

# „Einfach elektrisierend“

NWZ/GZ und Elektro-Innung präsentieren



## Sicherheitstechnik bei Kunden gefragt

Das Interesse an Sicherheitsthemen für das Zuhause nimmt seit einigen Jahren zu. Bedingt durch die Pandemie rücken außerdem weitere Einsatzmöglichkeiten für Sicherheitssysteme in den Fokus.



Viele Sicherheitssysteme lassen sich vergleichsweise einfach nachrüsten.

Das Geschäft mit Sicherheitstechnik boomt: Vor allem Alarmanlagen sind gefragt. Dabei ist das Sicherheitsbedürfnis der Menschen heute ein anderes als in der Vergangenheit. So geht es weniger um den Schutz von hohen Sachwerten, sondern viel mehr um das Gefühl von Sicherheit in den eigenen vier Wänden: Der materielle Schaden wiegt im Falle eines Einbruchs oftmals weniger schwer als die psychischen Folgen.

Auch Unternehmen setzen Sicherheitstechnik zum Schutz vor Einbruch ein, darüber hinaus spielen aber auch Brandschutz sowie Daten- und Netzwerksicherheit eine Rolle. Jürgen Taxis, Obermeister der Elektro-Innung Göppingen, berichtet: „Sicherheitstechnik umfasst heute ein breites Feld und Alarmanlagen, Videoüberwachungssysteme, Gefahrenmeldeanlagen und Zutrittskontrollen machen hier nur den Anfang. Während der Pandemie hat der Bedarf an Sicherheitstechnik noch einmal zugenommen und mit Blick auf die vergangenen Jahre ist davon auszugehen, dass sich der Trend fortsetzt.“

**Vielfältiges Angebot an unterschiedlichen Systemen**  
Die Zahl der Anbieter wächst und inzwischen handelt es sich bei Sicherheits- und Gefahrenmeldetechnik nicht länger um ein Thema für Spezialisten, sondern um ein lohnenswertes Geschäftsfeld für alle Bereiche des Elektrohandwerks. Die Möglichkeiten sind vielfältig und reichen von einfachen, schnell und unkompliziert zu installierenden Systemen bis hin zu komplexen Profianlagen, die eine spe-

zielle VdS- oder DIN-Zertifizierung erfordern: letztere beispielsweise, wenn es sich um die Planung und Errichtung von Brandmelde- oder

„Der Bedarf an Sicherheitstechnik steigt seit einigen Jahren enorm.“

**Jürgen Taxis**  
Obermeister  
Elektro-Innung Göppingen

Sprachalarmanlagen bei Unternehmen handelt oder um die Sicherheitstechnik in Smarthome-Anwendungen für Wohnhäuser und Wohnungen.

**Einfache Installation funkbasierter Systeme**

Systeme, die auf Funk basieren, haben gegenüber leitungsgebundenen Anlagen den großen Vorteil, dass keine Kabel verlegt werden müssen und die Montage dadurch mit deutlich weniger Eingriffen in die Bausubstanz verbunden ist. Gewerbe-Unternehmen können ein solches System in der Regel sogar während des laufenden Betriebs nachrüsten lassen, was kostentreibende Ausfallzeiten durch die Montage reduziert oder sogar vermeidet.

Damit den Kunden eine fachgerechte Installation ge-

währleistet werden kann, benötigen Elektro-Handwerksbetriebe aber spezielles Fachwissen und gegebenenfalls auch zertifizierte Mitarbeiter. Denn: Nicht nur technisches Know-how wird für eine korrekte Projektierung vorausgesetzt, sondern auch fundiertes Fachwissen über die einwandfreie Erstellung eines umfassenden Überwachungskonzepts.

**Förderung durch KfW**

Wer sich als Mieter oder Besitzer einer Wohnung oder eines Wohnhauses für die Investition in ein Sicherheitssystem zum Schutz vor Einbrüchen interessiert, kann von einer Förderung der KfW profitieren, wenn die dafür erforderlichen Voraussetzungen erfüllt werden. Möglich ist dabei ein Förderkredit im Rahmen des Programms „Altersgerecht Umbauen“ oder ein Investitionszuschuss in Höhe von bis zu 1600 Euro für das Förderprodukt „Einbruchschutz“.

**Weitere Einsatzmöglichkeiten für Sicherheitstechnik**

Während der Pandemie hat sich neben den Schutzthemen eine weitere Einsatzmöglichkeit für Sicherheitstechnik gezeigt, nämlich die Zutrittskontrolle in Abhängigkeit von erlaubter Personenzahl. Jürgen Taxis erklärt: „Abstand halten ist eine der wichtigsten Regeln, wenn es darum geht, die Übertragung von Viren zu vermeiden. Öffentliche Einrich-



Verschiedene Kamerasysteme, Sensoren, Zugangskontrollen – die Welt der Sicherheitstechnik ist vielfältig.

