

# GIRA

## **TGA Xpert App: Praktisches Tool für jeden Elektroplaner**

### **Orientierung im Normen-Dschungel**

Gerade Elektroplaner müssen immer auf dem Laufenden sein, was Vorschriften und Normen, Vertragswesen oder Ausschreibungs- und Vergaberichtlinien betrifft. Speziell für sie gibt es jetzt die TGA Xpert App, entwickelt vom öffentlich bestellt und vereidigten Sachverständigen für Elektrotechnik Marcel Aulenbach gemeinsam mit dem Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Markus Cosler aus Aachen, sowie in Zusammenarbeit mit Gira. Konzipiert wurde sie besonders praxisnah: Auf Baubesprechungen müssen Planer schnell Informationen aus Normen und Richtlinien abrufen können. Dabei geht es meist nicht um Detailwissen, sondern eher um Richtungsgeber und Leitlinien. Die TGA Xpert App liefert dieses „Wissen on demand“ – intuitiv und in nur drei Klicks. Ihr großer Vorteil liegt in der außerordentlich zügigen und zugleich verlässlichen Orientierung im Normen-Dschungel.

Selbstverständlich wird die TGA Xpert App ständig aktualisiert, so dass sie thematisch und inhaltlich stetig wächst. Doch schon zum Start präsentiert sich die App als enorm leistungsstark – sie umfasst bereits über 4.500 Einträge zu den Themen Normen und Vorschriften, Ausschreibung und Vertragswesen.

Und so funktioniert die App: Von der Oberkategorie „Vorschriften“, um ein Beispiel zu nehmen, gelangt man zu den Hauptkategorien, die sich allerdings nicht auf bestehende Normen beziehen, sondern an diversen Bau-Themen orientiert sind, etwa Wohnbau, Zweckbau, medizinisch genutzte Gebäude, Kindertagesstätten und andere mehr. Von dort aus gelangt der Nutzer in die Unterkategorien, etwa im Medizinalbereich zu Installationsgrundlagen, Sicherheits- und Hinweisbeleuchtung, Verteilung, Blitz- und Überspannungsschutz oder Leitungsführung. Hier sind jeweils kurze und präzise Texte sowie Grafiken hinterlegt. Sie liefern dem Planer die für ihn relevanten Informationen, und zwar auf einen Blick.

# GIRA

Via Push Notifications werden Nutzer der TGA Xpert App über sämtliche Änderungen informiert und haben zugleich die Möglichkeit, wichtige Neuerungen jederzeit nachzulesen. Zusätzlich bietet die App einen Live Video Support und eine Callback-Funktion innerhalb von maximal 24 Stunden. Bei letzterem handelt es sich um einen technischen Rückrufservice an ausgewiesene Spezialisten: an Normungsspezialisten und einen juristischen Experten.

Die TGA Xpert App kann im Apple App Store und Google Play Store heruntergeladen werden. Die Lizenz für den fachlichen Inhalt lässt sich bei Gira für 99 Euro ([www.partner.gira.de/planer](http://www.partner.gira.de/planer)) erwerben, im Jahres-Abo enthalten sind Lizenzcodes für zwei mobile Geräte und sämtliche Funktionen. Die Markteinführung unterstützt Gira mit Online-Schulungen. Zusätzlich stellt Marcel Aulenbach die App anschaulich und verständlich in einem Erklärvideo vor, das sich über die Serviceseite für Elektroplaner abrufen lässt: [www.partner.gira.de/planer](http://www.partner.gira.de/planer)

# GIRA

## Bildunterschriften:



### Gira TGA Xpert App 01

Elektroplaner müssen immer auf dem Laufenden sein. Für sie hat Marcel Aulenbach in Zusammenarbeit mit Gira die TGA Xpert App entwickelt.

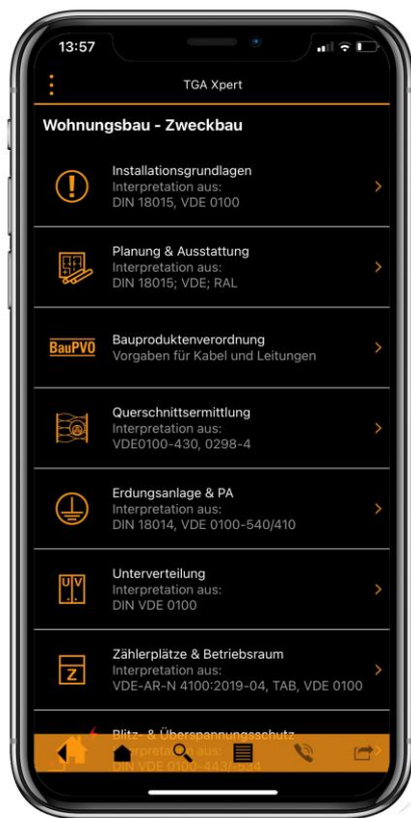
# GIRA



## Gira TGA Xpert App 02

Die TGA Xpert App liefert „Wissen on demand“, intuitiv und in nur drei Klicks. Der große Vorteil liegt in der außerordentlich zügigen Orientierung im Normen-Dschungel.

# GIRA



### Gira TGA Xpert App 03

Von vier Oberkategorien gelangt der Nutzer über diverse Hauptkategorien zu den bereits heute existierenden mehr als 4.500 Einträgen.

**Bilder:** Gira

# GIRA

## Über Gira

Die Gira Giersiepen GmbH & Co. KG ([www.gira.de](http://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](http://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](mailto:info@seifert-pr.de)