



Francisco Iglesias, Gründer und geschäftsführender Gesellschafter von FIV.Energy | © BERLINboxx (KI bearbeitet)

Intelligente Gebäude statt teurer Sanierungen: Berliner Start-up steht im Halbfinale des Hessischen Gründerpreises

26. Juni 2026

Die [FIV.Energy GmbH](#) mit Sitz in Berlin und Kassel gehört zu den Halbfinalist:innen des [Hessischen Gründerpreises 2026](#) in der Kategorie „Innovative Geschäftsidee“. Aus insgesamt 205 Bewerbungen wählte die Vorauswahljury im Gründercampus Ostpol in Offenbach das Technologieunternehmen in die nächste Wettbewerbsrunde. Mit seiner Systemplattform **FIV.ESOLUTION** verfolgt FIV.Energy das Ziel, die Digitalisierung und Energieeffizienz von Bestandsgebäuden grundlegend zu vereinfachen.

Die herstellernerneutrale Plug-and Play-Lösung vernetzt bestehende technische Anlagen im laufenden Betrieb – ohne aufwendige Sanierungen oder Eingriffe in die vorhandene Infrastruktur. Dadurch erhalten Eigentümer und Betreiber erstmals einen zentralen digitalen Zugriff auf ihre Gebäudetechnik und schaffen die Grundlage für intelligentes Energiemanagement, automatisierte Prozesse und eine zukunftssichere ESG-Dokumentation. Das Besondere: Statt bestehende Technik zu ersetzen, macht FIV.Energy sie intelligent. Die Plattform verbindet digitale Zwillinge, automatisierte Betriebsoptimierung und höchste IT-Sicherheitsstandards zu einem Gesamtsystem, das Investitionskosten reduziert, Energieverbräuche senkt und den Weg zu klimafreundlicheren Immobilien ebnet. „Der Einzug ins Halbfinale bestätigt unseren Anspruch, die digitale Transformation der Gebäudetechnik neu zu denken. Wir möchten Immobilienbetreibern eine Lösung bieten, die sofort Mehrwert schafft – wirtschaftlich, nachhaltig und ohne die Komplexität klassischer Gebäudeautomationsprojekte“, erklärt der geschäftsführende Gesellschafter **Francisco Iglesias**. Der Hessische Gründerpreis zählt zu den bedeutendsten Auszeichnungen für innovative Unternehmen in Hessen. Die Nominierung unterstreicht das Potenzial der FIV.Energy-Entwicklung, einen wichtigen Beitrag zur digitalen und nachhaltigen Transformation des Gebäudebestands zu leisten.

Die FIV.Energy GmbH entwickelt intelligente Softwarelösungen für die technische Gebäudeausrüstung. Mit der Systemplattform FIV.ESOLUTION verbindet das Unternehmen bestehende Gebäudetechnik herstellernerneutrale und ohne bauliche Eingriffe zu einem intelligenten Gesamtsystem. Seit Anfang 2026 wächst das Unternehmen über ein bundesweites Netzwerk von Lizenzpartnern und unterstützt Immobilienbetreiber dabei, Energieverbräuche zu senken, Betriebskosten zu optimieren und Gebäude fit für die Anforderungen der digitalen Energiewende zu machen. Gründer und Geschäftsführer Francisco Iglesias ist engagiert im Bundeswirtschaftssenat des [BVMW](#) und wurde für seine Verdienste für den Mittelstand mit dem Titel **Wirtschaftssenator h.c.** geehrt. (fs)