



**>> Material Matters. Bauen neu und zirkulär denken <<**

III. Internationales Paul-Frankl-Kolloquium am 25.-26. Januar 2024 in Halle (Saale)

PROGRAMM

DONNERSTAG 25.01.2024

19:00 Uhr

Eröffnung & Grußworte

19:30 Uhr Impulsvortrag

Anna Heringer (Laufen/DE)

Architecture is a tool to improve lives

11:00-11:30 Uhr

Victor Boye Julebæk (Kopenhagen/DK)

Repairing Folehavegaard

11:30-12:00 Uhr

Larissa Daube (Weimar/DE)

Gießbarer Lehm: Potenziale für nachhaltiges  
und klimagerechtes Bauen mit Massivlehm

FREITAG 26.01.2024

9:00-9:15 Uhr

Franziska Knoll & Leonhard Helten (Halle  
[Saale]/DE)

Kurze Einführung

12:00-12:30 Uhr

Katharina Elert (Weimar/DE)

Stroh: ein Baustoff der Zukunft?  
Experimentelle Untersuchungen zur  
Entwicklung eines lasttragenden  
Strohbaustoffs

9:15-09:45 Uhr

Flavia Matei (BASEhabitat Linz/AT)

The Potential of Earth Building in Reshaping  
Future Economies: Extraction, Construction  
and Other Circularities

12:30-13:30 Uhr Mittagspause

13:30-14:00 Uhr

Kay Arnswald (Helbigsdorf/DE)

Endstation Abriss? Alte Baustoffe in neuem  
Glanz

09:45-10:15 Uhr

Lea Schulte (Halle [Saale]/DE)

Zukunft bauen – zur Möglichkeit einer  
modernen und zugleich nachhaltigen  
Architekturästhetik

14:00-14:30 Uhr

Nazar Kozak (Lviv/UA)

Circularity in the Traditional Wooden  
Architecture of the Ukrainian Carpathians

10:15-10:45 Uhr

Carolina de Lurdes Teixeira Sousa (Porto/PT)

Heritage in (trans)formation: The built  
vernacular as a case of adaptive reuse  
for architecture

14:30-15:00 Uhr

Christian Hartwig & Friederike Singer (Halle  
[Saale], Dessau/DE)

"Wir bauen NEU – auf traditionelle Weise mit  
wiederverwendeten Baustoffen. Ein  
Experiment aus Lehm, Holz und Stein."

10:45-11:00 Uhr Kaffeepause

15:00-15:30 Uhr

Abschlussdiskussion

Veranstaltungsort:

Landesmuseum für  
Vorgeschichte  
Richard-Wagner-Straße 9  
06114 Halle (Saale)

Anmeldung und weitere Informationen:

[golehm@archlsa.de](mailto:golehm@archlsa.de)  
[www.golehm.de](http://www.golehm.de)

Konferenzbeitrag:

10 € Vollzahler  
5 € Studierende



**>> Material Matters. Thinking building in a new and circular way <<**  
3rd International Paul-Frankl-Colloquium on 25 to 26 January 2024 in Halle (Saale)

PROGRAM

THURSDAY 25.01.2024

19:00 PM

Opening & Greetings

19:00 PM keynote lecture

Anna Heringer (Laufen/DE)

Architecture is a tool to improve lives

FRIDAY 26.01.2024

9:00-9:15 AM

Franziska Knoll & Leonhard Helten (Halle [Saale]/DE)

Introductory notes

9:15-09:45 AM

Flavia Matei (Linz/AT)

The Potential of Earth Building in Reshaping Future Economies: Extraction, Construction and Other Circularities

09:45-10:15 AM

Lea Schulte (Halle [Saale]/DE)

Zukunft bauen – zur Möglichkeit einer modernen und zugleich nachhaltigen Architekturästhetik

10:15-10:45 AM

Carolina de Lurdes Teixeira Sousa (Porto/PT)

Heritage in (trans)formation: The built vernacular as a case of adaptive reuse for architecture

10:45-11:00 AM coffee break

11:00-11:30 AM

Victor Boye Julebæk (Copenhagen/DK)

Repairing Folehavegaard

11:30-12:00 AM

Larissa Daube (Weimar/DE)

Gießbarer Lehm: Potenziale für nachhaltiges und klimagerechtes Bauen mit Massivlehm

12:00-12:30 PM

Katharina Elert (Weimar/DE)

Stroh: ein Baustoff der Zukunft? Experimentelle Untersuchungen zur Entwicklung eines lasttragenden Strohbaustoffs

12:30-13:30 PM lunch

13:30-14:00 PM

Kay Arnswald (Helbigsdorf/DE)

Endstation Abriss? Alte Baustoffe in neuem Glanz

14:00-14:30 PM

Nazar Kozak (Lviv/UA)

Circularity in the Traditional Wooden Architecture of the Ukrainian Carpathians

14:30-15:00 PM

Christian Hartwig & Friederike Singer (Halle [Saale], Dessau/DE)

"Wir bauen NEU – auf traditionelle Weise mit wiederverwendeten Baustoffen. Ein Experiment aus Lehm, Holz und Stein."

15:00-15:30 PM

Discussion & concluding remarks

Conference venue:

Landesmuseum für  
Vorgeschichte

Richard-Wagner-Straße 9  
06114 Halle (Saale)

Registration and further information:

[golehm@archlsa.de](mailto:golehm@archlsa.de)  
[www.golehm.de](http://www.golehm.de)

Conference fee:

10 € Regular  
5 € Students