

*Das Projekt „SOZIAHR“ der Universität Bonn
und das Kompetenznetzwerk „Wissenschaft für den Wiederaufbau“
laden zum offenen Workshop ein:*

„Gemeinschaftliche und klimafreundliche Wohnprojekte“

Wann: 29.04.2026, 14:00 bis 17.30 Uhr, Einlass ab 13:30 Uhr

Wo: Hochschule Koblenz am Standort Remagen
Joseph-Rovan-Allee 2, 53424 Remagen - Raum G101

Wir möchten Vertreter:innen aus dem Sozial-, Gesundheits- und Bildungswesen, aus der Zivilgesellschaft, aus Politik und Verwaltung sowie den Sozialwissenschaften in einen produktiven Austausch miteinander bringen. Für Getränke und Snacks ist wie immer gesorgt.

Anmeldung bitte bis zum 14. April [unter diesem Link](#).

Hinweis: Als Kontaktinformation ist Ihr Name und Ihre E-Mail-Adresse ausreichend, gerne können Sie aber auch noch Ihre Institution angeben.

Ziele:

- ❖ Entwickeln einer gemeinsamen Vision für das Wohnen der Zukunft im Ahrtal
- ❖ Identifizieren von rechtlichen und praktischen Hürden als Basis für wissenschaftliche Handlungsempfehlungen

Leitfragen:

- ❖ Was sind gemeinschaftliche Wohnprojekte, welche Chancen bergen sie und welche Zielgruppen sprechen sie an?
- ❖ Welche Vorteile bieten gemeinschaftliche Wohnformen für eine klimaschützende und klimaangepasste Lebensweise?
- ❖ Welches Potential bergen diese Wohnkonzepte speziell fürs Ahrtal und im Kontext des Wiederaufbaus?
- ❖ Wie kann man die Ausweitung von gemeinschaftlichen und klimafreundlichen Wohnprojekten im Ahrtal fördern?

Impulsvorträge:

- ❖ Wissenschaftliche Themeneinführung (Susanne Bell)
- ❖ Best-Practise-Beispiel des [Wohnsinn Aachen e.V.](#) (Frank Renkewitz)

Vertiefende Thementische zu:

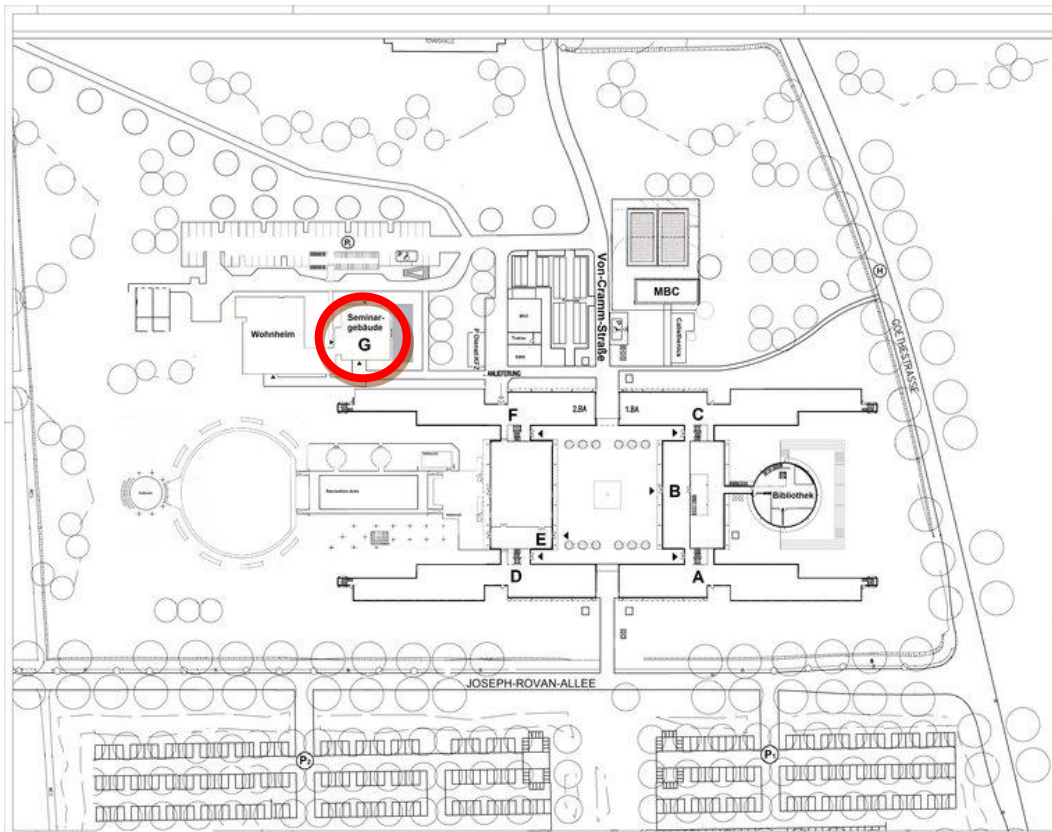
- ❖ Mehrgenerationenprojekte
- ❖ Betreute Wohnkonzepte
- ❖ Wohnen für Hilfe u.Ä.
- ❖ Sozialer Wohnungsbau

Ablauf

Ab 13:30 Uhr	Einlass
14:00 Uhr	Begrüßung und Impuls-Vorträge
15:15 Uhr	Pause mit Getränken und Snacks
15:45 Uhr	Austausch im Kleingruppenformat
16:45 Uhr	Ergebnissammlung im Plenum und konstruktive Abschlussdiskussion
17:30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Hinweise zur Anfahrt

Parkmöglichkeiten bestehen auf den Hauptparkplätzen P1 und P2 der Hochschule (Navi: Joseph-Rovan-Allee 2, 53424 Remagen). Diese sind ca. 2 Gehminuten vom Veranstaltungsraum entfernt. Im Gebäude sind Wegweiser zum **Raum G101** bereitgestellt.



Bis dahin herzliche Grüße,

Ihr Team vom Forschungsprojekt [„Soziale, Ökonomische und Administrative Herausforderungen von Klima-Resilienz“ \(SOZIAHR\)](#)

In Zusammenarbeit mit dem [Kompetenznetzwerk „Wissenschaft für den Wiederaufbau“ \(WfdW\), Hochschule Koblenz](#)

Und mit Unterstützung von [Zukunftsregion Ahr e.V.](#)