

**Studieninformationstag der berufsbegleitenden Studiengänge der Fakultät Bauingenieurwesen
 an der Bauhaus-Universität Weimar
 am 01. September 2023**

13:00 – 13:15	Gemeinsame Begrüßung „Methoden und Materialien zur nutzerorientierten Bausanierung“ „Bauphysik und energetische Gebäudeoptimierung“	C11a, 115.1	Prof. Dr. A. Osburg Prof. Dr.-Ing. C. Völker
13:15 – 13:45	Einsatz polymermodifizierter Betone für innovative Sanierungslösungen	C11a, 115.1	Dr.-Ing. A. Flohr
13:45 – 14:15	Raumluftströmungen – Bauphysikalische Messung und Visualisierung während der Pandemie	C11a, 115.1	Prof. Dr.-Ing. C. Völker
14:15 – 15:00	Laborführungen	Labore	LehrstuhlmitarbeiterInnen
15:00 – 15:30	Pause K ³ (Kaffee, Kuchen, Kicker)	C11a, 112	
15:30 – 16:00	Studienorganisation Bauphysik und Bausanierung	C11a, 115.1	Dipl.-Ing. K. Gorges, M.A.
16:15 – 17:45	Bauhausspaziergang oder Stadtführung		Dipl.-Ing. K. Gorges, M.A.

Bitte melden Sie sich bei Frau Gorges unter karin.gorges@uni-weimar.de unter Angabe des interessierenden Studienganges an.