

8.–9. JUNI 2017

DEUTSCH-FRANZÖSISCHE TAGUNG

**INSTANDHALTUNG UND
RENOVIERUNG VON STRASSEN UND
WASSERLEITUNGEN IN RÖMISCHER
ZEIT UND IN DER SPÄTANTIKE**

*ENTRETIEN ET RESTAURATION DES
INFRASTRUCTURES ROUTIÈRES ET
HYDRAULIQUES À L'ÉPOQUE ROMAINE
ET DANS L'ANTIQUITÉ TARDIVE*

DONNERSTAG JEUDI 8/6/2017

9:15–9:30

Einführung und Begrüßung

Introduction et accueil

Stefan Esders - Freie Universität Berlin und Cosima Möller – Freie Universität Berlin

9:30–10:00

Der Interdiktschutz an der Schnittstelle zwischen Öffentlichem Recht und Privatrecht

La protection interdictale au croisement du droit public et du droit privé

Michael Rainer – Universität Salzburg

10:00–10:30

Lässt sich eine Kontinuität in Regelungen über Instandhaltung und Renovierung von Straßen und Wasserleitungen auf der iberischen Halbinsel in römischer und islamischer Zeit feststellen?

Existe-t-il une continuité des règles d'entretien des infrastructures routières et hydrauliques dans la Péninsule ibérique entre les époques romaine et islamique ?

Ignacio Czeguhn – Freie Universität Berlin

10:30–11:00

Diskussion

11:00–11:30

Kaffee

11:30–12:00

Bemerkungen zur Rolle des Kaisers und der römischen

Rechtsgelehrten bei der Entwicklung der Wasserservituten

Remarques sur le rôle de l'Empereur et des juristes sur l'évolution des servitudes d'eau

Christer Bruun – University of Toronto

12:00–12:15

Diskussion

— Mittagessen —

13:45–14:15

La restauration des infrastructures routières dans l'Occident romain: l'apport des inscriptions

Wiederherstellung von Straßen, dargestellt auf Meilensteinen

Charles Davoine – Université d'Aix-Marseille

14:15–14:45

Entretien de réseaux d'adduction: sources épigraphiques et juridiques

Instandhaltung der Wasserleitungssysteme : epigraphische und juristische Quellen

Marguerite Ronin – Freie Universität Berlin

14:45–15:15

Diskussion

15:15–15:45

Kaffee

15:45–16:15

Les ponts éphémères

Die kurzlebigen Brücken

Yasmina Benferat – Université de Nancy

16:15–16:30

Diskussion

19:00

Abendessen

FREITAG VENDREDI 9/6/2017

9:30–10:00

L'entretien d'un aqueduc face au risque sismique : le cas de l'aqueduc du Serino, Italie

Die Instandhaltung eines Aquädukts angesichts eines Erdbebenrisikos: der Fall des Serino-

Aquädukts, Italien

Hélène Dessales – ENS Paris,
Julie Carlut – ENS Paris

10:00–10:30

Entretien et restauration des réseaux d'adduction d'eau en Gaule et en Hispanie: quels indices archéologiques ?

Instandhaltung und Wiederherstellung des Wasserleitungsnetzes in Gallien und Hispanien: irgendwelche archäologischen Spuren?

Laetitia Borau – CNRS / Université Bordeaux Montaigne

10:30–11:00

Diskussion

11:00–11:30

Kaffee

11:30–12:00

Entretien des moulins et des aqueducs antiques vu par les dépôts calcaires

Wartung von antiken Mühlen und Wasserleitungen mit Blick auf Kalkablagerungen

Cees Paschier – Johannes Gutenberg Universität Mainz,
Gül Sürmelinhindi – Johannes Gutenberg Universität Mainz

12:00–12:15

Diskussion

—— Mittagessen ——

13:45–14:15

Lacum uetustate conlabsum restituere : restaurations et transformations des fontaines monumentales d'Afrique tardive
Erneuerung und Umbau von monumentalen Brunnen im späten Afrika

Nicolas Lamare – Université d'Amiens

14:45–15:15

Diskussion

15:15–15:45

Kaffee

15:45–16:15

Les pagi comme organes de financement d'entretien des routes et des canaux

Die Pagi als Finanzierungseinrichtungen für die Instandhaltung von Straßen und Kanälen

Michel Tarpin – Université de Grenoble

16:15–16:30

Diskussion

16:30–17:00

Zusammenfassung
Conclusion

Institut Français
Kurfürstendamm 211
10719 Berlin
Raum Boris Vian


Excellence Cluster Topoi
(B-1) Routes – Water – Knowledge

Prof. Dr. Cosima Möller
moeller@zedat.fu-berlin.de
Dr. Marguerite Ronin
marguerite.ronin@laposte.net

Tagung mit Simultanübersetzung
www.topoi.org/event/38948/



Die Instandhaltung und Erneuerung von Straßen und Wasserleitungen stellt eine kontinuierliche Herausforderung für staatliche Stellen, Gemeinden und Private dar. Da sowohl Wasserleitungen wie Straßen täglich dem Transport von Wasser bzw. der Nutzung durch Menschen, Tiere und Wagen ausgesetzt sind, beeinträchtigt bereits ein kleiner Schaden die reibungslose Benutzung. Aufgabe dieser Tagung wird es sein, die rechtlichen, technischen, wirtschaftlichen und politischen Aspekte der Instandhaltung und Renovierung dieser Systeme in der römischen Welt zu beleuchten.

Freie Universität  Berlin

