

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

Gira gehört zu „Deutschlands innovativsten Unternehmen 2026“

Mehrwerte für die Menschen als Maßstab

Radevormwald, 27. Februar 2026. In diesem Jahr haben das Wirtschaftsmagazin „Capital“ und das global tätige Data-as-a-Service-Unternehmen Statista zum siebten Mal in Folge Deutschlands innovativste Unternehmen ausgezeichnet. Erstmals zählt 2026 auch Gebäudetechnikspezialist und Smart-Building-Pionier Gira (www.gira.de) zu den dieses Jahr 503 Firmen (2025: 515) mit Sitz bzw. Niederlassung in Deutschland, die im Urteil von Expertinnen und Experten als „besonders innovativ“ gelten. In der Kategorie „Gebäude, Verkehrswege sowie Zulieferer“ entfielen vier von fünf möglichen Sternen auf den Hersteller von Designschalterprogrammen und Produkten für die Gebäudeautomation aus Radevormwald. Dies ist das Ergebnis einer Befragung von 2.785 Innovationsfachleuten aus 20 Branchen und Industriebereichen aus dem Spätsommer 2025, die jeweils Unternehmen aus ihrer Branche bezüglich ihrer Innovationsstärke und -qualität bewerten und empfehlen sollten. Im Mittelpunkt standen dabei neun Kriterien. Gefragt wurde unter anderem nach innovationsfördernden Geschäftsprozessen und der Regelmäßigkeit, mit der innovative Produkte auf den Markt gebracht werden. Dem Bergischen Technologiemitelständler wurde dabei attestiert, dass seine Produkte „besonders zukunftsweisend“ sind: Hier erhielt Gira fünf von fünf Sternen.

Neue Patentanmeldungen

„Wir freuen uns natürlich sehr darüber, dass wir bei Fachleuten, die sich tagtäglich mit Innovationen auseinandersetzen, einen derart guten Ruf genießen“, erklärt Christian Feltgen, seit zehn Jahren Technologiegeschäftsführer bei Gira. „Auf der Anfang März in Frankfurt stattfindenden Weltleitmesse der Gebäudetechnikbranche, der „Light + Building“, werden wir mit spannenden Neuheiten unsere Innovationsstärke erneut unter Beweis stellen.“ Eine zentrale Rolle wird dabei das neue Gira Türkommunikationssystem spielen. „Unser System kann Dinge, die bislang im Markt schmerzlich vermisst werden. Zugleich erspart es Handwerk und Endanwendern manches, auf das gut und gerne verzichtet werden kann“, freut sich Christian Feltgen auf die bevorstehende Produktpremiere. „Es sind diese für die Menschen spürbaren Mehrwerte, an denen wir unsere Entwicklungsarbeit ausrichten und die Innovationsqualität unserer Lösungen bemessen.“

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

Fünf Neuerungen, die Gira eigens für dieses System entwickelt hat, sind inzwischen zum Patent angemeldet, zwei weitere als Gebrauchsmuster.

Dreifacher „German Design Award 2026“

Die strikte Ausrichtung von Gira bei der Produktentwicklung an den Bedürfnissen der Nutzerinnen und Nutzer hebt auch die Jury hervor, die über die Vergabe des diesjährigen „German Design Awards“ zu entscheiden hatte. Die 44 Jurorinnen und Juroren aus dem In- und Ausland erkannten die Auszeichnung für „exzellentes Produktdesign“ der Wohnungsstation Video IP zu, die Bestandteil des neuen Gira Türkommunikationssystems ist. Dabei zeigten sie sich „besonders überzeugt“ von der „konsequenten Benutzerinnen- und Benutzerorientierung, die zeitgemäße Kommunikation und Komfort elegant verbindet.“ Ebenfalls mit dem international begehrten Preis, um den sich in diesem Jahr 1.936 Einreichungen aus 39 Ländern beworben hatten, wurde die Smart-Home-Bedieneinheit „Gira G1“ prämiert. In der Kategorie „Messen und Ausstellungen“ erachtete das Preisgericht die Architektur des Gira Messestands auf der „Light + Building 2024“ für preiswürdig.

