

## Bauteil, Vorfertigung und System (Regensburg, 10–12 Jul 26)

Regensburg, Universität, Vielberth-Gebäude H 25, 10.–12.07.2026

Christian Vöhringer, Universität Stuttgart

Bauteil, Vorfertigung und System. Das Element in Theorie und Praxis des Bauens von 1945 bis 1980.

Die Konferenz mit Werkstattcharakter findet von Freitag dem 10. bis Sonntag, 12. Juli 2026 an der Universität Regensburg statt; sie wird durch das Forschungsprojekt zur Planungsgeschichte der Universität Regensburg 1962-78 finanziert und organisiert (DFG-Projekt 516984258).

Vorgetragen und diskutiert werden neuere Forschungen, die in exemplarischer Weise den Diskurs um das architektonische Element erhellen und eine internationale und interdisziplinäre Perspektive eröffnen. Die Themen, siehe anhängendes Programm, reichen von der Theoriebildung bis zur historischen Baupraxis und adressieren vielfältige Ebenen historischer Elementdiskurse und unterschiedliche bis heute aktuelle Problemkonstellationen.

Eine gemeinsame Besichtigung der denkmalgeschützten Regensburger Universität wird das Programm ergänzen.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Rückfragen gerne an die Adressen [julian.jachmann@ur.de](mailto:julian.jachmann@ur.de) oder [ch-voehringer@t-online.de](mailto:ch-voehringer@t-online.de)

### PROGRAMM:

Bauteil, Vorfertigung und System. Das Element in Theorie und Praxis des Bauens von 1945 bis 1980

Tagung an der Universität Regensburg im Vielberth-Gebäude H25 – 10. bis 12. Juli 2026 – Christian Vöhringer und Julian Jachmann, Respondent Klaus Jan Philipp

Freitag, 10.7.

14.00 – 16.00 Sektion I – Moderation: CHRISTIAN VÖHRINGER

JULIAN JACHMANN (Regensburg): Begrüßung und Einführung

CHRIS DÄHNE und HELGE SVENSHON (Darmstadt): Ideologiefreie Architektur? Die Abteilung Bau an der HfG Ulm

MAJA LORBEK (Wien): A Matter of Modular Coordination: The UIA Commission des Constructions Scolaires and the Rationalisation of Post-war School Building, 1951–1975

16.00 – 18.30 Stadtführung: JULIAN JACHMANN

Samstag, 11.7.

9.15 – 10.15 Key-Note Vortrag

SILKE LANGENBERG und TIAGO MATTHES (Zürich): Offenheit als Prinzip

10.30 – 12.00 Sektion II – Moderation: JULIAN JACHMANN

MAGDALENA TEBEL (Halle-Wittenberg): Die H-Profile der Vorhangsfassade des Seagram Buildings in New York: Ein architektonisches Element im Spannungsfeld von Konstruktion, Fertigung und Materialästhetik

ALBERT MAXIMILIAN FISCHER (Rom): Vom pittoresken Quartier zur Megastruktur: Maßstabssteigerung und neue Urbanität im sozialen Wohnungsbau in der römischen Nachkriegszeit

12.15 – 13.15 Mittagessen im UNIKAT

13.15 – 14.45 Campusführung: STEFAN KRABATSCH (Staatliches Bauamt Regensburg)

15.00 – 16.30 Sektion III – Moderation: JULIAN JACHMANN

CHRISTIAN VÖHRINGER (Stuttgart): Element und Analyse in der Architektur als Wissenschaft um 1960

IOANNA ANGELIDOU (New Haven, Connecticut): Part-to-Whole: OMU's VzA as Toolkit for an Elemental Design Theory

16.30 – 17.15 THOMAS JOCHER (München) im Gespräch mit C. VÖHRINGER, mit Diskussion

19.00 Gemeinsames Abendessen im Akademiesalon

Sonntag, 12.7.

10.30 – 13.30 Sektion IV – hybrid – Moderation C. VÖHRINGER

SONJA HNILICA (Dresden): Der Bundesbauwettbewerb „Elementa 72“. Experimentalbauweisen für die Flexibilisierung des Wohnens

ADRIAN KIESEL (Zürich): Besser bauen, schöner wohnen, glücklicher leben. Der Bundeswettbewerb Elementa 72 als Innovationsträger experimenteller, industrieller Wohnbausysteme und ihr Potential für zeitgenössisches Wohnen

LISA BEIßWANGER (Koblenz, online): Universität als Baukasten – Elementierung von Architektur und Wissen um 1970

Quellennachweis:

CONF: Bauteil, Vorfertigung und System (Regensburg, 10-12 Jul 26). In: ArtHist.net, 26.06.2026. Letzter Zugriff 26.06.2026. <<https://arthist.net/archive/52808>>.