

FORUM ARCHITEKTUR

Netto-Null-Gebäude:
Auf dem Weg zum perfekten Haus?

Donnerstag, 18. September 2025, 10.30–12.00 Uhr

Messe Bauen & Modernisieren Zürich, Halle 3, Forum Green

Für Architektinnen und Architekten, Planer, Energiefachleute,
Installateure, Entscheidungsträger öffentliche Hand, Bauherren,
Investoren und Bauinteressierte



Mit der Verpflichtung der Schweiz die Treibhausgasemissionen bis 2050 auf Netto-Null zu senken, kommen auf die Architektur- und Planerbranche grosse Herausforderungen zu. Was ein Netto-Null-Gebäude ist und wie der Weg dahin ist, thematisieren wir in dieser Serie; einerseits in der Erstellung eines Gebäudes, andererseits aber auch im Betrieb über den ganzen Lebenszyklus. Wie immer in den Foren dieser Serie mit konkreten Ansätzen und Lösungen sowie realisierten Beispielen.

Programm

10.15

Empfang der Teilnehmenden

10.30

Begrüssung/Themeneinstieg/Moderation

- Kurze Zusammenfassung der Inputs aus dem letzten Forum in Wettingen

Jürg Kärle, stv. Geschäftsleiter, energie-cluster.ch
(Moderator)

- Was ist ein Netto-Null-Gebäude?

Andreas Eckmanns, Leiter Forschungsbereich
Gebäude und Städte, Bundesamt für Energie

10.50

Eine Stadt auf dem Weg zu Netto-Null

- Ziele, Herausforderungen, Umsetzung aus Sicht Bauherrenvertretung

Annette Aumann, Bereichsleiterin Fachkompetenzen
Nachhaltigkeit,
Amt für Hochbauten, Stadt Zürich

11.10

Netto-Null für Immobilien

- Was bedeutet das für die Energieversorgung und wie kann das realisiert werden?

Marco Skär, Leiter Beratung und Verkauf,
ewz Energielösungen, Zürich

11.30

Beispiel: Hobelwerk-Areal Oberwinterthur – Mehr als Wohnen

- Ziele und Vorgehen
- Netto-Null im Fokus: (Wie) ist das zu realisieren?

Claudia Thiesen, Dipl.-Ing. Architektin SIA,
Thiesen & Wolf GmbH, Zürich

11.50

Fragen aus dem Publikum, Diskussion

Schlusswort/Kurzes Fazit Moderator

12.00

Schluss des Forums

anschliessend Apéro mit Networking



Hobelwerk-Areal Oberwinterthur (Bilder: Ralph Feiner)

Referierende

Annette Aumann



Dipl.-Ing. Architektur (TU München), Energie-Ingenieur NDS, MAS ZFH in nachhaltigem Bauen. Sie setzte sich in ihren bisherigen Tätigkeiten ein als Architektin, Bauherrenvertreterin, Fachexpertin und aktuell als Leiterin des Bereichs Fachkompetenzen Nachhaltigkeit und als Mitglied der Geschäftsleitung des Amtes für Hochbauten der Stadt Zürich.

Andreas Eckmanns



Elektroingenieur HTL, leitet den Forschungsbereich «Gebäude und Städte» beim Bundesamt für Energie. In dieser Funktion initiierte er das Forschungsprojekt «Netto-Null Treibhausgasemissionen im Gebäudebereich», worin die wissenschaftlichen Grundlagen zur Berechnung von Netto-Null-Gebäuden unter Einbezug der Stakeholder der Gebäudestandards und -labels sowie von Bund und Kantonen erarbeitet wurden.

Marco Skär



Marco Skär, Dipl.-Ing. Versorgungstechnik, ist Leiter Beratung und Verkauf Energielösungen bei ewz. Mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Projektentwicklung und dem Verkauf von Energielösungen bilden die Basis für praxisorientierte Energieversorgungslösungen, die Nachhaltigkeit, Ökologie und Wirtschaftlichkeit mit integralen Dienstleistungen verbinden und schweizweit für Gemeinden, Areale sowie Überbauungen umgesetzt werden.

Claudia Thiesen



Claudia Thiesen, Dipl.-Ing. Architektin SIA Thiesen & Wolf GmbH, Zürich. Sie studierte Architektur an der Bauhaus Universität Weimar (D). Seit 2001 arbeitet sie in Zürich als Architektin, seit 2008 führt sie ihr eigenes Büro. 2019 gründet sie zusammen mit Sabine Wolf die Thiesen & Wolf GmbH. Thiesen & Wolf unterstützt Bauträger in der Organisation, Entwicklung und Steuerung gemeinsinniger Wohnbauprojekte. Schwerpunkte der Beratung sind die Entwicklung innovativer Wohnformen, die Gestaltung von Mitwirkungsprozessen oder Vorgaben zu NettoNull-Konzepten und klimagerechter Planung. Für das Bauprojekt Hobelwerk in Winterthur leitete Claudia Thiesen die Baukommission der Genossenschaft mehr als wohnen.

Jürg Kärle (Moderator)



Betriebsökonom FH, stellvertretender Geschäftsleiter und Senior Projektleiter beim energie-cluster.ch. Über 25 Jahre Branchenerfahrung und breites Netzwerk im Bereich Erneuerbare Energien und Energieeffizienz, davon 20 Jahre als selbständiger Berater und Umsetzer beim energie-cluster.ch sowie als Leiter der Kongressveranstaltungen bei den Bau- und Energiemessen der ZT Fachmessen AG.



Infos

Datum

Donnerstag, 18. September 2025

Zeit

10.30–12.00 Uhr, mit anschliessendem
Apéro und Networking

Ort

Messe Bauen & Modernisieren Zürich
Halle 3, Forum Green
MCH Messe Schweiz
Wallisellenstrasse 49
8050 Zürich

Anmeldung

Anmeldung erwünscht bis spätestens
17. September 2025 unter:
[www.bautrends.ch/bauen-modernisieren/de/
fachvortraege-forum-architektur](http://www.bautrends.ch/bauen-modernisieren/de/fachvortraege-forum-architektur)



Auskunft

Jürg Kärlé, 031 381 67 42
jkaerle@fachmessen.ch

Organisation

ZT Fachmessen AG
Pilgerweg 9, 5413 Birmenstorf

Anreise

Mit dem ÖV: Ab Zürich HB mit S-Bahn-Linien S2, S5, S6, S7, S8, S16 alle 6 Minuten bis Bahnhof Oerlikon. Transfer mit Bus 63, 94 oder Tram 11 bis Haltestelle Messe Hallenstadion.

Mit dem Auto: Hinweisschilder «Z» zum Messegelände Zürich folgen. Parkplätze im Parkhaus Messe Zürich an Hagenholzstrasse. Zieladresse Parking GPS: Hagenholzstrasse 50, Zürich E-Ladestation 8050 Zürich, Wallisellenstrasse 48, Holiday Inn Zürich Messe.