

GIRA

Neue Landingpage „Gira Smart Home“

Fit für die Zukunft

Das Smart Home boomt, dem Elektrohandwerk eröffnen sich enorme Chancen. Das Problem dabei: Der Markt ist extrem unübersichtlich, neben Systemoptionen gibt es zahllose Insellösungen. Um zielgerichtet beraten und kompetent installieren zu können, ist ein Überblick über die verschiedenen Systeme und ihre Möglichkeiten unverzichtbar. Genau diesen liefert jetzt die neue Landingpage „Gira Smart Home“.

„Gira Smart Home - fit für die Zukunft“ bietet einen kompakten Systemüberblick über Lösungen und die dazugehörigen Produkte, die sich sowohl funkbasiert als auch kabelgebunden realisieren lassen. Die Systemgrundlage ist entweder das Gira eNet SMART HOME System oder das Gira KNX System. Beide eröffnen dem Elektrofachhandwerk die Chance, ganze Gebäude oder nur einzelne Wohnungen zukunftsfähig zu machen und zugleich neue Kundenpotenziale zu erschließen.

Damit gibt Gira dem Fachmann Lösungen an die Hand, die er im Neubau und im Altbau – also bei der Renovierung – einsetzen kann. Sie lassen sich individualisieren und nachträglich erweitern. Und wer bei komplexen Aufgaben doch an Grenzen stößt, kann sich von professionellen Systemintegratoren unterstützen lassen. Ein weiterer Pluspunkt: Es besteht die Möglichkeit, einen Newsletter zu abonnieren, der künftig regelmäßig zum Thema Smart Home informiert.

Der Link zur neuen Landingpage: link.gira.de/shvorteile

GIRA

Bildunterschrift:

GIRA

[Gebäudetechnik](#) [Schalterprogramme](#) [Türkommunikation](#) [Service](#) [Händlersuche](#) [Katalog](#)

[Übersicht](#)

Gira Smart Home - fit für die Zukunft.



Intelligente Smart Home Systeme für die Bauherren von morgen von Fachpartnern vernetzt

Sie möchten in den Smart Home Markt einsteigen und suchen nach zeitgemäßen Lösungen, die sich unkompliziert an die individuellen Bedürfnisse Ihrer Kunden anpassen lassen? Gira Smart Home Produkte können diese Ansprüche erfüllen: Die intelligente Hausvernetzung bietet dem Elektrofachhandwerk die Chance, die Haushalte seiner Kunden zukunftsfähig zu machen und zugleich neue Kundenpotenziale zu erschließen.

Dafür steht Gira Smart Home:

- Individualisierbar
- Nachträglich erweiterbar
- Als funkbasiertes System oder als kabelgebundene KNX Lösung erhältlich
- Lösungen für Neu- und Altbauten vorhanden
- Professionelle Systemintegratoren bieten Unterstützung bei der Installation

Mit Gira Smart Home steigern Sie Ihren Umsatz. Nutzen Sie die Vorteile dieses zukunftssicheren Systems und steigen Sie erfolgreich in einen lukrativen Wachstumsmarkt ein.

Gira-Smart-Home

„Gira Smart Home - fit für die Zukunft“: Die neue Landingpage bietet einen kompakten Systemüberblick über Lösungen und die dazugehörigen Produkte.

Bild: Gira

GIRA

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 „Smart Building Systemen“ und zur Digitalisierung von Gebäuden hat Gira 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 „Design Museum“ in London und im Banyan Tree Hotel in Schanghai. Dank des umfassenden Know-hows im Bereich Kunststofftechnik stellt Gira heute zudem komplexe Systemprodukte aus Kunststoff für die Medizintechnik her. Zur Gira Gruppe gehören darüber hinaus die Tochtergesellschaft Stettler Kunststofftechnik in Untersteinach bei Bamberg sowie die Beteiligungen Insta Elektro in Lüdenscheid, das Softwareunternehmen ISE in Oldenburg und das Start-up-Unternehmen Senic in Berlin. Zusammen erwirtschaften damit ca. 1.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einen Jahresumsatz von mehr als 330 Millionen Euro.

Mehr zum Unternehmen und zur intelligenten Gebäudetechnik von Gira erfahren Sie auch unter: www.gira.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:
Seifert PR, GPRA, Zettachring 2a, 70567 Stuttgart
Fon +49(0)711-77918-0, Fax +49(0)711-77918-77, E-Mail: info@seifert-pr.de