

Liebe Sanierungs-Community,

Es gibt Neuigkeiten in der Sanierungswelt! Spannende Veranstaltungen warten auf euch – von den **RENOWAVE.AT Impact Days (18.–19.11.)** über den **IdeenAUSTAUSCH zur FTI Förderschiene TIKS (16.6.)** und das **Forum Serielle Sanierung (17.06.)** bis hin zu **Finanzierung & Versicherung von Gebäudesanierungen (26.08.)**.

Außerdem gibt es aktuelle Einblicke in Forschung und Praxis, etwa vom **Sanierungsgipfel 2026** und bei dem Projekt **BuildUPspeed** ist euer Feedback gefragt!

Wir wünschen euch einen schönen Sommer!

Ulla Unzeitig
im Namen des gesamten RENOWAVE.AT Teams

18.-19.11. | RENOWAVE.AT Impact Days – Unverbindliche Voranmeldung



Die RENOWAVE.AT Impact Days sind Österreichs führende Veranstaltung für nachhaltige Gebäudesanierung und finden am 18. und 19. November 2026 an der frisch sanierten FH Dornbirn in Vorarlberg statt. Im Mittelpunkt stehen praxisnahe Lösungen und Innovationen für effiziente, leistbare und klimafreundliche Sanierungen sowie Austausch und Vernetzung zwischen Expert:innen aus Forschung, Wirtschaft, Politik und Zivilgesellschaft.

Das Economicum, die jährliche Veranstaltung des Energieinstituts Vorarlberg zu Theme Gebäude und Energieeffizienz, findet heuer im Rahmen der Impact Days statt. Ergänzt wird das Programm durch Workshops, Projektpräsentationen, Networking-Formate, die Ausstellung Serielle Sanierung und eine Mini-Messe. Zusätzlich unterstützt das renommierte Vorarlberger Architektur Institut vai bei der Programmierung und den Exkursionen.

Weitere [Infos](#) und [unverbindliche Voranmeldung!](#)

16.6. | IdeenAUSTAUSCH zur FTI Förderschiene TIKS

Die österreichischen Innovationslabore laden zum öffentlichen, virtuellen Vernetzungstreffen für die Ausschreibung „TIKS – Technologien und Innovationen für die Klimaneutrale Stadt 2026“ ein. Bei diesem Treffen erhältst du aktuelle Informationen aus erster Hand direkt von den Fördergeber:innen. Gleichzeitig hast du die Möglichkeit, wertvolle Kontakte zu knüpfen, deine eigenen Kompetenzen vorzustellen und deine Projektideen im Austausch mit anderen gezielt weiterzuentwickeln.

Die Innovationslabore begleiten dich auf diesem Weg. Sie unterstützen dich dabei, deine Innovationspotenziale zu schärfen, die passenden Partner:innen zu finden und dein Vorhaben praxisnah zu konkretisieren.

Weitere [Infos!](#)

17.06. | 5. Forum Serielle Sanierung: Mobilisierung, Volumen & internationale Erfahrungen

Am 17.06.2026 von 16:30–17:30 Uhr laden RENOWAVE.AT und AEE INTEC zum nächsten Forum Serielle Sanierung ein. Im Fokus steht die Frage, wie serielle Sanierung auch in Österreich vom Pilotprojekt in die Breite kommen kann - durch gebündelte Projekte, mehr Standardisierung und planbare Volumen.

Mit Robert Raschper von der dena werfen wir einen Blick auf den Volume Deal und die Marktentwicklung in Deutschland. Außerdem stellen wir das LIFE-Projekt RenoTides vor, das sich mit gebündelter Nachfrage, digitalen Tools und neuen Marktmodellen für skalierbare Net-Zero-Sanierungen beschäftigt.

Gemeinsam diskutieren wir: Was können wir aus anderen Ländern lernen - und wie bringen wir serielle Sanierung in Österreich auf Schiene?

Weitere [Infos!](#)

26.08. | Finanzierung & Versicherung von Gebäudesanierungen

Der Gebäudebestand steht vor großen Transformationsaufgaben: Klimaziele, steigende Betriebskosten, regulatorische Anforderungen und notwendige Sanierungen treffen auf komplexe Finanzierungsfragen und neue Risiken. Gerade bei gemeinschaftlichen Sanierungen von Bestandsgebäuden spielen Banken, Versicherungen, öffentliche Stellen und Eigentümer eine zentrale Rolle.

