



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 findet hybrid statt.

Die Teilnahme ist kostenfrei – entweder vor Ort (begrenzte Plätze) oder online per Livestream.

Die Anmeldung erfolgt über die Brandenburgische Ingenieurkammer:

- Zur Präsenz-Teilnahme anmelden
- Zoom-Link zur Online-Teilnahme:
https://zoom.us/webinar/register/WN_heOAJp1pSQOYIFlcyWwAQQ

Datum 06.11.2025, 09:30 bis 16:00 Uhr

Ort [Haus D, Hörsaal 011](#), Fachhochschule Potsdam, Kiepenheuerallee 5,
14469 Potsdam (Achtung: kurzfristige Raumänderung!)

Anfahrt

Tram 92 & 96, Bus 697 & N17 Haltestelle: Campus Fachhochschule

Wir empfehlen die Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln, da vor Ort nur sehr wenige Parkplätze zur Verfügung stehen.



Hochschule
für nachhaltige Entwicklung
Eberswalde

FH;P

Fachhochschule Potsdam
University of
Applied Sciences



Technische Hochschule
Brandenburg
University of
Applied Sciences

Innovative
Hochschule

EINE GEMEINSAME INITIATIVE VON



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Gemeinsame
Wissenschaftskonferenz
GWK

InNoWest wird im Rahmen der Bund-Länder-Initiative „Innovative Hochschule“ vom 01.01.2023.–31.12.2027 gefördert.

Förderkennzeichen 13IHS230A / www.innovative-hochschule.de

Programm

09.30		Ankommen bei Kaffee & Gebäck
10.00	Dr. Ina Bartmann	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 und EW 65 B zwischen Serie und Individualität
10.50	Luise Albrecht	Realisierbarkeitsversprechen: Typenhaus- und Bauteilkataloge
11.10	Gabriel Kapfinger	Ein Sanierungsvorhaben aus der Perspektive eines Eigenheimbesitzers
11.30	Christian Bernrieder, BSL Architekten	EW 65 B – Potentiale eines Typenbaus
11.50	Finn Schmid-Bonde	Sanierungswege im Rahmen der rechtlichen Möglichkeiten
12.10	Moderation: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz	Rückfragen und Diskussion
PAUSE mit Mittagessen		
13.30	Christoph Steen	EW 58-Sanierung anhand eines digitalen Zwillings
13.50	Dominik Eisenhardt	Sanierungswege im Rahmen der technischen Möglichkeiten
14.10	Philipp Kersten	Smart Home als Mittel zur Behaglichkeit
14.30	Philipp Kuttner	Fertigungstechnologie und Montagemöglichkeiten
14.50	Tobias Jänecke	Dekarbonisierungspotenziale des Gebäudebestands in Brandenburg
15.10	Moderation: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz	Rückfragen und Diskussion
16.00		Schluss