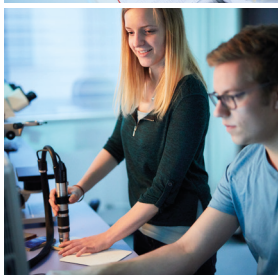


## Jahreshauptversammlung 2024 des Fördervereins der Hochschule und Fachschulen für Keramik

Donnerstag, 23. Januar 2025  
16 bis 17 Uhr



## Einladung

52. Keramisches Kolloquium  
im Wintersemester 2024/25

## 4. Kolloquium Donnerstag, 23. Januar 2024

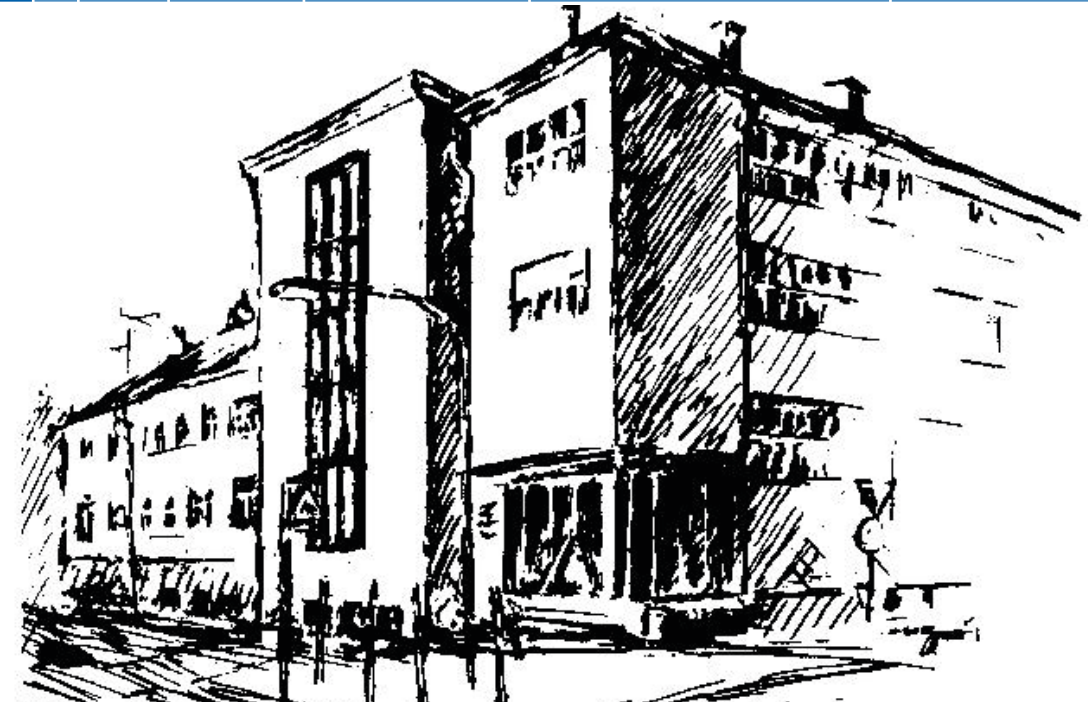
Prof. Dr. Olaf Krause

17:00 - 17:45 Uhr **Energieversorgungskonzepte auf dem Prüfstand**

Autor: Babett Hanke, M. Sc., Dipl. Ing. (FH)

18:15 - 19:00 Uhr **Überarbeitung des BVT-Merkblatts für die Keramikindustrie**

Autor: Dr. Elke Steinle, DFFI Höhr-Grenzhausen



## Träger der Kolloquiumsveranstaltungen

Förderverein der Hochschule  
und der Fachschulen für Keramik e.V.  
Rheinstraße 56  
56203 Höhr-Grenzhausen

## Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zum 52. Keramischen Winterkolloquium der Hochschule Koblenz einzuladen.

