

IBESS – ZIM-Innovationsnetzwerk zur marktorientierten Entwicklung smarter TGA-Lösungen

Berlin, den 12.02.2026 – Mit dem neu gegründeten ZIM-Innovationsnetzwerk „IBESS – Innovative Bau-, Energie- und Sanitär-Systeme“ baut die VdZ, Wirtschaftsvereinigung Gebäude und Energie e. V., ihre Innovationsaktivitäten im Gebäudesektor weiter aus. Ziel des Netzwerks ist es, die Technische Gebäudeausrüstung (TGA) im Gebäudebestand beispielsweise durch Digitalisierung, Künstliche Intelligenz und smarte Sensorik gezielt weiterzuentwickeln.

Das Innovationsnetzwerk „IBESS“ vereint elf spezialisierte kleine und mittlere Unternehmen (KMU), die Technische Universität Dresden sowie der VdZ. Folgende Unternehmen sind Teil des Innovationsnetzwerks: autarc GmbH, autarxia Infrastruktursysteme GmbH, Coeln Concept GmbH, elio GmbH, ENEKA Energie & Karten GmbH, Hans Schramm GmbH, immersight GmbH, MEISTER 1 / Lokalleads GmbH, Meister Systems GmbH, ratiodomo Ingenieurgesellschaft mbH und Zenesis GmbH. Als Initiatorin koordiniert die VdZ das ZIM-Innovationsnetzwerk, unterstützt bei der strategischen Ausrichtung und fördert den gezielten Wissenstransfer zwischen den Partnern.

„Mit IBESS treiben wir die Innovationskraft der Branche konsequent weiter voran“, sagt **Jens Wischmann**, Geschäftsführer der VdZ. „Zusätzlich zu unserem sehr erfolgreichen Startup-Programm gehen wir nun den nächsten Schritt und schaffen mit IBESS die Basis für spannende Innovationsprojekte und leisten so einen konkreten Beitrag zur Stärkung des Innovationsstandorts Deutschland.“

Den operativen Start markierte ein erstes Arbeitstreffen am 15. Januar 2026 in Wernigerode. Die Netzwerkpartner identifizierten zentrale Synergien und definierten die Grundlagen für eine gemeinsame technologische Roadmap, die künftig die inhaltliche Klammer der Kooperationsprojekte bildet.

Um Zusendung eines Belegexemplares wird gebeten.

Pressekontakt:

Stefanie Bresgott, Bereichsleitung Kommunikation und Marketing
VdZ – Wirtschaftsvereinigung Gebäude und Energie e.V.
Oranienburger Straße 3, 10178 Berlin

T +49 30 2787 4408-22, F +49 30 2787 4408-9
E presse@vdzev.de
www.vdzev.de, www.intelligent-heizen.info

Hintergrund: ZIM-Innovationsnetzwerke

Als Schnittstelle verbinden ZIM-Innovationsnetzwerke ambitionierte kleine und mittlere Unternehmen und Forschungseinrichtungen. Ziel dieser Kooperationen ist es, neue Ideen in Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen zu überführen und eine strukturierte, mehrjährige Zusammenarbeit mit starkem Praxis- und Marktfokus zu ermöglichen. Gefördert werden ZIM-Innovationsnetzwerke vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand (ZIM).

Weitere Informationen zum ZIM-Innovationsnetzwerk IBESS – Innovative Bau-, Energie- und Sanitär-Systeme unter www.ibess-zim.de.

Weitere Informationen

Pressefoto: [Kick-off IBESS Netzwerk](#) | (c) VdZ

Abgebildete Kick-off: v.l.n.r. Thies Hansen (autarc), Dr. Martin Donath (ratiodomo), René Ebert (VdZ), Thomas Tschaftary (autarxia), Gilles Dostert (Zenesis), Dr. Thomas Müller (Coeln Concept), Dirk Bornhorst (elio), Tobias Lerche (ENEKA), Burckhardt Bonello (Meistersystems), Kilian Schramm (Schramm), Andrea Meinzenbach (TU Dresden), Max Franke (Meister 1 / Lokalleads), André Kremonke (TU Dresden) und Marco Winiarski (VdZ).

Pressefoto [Jens J. Wischmann](#) | (c) Viviane Wild/VdZ

VdZ – Wirtschaftsvereinigung Gebäude und Energie e. V.:

Die VdZ vertritt die Interessen der dreistufigen Wertschöpfungskette der Gebäude- und Energietechnik: Industrie, Großhandel und Installationsgewerbe. Im Jahr 2025 umfasste der Wirtschaftszweig Haus- und Gebäudetechnik 49.100 Unternehmen mit 541.300 Beschäftigten und einem Branchenumsatz von 77,26 Milliarden Euro (Stand November 2025). Die VdZ ist einer der Träger der Weltleitmesse ISH in Frankfurt.

Um Zusendung eines Belegexemplares wird gebeten.

Pressekontakt:

Stefanie Bresgott, Bereichsleitung Kommunikation und Marketing
VdZ – Wirtschaftsvereinigung Gebäude und Energie e.V.
Oranienburger Straße 3, 10178 Berlin

T +49 30 2787 4408-22, F +49 30 2787 4408-9
E presse@vdzev.de
www.vdzev.de, www.intelligent-heizen.info