

## Partnerforum

### **Tiny Houses - Minihäuser auf Rädern | [aVOID on Tour](#)**

Wohnen und Arbeiten auf 9 m<sup>2</sup>

**Mittwoch, 4. April 2018, 16.00 Uhr bis 18.30 Uhr**

**Eintritt frei**

**Anmeldung erbeten: [bauzentrum.rgu@muenchen.de](mailto:bauzentrum.rgu@muenchen.de)**

Das Interesse an den teils autarken rollenden Raumwunder-Häusern steigt ständig. Es stellt sich die Frage, ob die Tiny Häuser Anregungen bieten können, aus denen sich Alternativen zur Verminderung der Wohnungsengpässe in Großstädten ableiten lassen. Berechtigterweise stellt sich gerade zu Ostern die Frage „Wo ist da noch Platz für das obligatorische Osternest?“. Lassen Sie sich überraschen, wie viel Raum- und Funktionsfläche ein Tiny House bieten kann. Sie zeigen Lösungen auf, wie 9 m<sup>2</sup> Wohnfläche für Wohnen und Arbeiten ausreichend sein können.

Bei diesem Forum stellen Ihnen der italienischer Architekt und Designer Leonardo di Chiara und die Hochschulprofessorin Denise Dih ihre Tiny Houses vor. Die Veranstaltung gibt Ihnen Gelegenheit zwei Tiny Houses zu besichtigen und deren Erbauerin bzw. Erbauer Fragen zu stellen oder sich einfach nur zu informieren. Beiträge aus der Industrie beantworten ihre Fragen zu Materialien und Realisierung dieser Kleinsthäusern.

Das Forum schließt ab mit der geführten Besichtigung der Häuser „aVOID“ und „35 Kubik HEI-MAT“. Gewinnen Sie reale Einblicke in die Ideen zu deren kreativer Umsetzung. Die Besichtigungen vermittelt ein Gefühl für den Raum eines solchen Kleinsthauses.

Das Bauzentrum München dankt Monika Kröner für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieser Veranstaltung.

Dieses Forum findet statt in Kooperation mit der [Hochschule Rosenheim, Fakultät Innenarchitektur](#).

Hochschule **Rosenheim**  
University of Applied Sciences



## Programm:

- 15.45 Begrüßungskaffee und Raum für Diskussionen
- 16.00 Begrüßung und Einleitung  
Monika Kröner, Dipl.-Ing (FH) Architektur
- 16.10 Produktinfo Fahrzeugtechnik - Trailer:  
**Trailer, eine Basis für das Tiny House**  
N.N., AL-KO KOBER SE, Kötz



- 16.20 Produktinfo Holz und Holzfaserdämmstoffe:  
**Materialien für Auf- und Ausbau von Tiny Houses**  
N.N., STEICO SE, Feldkirchen
- 16.30 Werkbericht:  
**35 Kubik HEIMAT – wie viel Raum schafft Heimat?**  
Ein Projekt von Innenarchitekturstudierenden der Hochschule Rosenheim  
Prof. Denise Dih, Hochschule Rosenheim, Fakultät Innenarchitektur, Rosenheim
- 16.45 Produktinfo Beschlagtechnik:  
**Verbinder im Tiny House Bau**  
N.N., Häfele GmbH & Co KG, Nagold
- 16.55 Produktinfo Beleuchtung:  
**Kleine Grundrisse, große Räume – Die Wirkung durch Licht**  
N.N., iGuzzini illuminazione Deutschland GmbH, Planegg
- 17.10 Werkbericht (in englischer Sprache):  
**aVOID – von der Idee zur Realisation**  
Leonardo di Chiara, Architekt und Designer des Tiny House „aVOID“
- 17:20 Pause
- 17:35 Geführte Touren (Innenhof Bauzentrum München)  
mit Frage- und Diskussionsmöglichkeit zu den Tiny Houses  
**aVOID** → Leonardo di Chiara  
**35 Kubik HEIMAT** → Prof. Denise Dih
- 18.30 Ende der Veranstaltung