Bildunterschriften

„Wir bemessen die Innovationsqualität unserer Lösungen an den Mehrwerten, die sie ihre Nutzerinnen und Nutzern spürbar bieten“. Gira Geschäftsführer Christian Feltgen freut sich darüber, dass der Technologiemitelständler aus Radevormwald 2026 erstmals in die Rangliste „Deutschlands innovativste Unternehmen“ gefunden hat. (Foto: Gira)

[\[260227_Gira_Deutschlands_innovativste_Unternehmen_Feltgen_01.jpg\]](#)

Aus Abbey Road wird Röntgenstraße: Gira freut sich mit der Neuinterpretation eines ikonischen Bildmotivs schon jetzt darauf, dass eine der aufwändigsten Entwicklungen in der über 120-jährigen Firmengeschichte Anfang März auf der „Light + Building“ in Frankfurt Weltpremiere feiern wird. Gleich fünf Neuerungen, die bei der Arbeit an einem neuen Türkommunikationssystem entstanden sind, hat der Technologiemitelständler zum Patent angemeldet. „Unser System kann Dinge, die bislang im Markt schmerzlich vermisst werden“, sind sich Gira Geschäftsführer Christian Feltgen (2.v.r.) und die Produktmanager

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

Fabian Hellenbroich (r.), Klaus Schieffer (2.v.l.) und Jan Hoffstadt (l.) einig. (Foto: Gira)

[\[260227_Gira_Deutschlands_innovativste_Unternehmen_Hoffstadt-Schieffer-Feltgen-Hellenbroich_02.png\]](#)

„Besonders überzeugt die konsequente Benutzerinnen- und Benutzerorientierung, die zeitgemäße Kommunikation und Komfort elegant verbindet“, heißt es in der Begründung, mit der die Jury den „German Design Award 2026“ der Gira Wohnungsstation Video IP für „exzellentes Produktdesign“ zuerkannt hat. (Foto: Gira)

[\[260227_Gira_Deutschlands_innovativste_Unternehmen_03.jpg\]](#)

„Wir sind die mit den Schaltern ..., aber auch noch so viel mehr“ – über Gira

Die Gira Giersiepen GmbH & Co. KG (www.gira.de) mit Sitz in Radevormwald zählt zu den führenden Komplettanbietern intelligenter Systemlösungen für die elektrotechnische und vernetzte digitale Gebäudesteuerung. Mit seinen zahlreichen Entwicklungen prägt und beeinflusst das Familienunternehmen seit seiner Gründung im Sommer 1905 die Welt der Elektroinstallation und Gebäudesteuerung. Der zukunftssträchtigen Entwicklung zu intelligent vernetzten Smartbuilding-Systemen und zur Digitalisierung von Gebäuden hat Gira als Smartbuilding-Pionier der ersten Stunde mit vielfältigen Innovationen wie etwa dem Gira HomeServer von Beginn an maßgebliche Impulse gegeben. Dabei stehen Gira Produkte und Lösungen für deutsche Ingenieurskunst, für Qualität „Made in Germany“, für nachhaltige Prozesse bei ihrer Herstellung und einen möglichst umwelt- und ressourcenschonenden Betrieb, für Perfektion in Form und Funktion – vor allem aber dafür, dass sie den Menschen das Leben ein Stück einfacher, komfortabler und sicherer machen. Nicht umsonst finden Schalter, Steuerungs-, Kommunikations- und Sicherheitssysteme von Gira heute in rund 40 Ländern Anwendung, etwa in der Hamburger Elbphilharmonie, im Olympia-Stadion in Kiew, im Stephansdom in Wien und im Banyan Tree Hotel in Shanghai. Zur Gira Gruppe gehören darüber hinaus die Tochtergesellschaft Stettler Kunststofftechnik in Burgwindheim und seit 2022 das britische Unternehmen Wandsworth in Woking sowie die Beteiligungen am Elektronikspezialisten Insta in Lüdenscheid und am Softwareunternehmen ISE in Oldenburg. Zusammen erwirtschaften damit ca. 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einen Jahresumsatz von 370 Millionen Euro (2024).

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

Weitere Informationen:

Gira Unternehmenskommunikation

-Pressebüro-

KommunikationsKonsortium

Dr. Carsten Tessmer

Tel.: +49(0) 160 991 36380

gira@kommunikationskonsortium.com

Jan Böttcher

Tel.: +49 (0)2195 602 833

jan.boettcher@gira.de