

GIRA

Gira L+B: (16) Gira Assistenten

Effizient und einfach planen

Gira bietet seinen Fachpartnerinnen und Fachpartnern verschiedene digitale Assistenten an, um die Planung und Realisierung der Elektroinstallation schnell und effizient anzugehen. Ihr Leistungsumfang reicht von der ersten Skizzierung durch Endkundinnen und Endkunden über die Weiterreichung des Vorhabens an Fachbetriebe bis hin zur detaillierten Umsetzung mit anschließendem Service. Die Daten können problemlos für die Weiterbearbeitung von einem auf den nächsten digitalen Assistenten übertragen werden – komfortabel und zeitsparend. Selbstverständlich lassen sich die Assistenten auch unabhängig voneinander nutzen.

Gira Home Assistant

Der Gira Home Assistant ermöglicht eine erste Projektplanung durch Endkundinnen und Endkunden. Die Konfiguration kann anschließend automatisch an einen Fachbetrieb übergeben werden, wo dann die Feinplanung erfolgt.

Als digitaler Berater unterstützt der Gira Home Assistant Privatpersonen bei der Planung ihrer Elektroinstallation und macht die oft zeitintensiven persönlichen Erstgespräche des Elektrohandwerks mit der Kundschaft effizienter.

Schritt für Schritt werden in nur wenigen Minuten alle wichtigen Aspekte des geplanten Bau- oder Modernisierungsvorhabens abgefragt. Im Anschluss stellt der Gira Home Assistant eine Übersicht mit den gewählten Funktionen und Designs, dem entsprechenden Gira Smart-Home-System sowie einer ersten Preisindikation für das Projekt zusammen. Diese Daten können direkt an einen Fachbetrieb weitergeleitet werden.

Gira Planungs Assistent

GIRA

Der Gira Planungs Assistent (GPLA) unterstützt das Elektrohandwerk bei der fachlichen Detailplanung. Mit dem GPLA können Projekte einfach und schnell erstellt werden – auch herstellerübergreifend –, samt einer transparenten Darstellung der Projektkosten.

Eine automatische Prüfung hilft, fehlerhafte Konstellationen von Anfang an auszuschließen. Selbst die flexible Umwandlung von konventionellen Projekten in KNX, in Gira One oder in das Gira System 3000 ist mit nur wenigen Klicks möglich – natürlich mit den angepassten Kosten. Zudem können Projekte, die mit dem GPLA erstellt wurden, problemlos an Kolleginnen und Kollegen übertragen oder als Vorlagen für zukünftige Projekte verwendet werden.

Gira Projekt Assistent

Der intuitiv bedienbare Gira Projekt Assistent (GPA) unterstützt das Handwerk bei der konkreten Erstellung einer KNX Visualisierung, der Umsetzung eines Gira One-Systems oder bei der Inbetriebnahme des Gira Türkommunikations-Systems.

Mit dem GPA lässt sich das Projekt komfortabel im Büro erstellen, selbst wenn die Geräte noch nicht verfügbar sind. Später auf der Baustelle kann das GPA-Projekt mit dem Laptop einfach auf die einzelnen Komponenten übertragen werden. Die Software zu diesem Profi-Tool ist kostenlos auf der Gira Website erhältlich.

Der Gira Home Assistant ist bereits verfügbar.

Der Gira Planungs Assistent ist für den deutschen Markt bereits verfügbar.

Die GPA-Version 5.1 ist voraussichtlich verfügbar ab 05/2024.

Bildunterschrift:

(16) Gira Assistenten:

GIRA

Mit dem Gira Planungs Assistenten können Projekte einfach und schnell erstellt werden – samt einer transparenten Darstellung der Projektkosten.

Bild: Gira

„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. Dank des umfassenden Know-hows im Bereich Kunststofftechnik stellt Gira zudem komplexe Systemprodukte aus Kunststoff für die Medizintechnik her. 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 420 Millionen Euro (2021).

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

GIRA

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