

Gira Akademie

Qualität durch Praxisnähe und Know-how

Mit der Gira Akademie bietet der Systemanbieter für moderne Gebäudetechnik ein breit gefächertes Weiterbildungsangebot für das Elektrohandwerk sowie für Planerinnen und Planer. Ziel ist es, Gira Systeme sicher, normgerecht und effizient in der Praxis einzusetzen – von der Planung bis zur Inbetriebnahme. Die Inhalte der Akademie reichen von Produkt- und Systemschulungen über Normen, IT-Netzwerktechnik bis hin zum Energiemanagement. Das Schulungskonzept setzt auf einen vielseitigen Mix aus zeit- und ortsunabhängigen Web-Based Trainings, interaktiven Live-Webinaren und klassischen Präsenzseminaren.

Sein umfassendes Know-how zur modernen Elektroinstallation, zu intelligenter Gebäudetechnik, zu Produkten und technologischen Entwicklungen gibt Gira in der Akademie an seine Partner weiter. Denn: Fachlich fundiertes Wissen erleichtert die Beratung und schafft zufriedene Kunden und Kundinnen. Mit Hilfe der Gira Akademie lassen sich zudem neue Segmente und damit neue Umsatzpotenziale erschließen. Als zentrale Wissensplattform vermittelt die Gira Akademie auch praxisrelevante Inhalte zu angrenzenden Themenbereichen wie Regularien und Richtlinien oder Energieeffizienz.

Vom Basistraining bis zur Expertenschulung

Die Schulungen richten sich an unterschiedliche Erfahrungsstufen – vom Einsteiger über Fortgeschrittene bis hin zu Expertinnen und Experten. Zusatzthemen wie Unternehmensführung und Marketing bildet Gira über seine speziellen Partnerprogramme ab. „Die Präsenzseminare erfreuen sich nach der pandemiebedingten Pause wieder großer Beliebtheit – eine Entwicklung die wir sehr begrüßen“, berichtet Schulungsleiter Tobias Kleine. „Denn Vor-Ort-Trainings

ermöglichen den persönlichen Austausch und eine noch intensivere Produkterfahrung.“

Aktuelle Schwerpunktthemen

Im Rahmen der „klassischen“ Elektroinstallation sind zwei Themen besonders gefragt: IP-Netzwerktechnik – als Grundlage und technische Infrastruktur vieler Projekte – sowie die neue Gira Schaltergeneration mit innovativen Features, die die Montage und Installation erleichtern. Im Bereich Smart Building reicht das Angebot von raumbezogenen Einzellösungen über komplexe KNX-Installationen bis hin zum System Gira One, das einen besonders einfachen Einstieg ins Smart Home ermöglicht. Die dazugehörigen Schulungen decken alle Qualifikationsstufen ab – vom Einstieg bis zur zertifizierten Weiterbildung mit international anerkanntem Abschluss.

Ein weiteres Zukunftsthema ist die digitale Transformation im Handwerk. Mit dem Gira Home Assistent bietet das Unternehmen ein digitales Tool zur Erstberatung von Endkundinnen und Endkunden – vergleichbar mit einem Konfigurator in der Automobilindustrie. Die generierten Daten lassen sich direkt im Gira Planungsassistenten weiterverarbeiten – ein klarer Effizienzgewinn, insbesondere angesichts des Fachkräftemangels. Entsprechend hoch ist die Nachfrage nach den zugehörigen Schulungen.

Fachliche Kompetenz trifft Erfahrungswissen

Aktuell besteht das Team der Gira Akademie aus sieben Trainern, alle mit handwerklichem Hintergrund und Zusatzqualifikationen. Regelmäßige Fortbildungen und kollegiales Feedback sichern die hohe Qualität der Weiterbildungsangebote. „Fachliche Kompetenz und Praxisnähe sind uns sehr wichtig“, betont Tobias Kleine. „Die hohe Teilnehmerzufriedenheit und die starke Wiederholungsrate bestätigen unseren praxisorientierten Ansatz.“

Bildunterschrift:



Gira Akademie:

Die Gira Akademie setzt auf fachliche Kompetenz und Praxisnähe. Die Inhalte reichen von Produkt- und Systemschulungen über Normen, IT-Netzwerktechnik bis hin zum Energiemanagement. Das Schulungskonzept umfasst Web-Based Trainings, Live-Webinare und klassische Präsenzseminare.

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

Smart Home.
Smart Building.
Smart Life.

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 380 Millionen Euro (2023).

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, Zettachring 2a, 70567 Stuttgart
Fon +49 (0) 174 815 22 95, E-Mail: clemens.ottmers@seifert-pr.de