Am Beispiel des Projekts **MEIDLINGER L** diskutieren wir gemeinsam, welche Finanzierungs- und Versicherungsmodelle heute bereits funktionieren, wo bestehende Hürden liegen und welche Rahmenbedingungen es für skalierbare Sanierungen braucht. Ziel ist ein offener Austausch zwischen Praxis, Finanzwirtschaft, Verwaltung und Projektentwicklung.

Weitere [Infos!](#)

Nachlese | Sanierungsgipfel 2026

Beim Sanierungsgipfel 2026, initiiert von [RENOWAVE.AT eG](#) und [IG Lebenszyklus Bau](#), versammelten sich 36 Verbände und Organisationen der Bau- und Immobilienwirtschaft im Wiener Filmquartier. Das Ziel des Gipfels: Gemeinsam die Transformation des Gebäudebestands voranzubringen.

Im Mittelpunkt stand nicht mehr die Frage nach den Herausforderungen – sondern konkrete nächste Schritte, neue Allianzen und Initiativen, die in die Umsetzung gehen. Ein zentraler Meilenstein was außerdem der erstmalige Schulterschluss zwischen [Wirtschaftskammer Wien](#), [Landesinnung Bau](#), [Fachverband Immobilienreuhänder](#), [Fachverband der Ingenieurbüros](#) und [Ziviltechniker:innen Österreich](#).

Zur [Nachlese!](#)

Projekt BuildUPspeed | Euer Feedback ist gefragt!

Ziel des Projekts [BuildUPspeed](#) ist die Einführung einer Plattform zur Marktaktivierung, um die umfassende Renovierung des europäischen Gebäudebestands durch qualitativ hochwertige und industrielle Lösungsansätzen zu beschleunigen. Um die Projektergebnisse optimal auf die

Praxis abzustimmen, sind nun Rückmeldungen außerhalb des Projektkonsortiums in Form von 2 Online-Fragebögen gefragt!

1) Die Market Activation Platform (MAP): Ein digitales Werkzeug zur Unterstützung der Markteinführung industrialisierter Sanierungslösungen. Als digitales Ökosystem führt sie Sanierungsbedarf, technische Lösungen, Expert:innen, Praxisbeispiele und Marktchancen an einem zentralen Ort zusammen. Zum [Fragebogen!](#)

2) Konzepte zu Pop-Up Factories: Temporäre, lokal eingebettete Produktions- und Logistikeinrichtungen, die Tätigkeiten wie die Vorfertigung und Montage direkt in die Nähe der Baustelle oder Region verlagern. Im Rahmen von BuildUPspeed wurden hierfür Konzepte für vier verschiedene Szenarien entwickelt. Zum [Fragebogen!](#)

Eine Teilnahme ist noch bis 19.06.2026 möglich!

EPBD-Umsetzung | Gebäudesanierung und Dateninfrastruktur im Fokus

Am 12. und 13. Mai 2026 war RENOWAVE.AT in Brüssel bei zwei zentralen Veranstaltungen zur Umsetzung der neuen EU-Gebäuderichtlinie vertreten: „Voices of Change – Success stories shaping Europe’s buildings“ und „Supporting EPBD implementation – Practical solutions developed by EU-funded initiatives“. Beide Veranstaltungen fanden im Charlemagne-Gebäude der Europäischen Kommission statt und widmeten sich der Frage, wie die neue EPBD von der politischen Zielsetzung in die konkrete Umsetzung gebracht werden kann.

[Hier geht's zum Nachbericht!](#)

Werde Mitglied der Qualitätsplattform Sanierung



Die [Qualitätsplattform Sanierung \(QPS\)](#) ist ein Netzwerk von Unternehmen, die sich auf hochwertige und nachhaltige Sanierung spezialisiert haben. Als QPS-Mitglied erhöht ihr eure Sichtbarkeit, präsentiert euer Angebot auf einer unabhängigen Plattform und knüpft wertvolle Kooperationen.