Den Auftakt des diesjährigen Programms wird die Einführungsveranstaltung von Herrn Professor Dr. Simon Bartolomey sein, der zum Professor im Fachbereich bauen – kunst – werkstoffe im Studiengang Werkstofftechnik Glas und Keramik berufen worden ist. Mit seiner umfangreichen Erfahrung in der Glasforschung und -industrie wird Bartolomey den Bereich „Glas“ an der Hochschule weiterentwickeln und neue Forschungsschwerpunkte setzen.

Das Kolloquium wird im WS 24/25 aus mehreren Vorträgen rund um das Thema Nachhaltigkeit bestehen und wir freuen uns darauf, die Abende mit Ihnen in Präsenz teilen zu können.

Die Veranstaltung wird jedoch auch in diesem Jahr hybrid stattfinden. Veranstaltungsort ist der große Hörsaal (R124). Der entsprechende Zoom-Link wird wie immer per E-Mail an die Mitglieder versandt und auf die Homepage der Hochschule Koblenz gestellt.

### Studieninformationen

Bachelor of Engineering  
„Werkstofftechnik Glas und Keramik“  
Master of Engineering  
„Ceramic Science and Engineering“

Hochschule Koblenz  
WesterWaldCampus  
Fachbereich bauen-kunst-werkstoffe, Werkstoff-  
technik Glas und Keramik  
Rheinstraße 56, D-56203 Höhr-Grenzhausen  
Telefon +492624-9109-0  
Telefax +492624-910940  
frwgk@hs-koblenz.de  
Leitung: Prof. Dr. Olaf Krause

Bachelor of Fine Arts/Master of Fine Arts  
Hochschule Koblenz  
Institut für Künstlerische Keramik und Glas (IKKG)  
Rheinstraße 80, D-56203 Höhr-Grenzhausen  
Telefon +492624-910660

Telefax +492624-9106660  
ikk@hs-koblenz.de  
Leitung: Prof. Jens Gussek

Staatlich geprüfte(r) Keramik-Gestalter(in)  
Staatlich geprüfte(r) Keramik-Techniker(in)  
Am Scheidberg, D-56203 Höhr-Grenzhausen  
Telefon +492624-9407-0  
Telefax +492624-940750  
schulleitung@fs-keramik.de  
Leitung:  
stellvertretender Schulleiter  
Daniel Ganzer

Träger der Kolloquiumsveranstaltungen  
Förderverein der Hochschule und der Fachschulen  
für Keramik in Höhr-Grenzhausen e.V.  
Der Eintritt ist frei.  
Programmgestaltung: Prof. Dr. Olaf Krause

## 1. Kolloquium Donnerstag, 07. November 2024

Prof. Dr. rer. nat. Olaf Krause

### Auftaktveranstaltung:

Einführung der neuen Professur am WesterWaldCampus, Schwerpunkt Glas  
Grüßrede des Präsidenten der Hochschule Koblenz Prof. Dr. Karl Stoffel

### 17:00 - 18:30 Uhr Glas in Lehre und Forschung am WesterWaldCampus – Ausblick auf Themen und Schwerpunkte

Autor: Prof. Dr. Simon Bartolomey,  
Hochschule Koblenz

## 2. Kolloquium Donnerstag, 28. November 2024

Prof. Dr. Antje Liersch

### 17:00 - 17:45 Uhr Multidisziplinäre Entwicklung eines wasserstoffbasierten Ofenkonzeptes für silikatkeramische Werkstoffe

Autor: Marcel Engels,  
Arbeitsgruppenleiter Silikatkeramik, FGK

### 18:15 - 19:00 Uhr Wenig Licht, große Wirkung – keramische Schlickerentwicklung für Niedrigenergie-Harzdrucker

Autor: Josef Schulz, M.Eng.  
Ceramic Science & Engineering

## 3. Kolloquium Donnerstag, 12. Dezember 2024

Prof. Dr. Pascal Seffern

### 17:00 - 17:45 Uhr Eigenerzeugung von grünem Wasserstoff als Erdgas-Substitut

Autor: Stephan Schmidt, Dipl. Ing. (FH),  
St. Schmidt Group

### 18:15 - 19:00 Uhr n.b.

Autor: n.b.