**Prinzing**  
*Meine*  
**ZUKUNFT**

Interessante Ausbildungsberufe und Angebote auf  
[www.azubi-bei-prinzing.de](http://www.azubi-bei-prinzing.de)

**Erb Elektro GmbH**  
Seit 1954  
kompetenter  
Fachbetrieb für  
Gebäudetechnik  
in Geislingen.

**erb**  
elektro

**Elektroinstallation & Smart Home**  
**Photovoltaik & Energiespeicher**

☎ 07331 9888 0    🌐 [www.erb-elektro.de](http://www.erb-elektro.de)  
✉ [info@erb-elektro.de](mailto:info@erb-elektro.de)

**SEEBERGER**  
SICHERHEITS- UND ELEKTROTECHNIK

- Einbruchmeldeanlagen
- Videoüberwachungssysteme
- Netzwerktechnik
- Smart-Home
- sämtl. Elektroinstallationen
- Tresore

Der Meisterbetrieb für alles Elektrische

Maybachstraße 22 · 73278 Schlierbach · Tel. (07021) 49 98 · [www.elektro-seeberger.de](http://www.elektro-seeberger.de)

**BAUER**  
ENERGIE UND VERSTAND

#WIR SIND  
ELEKTRO-  
TECHNIK

Elektrofachkräfte gesucht!    [www.bauer-netz.de](http://www.bauer-netz.de)

Zukunftsfähige Elektrotechnik

**TK** **Energietechnik**

73095 Albershausen · [www.tk-energietechnik.de](http://www.tk-energietechnik.de)

**ELEKTRO GERLACH**  
INSTALLATIONEN

Für Sie haben wir immer den richtigen Draht:  
Innovative Elektrotechnik-Installationen vom Fachbetrieb!

ELEKTRO-GERLACH... DA BIN ICH SICHER.

Hauptstr. 53 | 73054 Eisingen/Fils | T 07161 86870  
info@elektro-gerlach.de | [www.elektro-gerlach.de](http://www.elektro-gerlach.de)

**Elektro MÖHRLE**

Kirchstrasse 11/2 73108 Gammelshausen  
Goethestrasse 14 73035 Göppingen

Tel.: 07164 146298    info@elektro-moehrle.de    [www.elektro-moehrle.de](http://www.elektro-moehrle.de)

**EP: Elektrotechnik • Hausgeräte**  
**Kundendienst • TV/Multimedia**  
**Heimvernetzung**

**Electro Fischer**

Albershausen • 07161-37118  
info@electrofischer.de  
[www.electrofischer.de](http://www.electrofischer.de)

**energy**  
at it's best  
elektro vaihinger

**Vaihinger GmbH**  
Holzheimer Straße 11  
73037 Göppingen

Telefon (071 61) 9 60 45-0  
Telefax (071 61) 9 60 45-55  
info@elektro-vaihinger.de  
[www.elektro-vaihinger.de](http://www.elektro-vaihinger.de)

Die richtige Wahl:  
Tel. 0 71 61 50 46 80

**ELSER**  
ELEKTRO+HAUSTECHNIK

Hauptstr. 105 · Börtlingen · [www.elektro-elsler.de](http://www.elektro-elsler.de)

**SPEIDEL**    ZUKUNFT BRAUCHT HERKUNFT  
1921 - 2021 | 100 JAHRE

[www.speidel.de](http://www.speidel.de)

**REGIONAL . KOMPETENT . LEISTUNGSSTARK**

**Sauer**  
ELEKTROTECHNIK

73037 Göppingen · Dieselstr. 21 · Tel. (071 61) 681 71

**Salvia Elektro**

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Salvia Elektrotechnik GmbH  
Gutenbergstraße 1  
73054 Eisingen

Tel.: 07161 6520-229  
Email: [azubi@sa-elektro.de](mailto:azubi@sa-elektro.de)  
[www.salvia-elektro.de](http://www.salvia-elektro.de)

Mit Heldele:  
**RICHTIG DURCHSTARTEN**  
**DIE TECHNIK VON MORGEN ERLEBEN**  
**IMMER EINEN SCHRITT VORWAUS**

**JETZT**  
Ausbildungsplatz sichern!  
[heldele-gp.de/ausbildung](http://heldele-gp.de/ausbildung)

[www.heldele-gp.de](http://www.heldele-gp.de)

**AlbWerk**

Ohne Strom keine Spannung.

Deine Ausbildung beim Albwerk.  
Jetzt bewerben!  
[www.albwerk.de](http://www.albwerk.de)

Ihr zuverlässiger Partner für eMobility Lösungen

**e361**  
Sommerauweg 10  
73079 Süßen  
Tel.: +49 (0) 7162 50 400 20  
E-Mail: [info@e360.de](mailto:info@e360.de)

**WIR MACHEN DEN UNTERSCHIED**