

Infos zum ZAM - Die häufigsten Fragen und Antworten

Es folgt eine Sammlung von Informationen zum ZAM als Basiswissen zum ZAM, dessen Angebote und Grundausstattung. Das Material dient zum Beispiel zur Information für Ehrenamtliche, die Öffnungszeiten betreuen - das Wissen muss dabei nicht auswendig parat sein, sondern ist digital verfügbar und liegt vor Ort zum Nachschlagen aus. Ehrenamtliche sind so zu herkömmlichen Fragen unkompliziert aussagefähig. Die Sammlung kann stetig wachsen / angepasst werden.

Wichtige Fakten auf einem Blick

- **Wie groß ist das ZAM?** 2.400 qm Nutzfläche
- **Welche Werkstätten gibt es im ZAM?** 9 Werkstätten und eine Küche:
 - Holzwerkstatt
 - Metallwerkstatt
 - Prototypen- und Elektronikwerkstatt
 - Farbwerkstatt
 - Textilwerkstatt
 - Druckwerkstatt
 - Ausprobier- und Biowerkstatt
- **Wer betreibt das hier?** Ein Verein, der gemeinnützige Betreiberverein ZAM e.V.
- **Wem gehört das Gebäude?**

Die Stadt Erlangen hat es 2022 von der Firma Greiner gekauft und der Betreiberverein ZAM e.V. ist Erbpächter über 10 Jahre. Der Verein muss eine Miete (genauer: einen Erbzins) zahlen.
- **Wie finanziert sich das ZAM?**
 - Die Zahlen werden im Rahmen der Mitgliederversammlung vorgestellt
 - Jahresbudget
 - von Stadt 658.000 Euro pro Jahr, aktuell aber um 20% gekürzt wegen Haushaltsloch
 - aus Förder- und Mitgliedsbeiträgen sowie Spenden voraussichtlich ca. 60.000 Euro pro Jahr
 - Baukosten:

2.1 Millionen Euro primär von Stadt getragen, aber auch in Teilen von EU-REACT Förderung

Ehrenamtlicher Beitrag zum Umbau: mehr als 20.000 Arbeitsstunden beim ZAMräumen und darüberhinaus
- **Muss ich Mitglied sein um das ZAM zu nutzen?**

Nein. Die ordentliche Mitgliedschaft ist aber eine Voraussetzung für den eigenständigen

Zugang zum Haus.

- **Kann ich ein Raum oder das ZAM mieten?**

Einfach eine Anfrage an kontakt@zam.haus senden. Ansprechpartner für Vermietungen ist die Geschäftsleitung.

Revision #10

Created 2025-05-24 10:55:45 UTC by Julia Herrmann

Updated 2025-05-25 10:42:26 UTC by Julian Hammer