

Die mitbauzentrale münchen

ist zentrale Anlaufstelle für alle, die ein gemeinschaftsorientiertes Wohnprojekt gründen möchten. Sie wird seit 2014 durch die Landeshauptstadt München finanziert und bietet kostenfrei umfangreiche Informationen, Beratungen und Vernetzung in München und angrenzenden Landkreisen.

Kontakt

Schwindstraße 1 | 80798 München
Telefon (089) 57 93 89 50
info@mitbauzentrale-muenchen.de
www.mitbauzentrale-muenchen.de

Beratungszeiten

Di 10.00 – 14.00 Uhr
Mi 15.00 – 19.00 Uhr

Organisation und Durchführung:



Mit freundlicher Unterstützung von



KLIMA/GERECHT bauen und wohnen

Wie schafft man eine Ausgewogenheit zwischen ökologischem Bauen und leistbarem Wohnen?

München und die Metropolregion wachsen beständig weiter. Um den Bedarf an Wohnraum zu decken, wird auf Neubau gesetzt. Doch ein wesentlicher Anteil am globalen CO₂-Ausstoß wird durch Gebäude verursacht. Wie könnte es anders gehen? Welche Wege gehen gemeinschaftsorientierte Wohnprojekte?

An den Münchner Wohnprojekttagen können Sie:

- **Vorträge besuchen zu Forschung und Praxis**
- **Überblick gewinnen über Wohnprojekte, Beratungsbüros und Banken**
- **Ins Gespräch kommen und sich vernetzen mit Fachleuten und Initiativen aus Stadt und Land**
- **Beratungsangebote nutzen zu Gemeinschaftsbildung, Finanzierung und Recht**

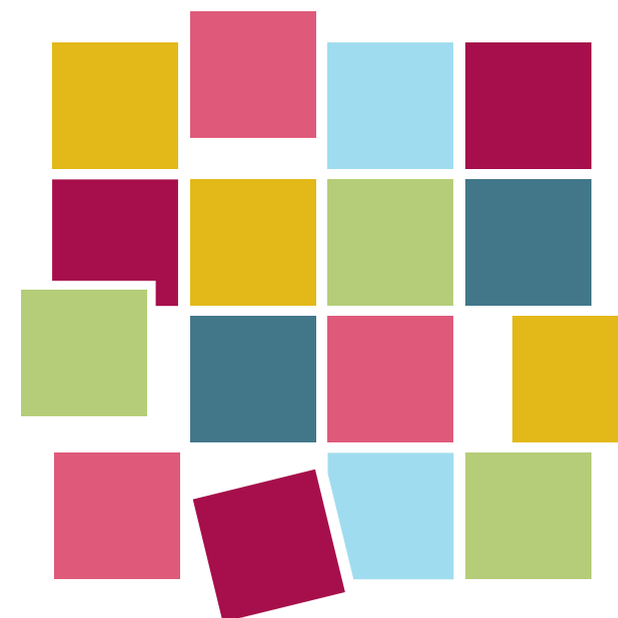
Die Wohnprojekttage sind kostenfrei!

Informationen unter:

www.mitbauzentrale-muenchen.de

Anmeldung unter:

anmeldung@mitbauzentrale-muenchen.de



14. WOHN PROJEKT TAGE 2023

6. und 7. Oktober 2023 in München
KLIMA/GERECHT bauen und wohnen
Strategien für eine Ausgewogenheit zwischen ökologischem Bauen und leistbarem, solidarischem Wohnen

Wohnprojekte Nachhaltig planen, bauen, leben

Gemeinschaftsorientierte Wohnprojekte schaffen nicht nur bezahlbaren Wohnraum für Jung und Alt. Wohnprojekte waren und sind Vorreiter beim Erproben von nachhaltigen Wohnkonzepten, Bauweisen und Materialien, in der Nutzung zukunftsfähiger Heiz- und Energietechnik, und nicht zuletzt dem Teilen von Alltagsgegenständen.

Überblick gewinnen und ins Gespräch kommen

Die Wohnprojekttage bieten Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch zwischen Fachleuten, Wohnprojekten und Initiativen. Wohnprojekte informieren über ihre Angebote und beantworten Ihre Fragen. An Infoständen präsentieren sich Dienstleister und Banken.

Die Wohnprojekttage richten sich an Bürgerinnen und Bürger, Projektinitiativen aus München und der Region, sowie an Fachleute aus Wohnungswirtschaft und Planung, Verwaltung und Politik.