Bei Interesse meldet euch gerne unter office@qp-sanierung.at

Nach dem Kurs ist vor dem Kurs - Certificate Programs Gebäudesanierung

Halbzeit bei der Premiere des an der [Universität für Weiterbildung Krems](#) neu entwickelten Certificate Programs Gebäudesanierung – Strategien für klimaneutrale Bestandsgebäude. Zwei von insgesamt vier Modulen wurden im April und Mai erfolgreich durchgeführt. Fortsetzung folgt im Juni und September. Ein erneuter Lehrgangstart ist im Herbst geplant.

Der Lehrgang vermittelt praxisnahes Wissen für die nachhaltige Sanierung von Bestandsgebäuden. Absolvent:innen lernen, Gebäude zu bewerten, Sanierungskonzepte zu entwickeln und Projekte von der Planung und Finanzierung bis zur Umsetzung zu begleiten. Dabei werden technische, rechtliche, wirtschaftliche, ökologische und baukulturelle Aspekte berücksichtigt.

Die Teilnahme umfasst 24 ECTS-Punkte. Teile des Certificate Programs werden im Rahmen des EU-geförderten Projekts [Achieve-ZEB \(Achieve Zero Emission Buildings\)](#) entwickelt und pilotiert. Daher ist eine kostenreduzierte Teilnahme um 3.500,- (anstatt EUR 6.900,-) möglich.

[Weitere Infos zum Programm](#) und zur [Anmeldung!](#)

Österreichische Energiefassade in Deutschland als „Innovation of the Year“ ausgezeichnet

Beim Tag der Immobilienwirtschaft in Berlin wurde TOWERN3000 für die **CEPA®-Energiefassade** mit dem Award „Innovation of the Year“ in der Kategorie „Design & Build“ ausgezeichnet. CEPA® wurde in Österreich entwickelt und bereits in mehreren Wohnbau- und Industrieprojekten umgesetzt. Die Technologie basiert auf langjähriger Erfahrung im Fassadenbau sowie intensiver Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Neben dem System selbst entwickelte TOWERN3000 auch die dazugehörigen Prozesse und Systemkomponenten.

Weitere [Infos!](#)

Leseempfehlung | Klug sanieren statt neu bauen: Braucht Österreich überhaupt neue Häuser?

Österreich verfügt bereits über einen großen Gebäudebestand, weshalb neuer Wohn- und Arbeitsraum an vielen Orten eigentlich nicht gebraucht wird. Das Planungsbüro [Nonconform](#) zeigt mit innovativen Projekten, wie Schulen, Unternehmen und Gemeinden durch geschickte Mehrfachnutzung und Umorganisation das Maximum aus bestehenden Gebäuden herausholen können. Anstatt immer weiter wertvollen Boden auf der grünen Wiese zu versiegeln, schont dieser Ansatz Ressourcen, senkt die Heiz- und Kühlkosten und steigert gleichzeitig die Aufenthaltsqualität.

[Zum Vollständigen Artikel!](#)

ÖGUT-Umweltpreis 2026

Die ÖGUT zeichnet mit dem renommierten Preis Menschen und Organisationen aus, die erfolgreich zu einer klimaverträglichen, nachhaltigen und zukunftsfähigen Wirtschaft und Gesellschaft beitragen. Das Preisgeld von insgesamt EUR 40.000 wird in sechs Kategorien und zwei Sonderpreisen vergeben. **Einreichschluss ist Montag, 13. Juli 2026.**

Weitere [Infos!](#)

Weitere Veranstaltungs-Highlights:

11.06. | [Wiens Weg zur Kreislaufwirtschaft: Fachkräftepotenziale im Fokus](#)

23.06. | [Forschung: Baustein Zukunft](#)

29.05. – 27.06. | [Nach.Plan.Bauen - Nachhaltiges Planen und Bauen](#)

12.-13.06. | [Qualifizierungsseminar „Mit Natural Ventilative Cooling zu sommertauglichen Gebäuden“](#)

02.07. | [Webinar Wärmepumpenlösungen im Geschoßwohnbau](#)

30.09. | [Certificate Program Gebäudesanierung - Strategien für klimaneutrale Bestandsgebäude](#)

02.-03.04. | [29. Internationale Passivhaustagung IPHC 2027 – Save the Date!](#)

RENOWAVE.AT wird ermöglicht durch



