite Decorated Pottery from the Balkans, a Technological Approach

Silvia Amicone (Tübingen/London), Christoph Berthold (Tübingen)

12.50 Mittagspause

14.20 The Relationship Between Tell Atchana (ancient Alalakh) and Tell Tayinat (ancient Kunulua): A Case Study of Platters from the Late Bronze age to Iron II/III
Özge Demirci (Groningen)

14.40 Archäometrische Analysen der michelsbergzeitlichen Keramik vom Hofheimer Kapellenberg und aus Hattersheim, Hessen

Jonas Nowaczek (Mainz)

15.00 Petrographic study of some ceramic sherds from two sites in the Lékié Division (Centre Cameroon, West Central Africa)

Zoila Luz Epossi Ntah-Kroll (Yaounde), Ole Stilborg (Stockholm)

15.20 Kaffeepause

15.40 Das Competence Center Archaeometry - Baden-Wuerttemberg (CCA-BW) an der Universität Tübingen, Möglichkeiten und Perspektiven
Christoph Berthold, Klaus Nickel, Klaus Bente (Tübingen)

16.00 Understanding bronze production technology from clay and bees wax in the Tikar area: the imperative need for physicochemical analysis

Martin Elouga, Zoila Luz Epossi Ntah-Kroll (Yaounde)

16.20 Homogeneity in form, diversity in technique or vice versa? – Ceramic traditions in Neolithic and Bronze Age Northern China

Anke Hein (Oxford), Ole Stilborg (Stockholm)

16.40 Kaffeepause

17.20 „Keramik in Auflösung“. Veränderung des geochemischen Fingerabdrucks durch Bodenlagerungseinflüsse am Beispiel der hessischen Fundplätze Lahnau-Waldgirmes, Trebur-Geinsheim und Gernsheim-Allmendfeld
Markus Helfert (Frankfurt)

17.40 Why, what and how? An evaluation of different approaches to organic residue analysis in ceramic studies
Tania Oudemans (Berlin)

18.00 Seltene Scherbenfunde aus Groß Meckelsen Verglasungsartefakte als Indiz der fröhlsächsischen Perlenherstellung
Joern Heinlein (Elsdorf)

18.20 Abschlussdiskussion