



**Universität Stuttgart**

**Institut für Baubetriebslehre**

**Prof. Dr.-Ing. Hans Christian Jünger**

Pfaffenwaldring 7

70569 Stuttgart

Telefon: +49 (0)711 685-66145

E-Mail: [ibl@ibl.uni-stuttgart.de](mailto:ibl@ibl.uni-stuttgart.de)

2024, Stuttgart; Kurzfassung der Bachelorarbeit:

---

**Wohnungsknappheit im städtischen Kontext – Tiny Houses als Lösungsmöglichkeit  
[BA 286]**

---

Die vorliegende Abschlussarbeit behandelt die Wohnungsknappheit im städtischen Kontext und untersucht Tiny Houses als eine potenzielle Lösungsmöglichkeit. Die Arbeit analysiert die aktuellen Herausforderungen auf dem Wohnungsmarkt in Deutschland, insbesondere die steigenden Mietpreise, den Rückgang an verfügbarem Wohnraum und die gesellschaftlichen Auswirkungen dieser Entwicklungen. Darüber hinaus wird ein Vergleich zwischen den baurechtlichen, wirtschaftlichen und soziokulturellen Rahmenbedingungen für Tiny Houses in Deutschland und den USA gezogen. Die Arbeit zeigt auf, wie Tiny Houses durch innovative Bauweisen und nachhaltige Materialauswahl eine wirtschaftlich und ökologisch sinnvolle Wohnalternative darstellen können. Schließlich werden konkrete Projekte vorgestellt, die die Umsetzung von Tiny Houses in der Praxis verdeutlichen. Ziel der Arbeit ist es, das Potenzial von Tiny Houses als Beitrag zur Bewältigung der Wohnungsknappheit in städtischen Gebieten darzustellen und mögliche Lösungsansätze für die Integration dieser Wohnform in die bestehende Infrastruktur aufzuzeigen.