**Freitag, 6. Oktober | Fachtag
in der Architekturgalerie im Bunker
Blumenstraße 22 | München**

14:00 Begrüßung

14:10 Impulsvortrag:
KLIMA/GERECHT bauen und wohnen
mitbauzentrale münchen

14:30 Mission Possible:
Wirtschaftlich bauen mit leimfreiem Holz
Oliver Hilt, architekturagentur, Augsburg/Stuttgart

14:50 Reduce, Reuse, Recycle:
**Erfahrung mit dem Baustoff Holz und wieder-
verwertbaren Bauteilen**
Claudia Thiesen, Baugenossenschaft mehr als
wohnen, Schweiz

15:50 Pause

**Fr, 6.10.23 Fachtag
Architekturgalerie Blumenstraße 22, München**

**14.00 – 18.00 Fachtag KLIMA/GERECHT
bauen und wohnen**

**17.30 – 20.30 Ausstellungseröffnung
„Faktor Wohnen“**



**Anmeldung Fachtag
Fr. 6.10.2023
<https://t1p.de/658zn>
www.mitbauzentrale-muenchen.de**

**16:10 Zirkulär gebaut – inklusiv bewohnt:
Ressourcenschonend und sozial leben**
Christian Hadaller, Kooperative Großstadt eG,
München

**16:40 Stand der Forschung:
Bezahlbares Wohnen und Klimaschutz**
Tanja Kenkmann, Öko-Institut Freiburg

**17:10 Podiumsdiskussion:
Was braucht es, um Klimaneutralität sozialgerecht
zum Standard zu bringen?“**
Christine Kugler, Klima- und Umweltschutzrefe-
rentin Landeshauptstadt München // Christian
Hadaller, Kooperative Großstadt eG, München //
Claudia Thiesen, Baugenossenschaft mehr als
wohnen, Schweiz // Stefan Feller, Gewofag,
München // Tanja Kenkmann, Öko-Institut e.V.
Freiburg // Peter Pink, Wohnbaugenossenschaft der
Wohlfahrtspflege München eG (wwm eG) // Marie
Hüneke, Klimaschutzmanagerin, Stadt Freising

18:00 Pause

18:30 Eröffnung der Ausstellung „Faktor Wohnen“
Dirk Niehaus und Jörn Luft, Stiftung trias
Die Wanderausstellung „Faktor Wohnen –
Ökologisch um:bauen mit regenerativen Baustoffen“
zeigt bauphysikalische Vorteile von regenerativen
Baustoffen und ordnet das Thema in den ökologi-
schen und gesellschaftlichen Gesamtzusammen-
hang des Bauens und Wohnens ein.

In Kooperation mit der Architekturgalerie München

**Samstag, 7. Oktober | Vernetzung
im Kulturzentrum LUISE
Ruppertstraße 5 | München**

13:00 Begrüßung

13:15 Impulsvortrag
Klimagerecht bauen und wohnen – Beitrag der
Wohnprojekte, mitbauzentrale münchen

13:30 Einblicke und Ausblicke
Kurzvorstellung aktueller Wohnprojekte im Entstehen
oder gerade fertig gestellt.

14:30 Vorträge und Beratungsangebote

Vorträge besuchen und diskutieren
Gemeinschaftsbildende Aspekte, Klimaresilienz mittels
Dachgärten, wie Energiesparen gelingen kann und über
die Praxis des „Sharing“

14:30 Sharing im Wohnprojekt und im Viertel
Anne Ritzinger, Bewohnerin, WOGENO eG

**15:15 Gute Nachbarschaft auf grünen Dächern und
Laubengängen**
Elena Markus, wagnis GmbH

16:00 Gemeinsame Pause

**16:30 Energiegerechtigkeit in Wohnprojekten: Technik
und Nutzungsverhalten**
Julia Härtel, Cohaus München GmbH

18:00 Ende der Veranstaltung

**Sa, 7.10.23 Vernetzung
Kulturzentrum LUISE Ruppertstraße 5, München**

**13.00 – 18.00 Uhr Information und Vernetzung:
Wohnprojekte – nachhaltig planen, bauen, leben.**



**Anmeldung Vernetzung
Sa. 7.10.2023
<https://t1p.de/o6iz9>
www.mitbauzentrale-muenchen.de**

Beratungsangebote nutzen
Fachleute beantworten Fragen zu den Themen
Gemeinschaftsbildung, Rechtsformen und Finanzierung.

14:30 Grundstückssuche
mitbauzentrale münchen

15:00 Gemeinschaftsbildung
Susanne Flynn, Wohnwerkstatt Urbanes Wohnen

15:30 Finanzierung
Andrej Schindler, Entwicklungs- und Finanzbera-
tung für Wohnprojekte

16:00 Gemeinsame Pause

16:30 Rechtsformen
Angelika Majchrzak-Rummel, Rechtsanwältin und
Wohnprojektberaterin

17:00 Konfliktmanagement
Martina Fischer-Albang, Architektin und Mediatorin

18:00 Ende der Veranstaltung