



Symposium

EW 58 – ein Gebäudetyp mit Zukunft?!

Modernisierung des seriellen DDR-Eigenheims

Der Haustyp EW 58 prägt viele Orte in Brandenburg und steht exemplarisch für über 265.000 Eigenheime aus DDR-Zeiten. Das Symposium zeigt Wege, wie sie effizient und zukunftsfähig modernisiert werden können.

- Erhalt und Weiterentwicklung eines prägenden Haustyps
- Sanierung von 265.000 Gebäuden mit großer Hebelwirkung
- Standardisierte Konzepte ermöglichen kosteneffiziente Lösungen
- Digitale Planung steigert Qualität und Energieeffizienz

Das Symposium findet am 6. November 2025 im Theatersaal (HG) der Fachhochschule Potsdam statt. Von Eigentümern eines DDR-Eigenheims über Multiplikator*innen bis hin zum Fachpublikum sind alle herzlich eingeladen.

Die Veranstaltung wird hybrid stattfinden. Infos dazu folgen.

Datum: 06.11.2025, 10:00 bis 16:00 Uhr

Ort:

Theatersaal (Hauptgebäude)

Fachhochschule Potsdam

Kiepenheuerallee 5

14469 Potsdam



Programm

10.00	Dr. Ina Bartmann (angefragt)	Begrüßung durch die Staatssekretärin, Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung des Landes Brandenburg
10.15	Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz	InNoWest – Teilvorhaben Zukunftsgerechter Umbau, Ziele und angestrebte Ergebnisse
10.30	Lisa Honeck	Typenhaus mit Spielraum – EW 58 zwischen Serie und Individualität (Arbeitstitel)
10.50	Luise Albrecht	Realisierbarkeitsversprechen: Typenhaus- und Bauteilkataloge
11.10	Tobias Jänecke	Effizienzvergleich: Gebäudeenergiestandards am Beispiel des EW 58
11.30	NN (angefragt)	Ein Sanierungsvorhaben aus der Perspektive eines Eigenheimbesitzers (Arbeitstitel)
11.50	Finn Schmid-Bonde	Sanierungswege im Rahmen der rechtlichen Möglichkeiten
12.10	Prof. Dr. Georg Miribung (Moderation angefragt)	Rückfragen und Diskussion
		PAUSE
13.30	Christoph Steen	EW 58-Sanierung anhand eines digitalen Zwillings
13.50	Dominik Eisenhardt	Sanierungswege im Rahmen der technischen Möglichkeiten
14.10	Philipp Kuttner	Fertigungstechnologie und Montagemöglichkeiten (Arbeitstitel)
14.30	Philipp Kersten	Smart Home als Mittel zur Behaglichkeit
14.50	Arthur Naumann, Fa. Brüninghoff (angefragt)	Energetische Sanierung der Außenhülle – Einflüsse auf die Kalkulation (Arbeitstitel)
15.10	Prof. Dr. Georg Miribung (Moderation angefragt)	Rückfragen und Diskussion