

26-2706 Sanierungsrundgang: Innenorte

Entgelt	0,00 €
Dauer	1x
Kursleitung	Sina Mixdorf
Bemerkungen	Treffpunkt in Oberasbach wird mit der Anmeldebestätigung bekannt gegeben.
Kursort	, ,

Wie gelingt die energetische Sanierung eines älteren Wohnhauses in der Praxis? Antworten darauf bietet unser Sanierungsrundgang durch modernisierte Wohnhäuser aus den 1960er-Jahren. Im Rahmen der Sanierung wurde die frühere Öletagenheizung durch eine moderne Fußbodenheizung mit Wärmepumpe ersetzt. Zudem erfolgte der Umbau zum KfW-Effizienzhaus 55 – unter anderem mit neuen Fenstern, einer umfassenden Wärmedämmung sowie einer nachhaltigen Dachdämmung mit Holzdämmplatten.

Ergänzt wurde das Energiekonzept durch eine Photovoltaikanlage, die seit Oktober 2024 in Verbindung mit der Wärmepumpe genutzt wird. Seit Oktober 2025 sorgt zusätzlich ein Batteriespeicher für eine noch effizientere Nutzung des selbst erzeugten Stroms.

Die Eigentümer berichten offen über ihre Erfahrungen, Herausforderungen und Lösungen. Ergänzend steht ein Energieberater für fachliche Fragen und individuelle Informationen rund um nachhaltiges und energieeffizientes Sanieren zur Verfügung.

Der Sanierungsrundgang richtet sich an alle, die ihr eigenes Zuhause fit für die Zukunft machen möchten oder sich allgemein für Klimaschutz und energieeffizientes Wohnen interessieren.

In Kooperation mit der Verbraucherbildung Bayern e.V. und Sina Mixdorf, Nachhaltigkeitsbeauftragte der Stadt Oberasbach

Mit vor Ort: Jens Fischer, Energieberater für die Verbraucherzentrale Bayern e.V.

Die Veranstaltung ist kostenlos, die Plätze sind aber begrenzt.

Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
22.07.2026	17:00 - 18:30 Uhr	Treffpunkt: Oberasbach

[zur Kursdetail-Seite](#)