

Ausgezeichnetes Reallabor: Bundeswirtschaftsministerium würdigt Klimaquartier Neue Weststadt

Berlin, 01.06.2022

Das Klimaquartier Neue Weststadt wurde am Abend im Rahmen einer Festveranstaltung mit dem „Innovationspreis Reallabore 2022“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz ausgezeichnet. Es erhielt den Publikumspreis in der „Sonderkategorie Nachhaltigkeit“, der erstmals vergeben wurde. Im Rahmen eines Live-Votings erzielte das Klimaquartier 44% der Stimmen und setzte sich damit gegen zwei weitere Finalisten durch.

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz zeichnete in vier Kategorien insgesamt zehn Reallabore mit dem Innovationspreis Reallabore aus. Damit würdigt das Ministerium herausragende Testräume für Innovation und Regulierung, die sich durch ihren Vorbildcharakter und ihren Beitrag für ein modernes und innovationsfreundliches Recht auszeichnen.

Eine Expertenjury unter dem Vorsitz von Dr. Anna Christmann, Beauftragte des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz für Digitale Wirtschaft und Start-ups und Koordinatorin der Bundesregierung für die Deutsche Luft- und Raumfahrt, hatte neun Siegerprojekte aus insgesamt 101 Wettbewerbsbeiträgen ausgewählt. Als zehntes Siegerprojekt in der „Sonderkategorie Nachhaltigkeit“ wurde das Klimaquartier Neue Weststadt durch die rund 300 Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Preisverleihung live gewählt.

Dem Live-Voting vorangegangen war ein Pitch der drei Nominierten in der Sonderkategorie. Innerhalb von 30 Sekunden hatte ein Vertreter jedes Reallabors die Möglichkeit, den innovativen Charakter seines Projektes vorzustellen. Für das Forschungsprojekt Klimaquartier Neue Weststadt sprach Projektleiter Tobias Nusser vom Steinbeis-Innovationszentrum SIZ-EGS aus Stuttgart. Als ausgezeichnetes Reallabor ist das Klimaquartier Neue Weststadt berechtigt, das Reallabore-Label „Ausgezeichnet!2022“ des BMWK zu tragen.

RVI errichtet im Klimaquartier Neue Weststadt insgesamt fünf klimaneutrale Wohn- und Gewerbehäuser. Die Gebäude sind ein integraler Bestandteil des Klimaquartiers Neue Weststadt, wo im Rahmen der Förderinitiative „Solares Bauen/Energieeffiziente Stadt“ innerstädtische CO₂-Neutralität erprobt wird. Das zukunftsweisende Energiekonzept des Quartiers beinhaltet die innerstädtische Produktion von grünem Wasserstoff. Förderung erhält das Forschungsprojekt vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) sowie vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF).

Das Forschungsprojekt Klimaquartier Neue Weststadt wird von dreizehn Projektpartnern aus den Bereichen Forschung (Technik und Sozialwissenschaften), Anwendung und Bürgerpartizipation vorangetrieben: Stadt Esslingen am Neckar, Steinbeis-Innovationszentrum SIZ-EGS, RVI GmbH, Berliner Institut für Sozialforschung GmbH, Institut für Gebäude- und Solartechnik der TU Braunschweig, Institut für Nachhaltige Energietechnik und Mobilität (INEM), Städtischer Verkehrsbetrieb Esslingen am Neckar, Polarstern Energie, MondayVision, Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoffforschung, Stuttgart, HyEnTec GmbH, Green Hydrogen Esslingen GmbH, Agentur Blumberg GmbH

Weitere Informationen zum „Innovationspreis Reallabore“, zu den Siegerprojekten sowie allen Nominierten finden Sie auf den Seiten des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz unter www.innovationspreis-reallabore.de

Über RVI – Zuverlässigkeit für Investoren und Mieter seit 1973

Über 80 Mitarbeiter, mehr als 150 Objekte, ca. 7.500 verkaufte und betreute Wohnungen und rd. 1,5 Milliarden Euro Investitionsvolumen – das ist RVI. Seit 1973 zählen wir zu den erfolgreichsten Immobilienunternehmen in Deutschland und entwickeln, bauen, vermieten und verwalten einzigartige Immobilien. Unseren Investoren bieten wir alle Leistungen aus einer Hand und garantieren einen nachhaltigen Vermögensaufbau mit langfristigen Renditen. Unseren Mietern stellen wir attraktive Lebensräume und ein passgenaues Serviceangebot zur Verfügung. So geben wir Menschen ein wirkliches Zuhause. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.rvi.de.

Pressekontakt

RVI GmbH
Dr. Eva Michely
Telefon: + 49 (0) 681 3870823
Mobil: + 49 (0) 151 11311691
eva.michely@rvi.de
www.rvi.de