

Seminar - Neue Werkstoffe: low cost bauen

Vortragsreihe

Do. 13.00-14.30 Uhr

Nr.	Datum	Referent	Raum	Bestätigt
1	03.11.16 13.00-14.30h	Markus Heinsdorff <i>Experimental Art - Low Cost Architecture</i>	Vorhoelzer	X
2	10.11.16 13.15-14.45h	Dipl. Ing. Matthias Kestel, TUM DesignBuild Dipl. Ing. Architekt Christian Schühle <i>Werkbericht Krankenhaus in Kamerun und Schule in Tansania</i>	2370	X
3	17.11.16 13.00-14.30h	Frank Kaltenbach, DETAIL <i>low cost - high value</i>	Vorhoelzer	X
4	24.11.16 13.15-14.45h	Dr. Christina Radlbeck, Lehrstuhl für Metallbau der TUM <i>Aluminium - Low Cost oder High End</i>	2100	X
5	01.12.16 13.15-14.45h	Michael Arndt (Maccaferri) <i>Bauen mit Gabionen</i>	2370	X
6	08.12.16 13.15-14.45h	Prof. Dr. Ing. Gernot Minke <i>Nachhaltiges Bauen - Bauen mit natürlichen Baustoffen</i>	2370	X
7	15.12.16 13.00-14.30h	Dr. Lore Mühlbauer <i>Architektur der Zuflucht</i>	Vorhoelzer	X