

# „Einfach elektrisierend“



NWZ/GZ und Elektro-Innung präsentieren

**Aus der Innung**

**Mit E-CHECK auf der sicheren Seite**

**Kreis Göppingen.** Fehler in der Elektroinstallation können Überspannung oder Kurzschluss verursachen und nicht nur teure Schäden auslösen, sondern auch lebensgefährliche Folgen für Menschen und Haustiere haben – zum Beispiel durch einen Brandfall. Um die Familie optimal zu schützen und den Wohnbereich bestmöglich abzusichern, gibt es eine anerkannte und normgerechte Prüfung aller elektrischen Anlagen und Geräte im Haus und der Wohnung: den E-CHECK des Elektro-Handwerks. Dabei dokumentiert der Fachhandwerker den ordnungsgemäßen Zustand des Stromkreises nach einem festgelegten Prüfkatalog. So gibt der E-CHECK Gewissheit, dass die geprüfte Elektroinstallation und die geprüften Elektrogeräte allen Sicherheitsaspekten genügen. „Mit dem regelmäßig durchge-



Mit dem E-Check-Siegel der Innungsbetriebe auf den Geräten ist man auf der sicheren Seite.

fürten E-CHECK kann man sich sicher sein, dass die Geräte unbedenklich betrieben werden können“, sagt der Obermeister der Elektro-Innung Göppingen, Jürgen Taxis. Einen Fachbetrieb in der Region finden Sie in einer Übersicht auf [www.elektro-innung-goeppingen.de](http://www.elektro-innung-goeppingen.de) im Internet. Auch unter [www.e-check.de](http://www.e-check.de) gibt es weitere Informationen zum Thema und zu den verschiedenen Varianten des E-CHECK – zum Beispiel für Photovoltaikanlagen.

**Notdienst** der Elektro-Innung Göppingen  
 (07161) 500 506  
 In dringenden Notfällen an Wochenenden und Feiertagen.  
**Fair und kompetent.**  
[www.elektro-innung-goeppingen.de](http://www.elektro-innung-goeppingen.de)

## Mit Sicherheit perfekte Verbindungen

Digitalisierung spielt in der Elektrobranche eine immer größere Rolle. Nägele Elektrotechnik aus Süßen unterstützt seine Kunden, Mitarbeiter und Auszubildenden auf diesem Weg.

Mit der Tradition von mehr als 50 Jahren ist kontinuierliches Wachstum bei Nägele in Süßen Programm. Die Stärken des Unternehmens reichen von der konventionellen Installationstechnik bis hin zu modernen und hochkomplexen Technologien wie Gebäudeautomation und Sicherheitstechnik. Energieeffizienz, Sicherheit, Bedienerfreundlichkeit und Komfort sind die wichtigsten Vorteile für die Kunden. „Unsere Kunden erwarten von uns nicht mehr nur die perfekte Verkabelung, sondern im Grunde eine Problemlösung für die jeweilige Aufgabenstellung“, sagt Geschäftsführerin Karin Kromer. Sie führt gemeinsam mit Oliver Daiss das Unternehmen systematisch in das digitale Zeitalter. „Ob aus dem privaten, öffentlichen oder gewerblichen Bereich, unsere Kunden kommen mit den vielfältigsten Fragestellungen auf uns zu. Wir beantworten diese durch unsere handwerkliche Perfektion auf dem neuesten Stand der Technik und durch unsere langjährige Erfahrung.“



Karin Kromer (rechts) und Oliver Daiss begleiten ihre Kunden und Mitarbeiter systematisch auf dem Weg in die Digitalisierung. Foto: Nägele GmbH

nicht nur auf dem Weg in die Digitalisierung, sondern sind auch in der Prävention tätig“, erläutert Geschäftsführer Oliver Daiss. Deshalb ist Nägele Elektrotechnik beispielsweise nicht nur auf Brandmeldeanlagen spezialisiert, sondern unter anderem mit einem eigenen VDS-Sachverständigen für Elektrothermografie auch präventiv tätig.

**Spiegel des technologischen Wandels**

In kaum einer Handwerksbranche haben sich die Anforderungen mit der technischen Entwicklung so rapide verändert wie in der Elektrotechnik. Vernetzung, Automatisierung und Digitalisierung haben zu steigenden Anforderungen an die Mitarbeiter geführt. „Wir begegnen diesen Herausforderungen mit einem systematischen Aus-, Fort- und Weiterbildungskonzept, das in enger Kooperation mit den Herstellern und Lieferanten aufgebaut und immer wieder neu bewertet wird“, erläutert Karin Kromer.

**Aus- und Weiterbildungszentrum war Hauptgrund für den neuen Anbau**

„Das größte Problem unserer Branche ist es, qualifizierte Fachkräfte zu bekommen. Deshalb intensivieren wir seit vielen Jahren die Ausbildung“, beschreibt Karin Kromer die Motivation, zum bestehenden Firmengebäude einen knapp 600 Quadratmeter umfassenden Neubau zu errichten, der von Architektur Keller in Süßen geplant wurde. Modernste Schulungsräume und Lehrwerkstätten sind entstanden, um die zurzeit zwölf Auszubildenden noch besser auf die Prüfungen vorbereiten zu können.

**Ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb mit vielen Benefits**

Als mehrfach ausgezeichnete Ausbildungsbetrieb bildet Nägele Elektroniker und Elektronikerinnen für Energie- und Gebäudetechnik aus. Smarte Anwendungen, der Komfort und die Sicherheit in Büros, Produktions- und Wohngebäuden stehen hier im Vordergrund. Neben einer hohen Ausbildungsvergütung bietet Nägele eine Beschäftigungsgarantie nach dem Abschluss, beste Aufstiegschancen und die überwiegende Kostenübernahme für ein Fitnessstudio an. Als einziger Betrieb in der Region nimmt Nägele am Projekt „Be Europe“ teil, das den Auszubildenden ein vierwöchiges Austauschprogramm im Ausland ermöglicht.

Aus- und Fortbildung haben traditionell eine herausragende Bedeutung. Schon 2001 erhielt Nägele mit der „Bildungspyramide“ für herausragende Leistungen in der Berufsausbildung die höchste Auszeichnung der Handwerkskammer Region Stuttgart. Im Jahr 2017 stellte man den „Kammersieger“, den besten Auszubildenden des Jahres. Mit diesem Ausbildungskonzept ist für die Zukunft die Basis geschaffen, auch weiterhin mit Sicherheit für perfekte Verbindungen zu sorgen.

**Digitalisierung und Prävention**  
 Für nahezu jedes Unternehmen wird die Produktionssicherheit bei immer komplexerer Technologie zu einem Schlüsselfaktor. Denn wenn eine Produktion erst mal aufgrund eines Fehlers stillsteht, entstehen Unternehmen erhebliche Kosten. „Somit unterstützen wir unsere Kunden mit Elektroinstallation, Gebäudeautomation, Datentechnik und Sicherheitstechnik



Erweiterung: Der neue Anbau rechts beherbergt das Aus- und Weiterbildungszentrum mit Lehrwerkstatt für die perfekte Förderung des Nachwuchses. Foto: Architektur Keller

„In unseren Schulungsräumen machen wir unsere Azubis fit für die Prüfung.“

Oliver Daiss  
 Nägele GmbH

Salvia Elektro  
  
 WIR BILDEN AUS!  
 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)

**Erb Elektro GmbH**  
 Seit 1954 kompetenter Fachbetrieb für Gebäudetechnik in Geislingen.  
  
**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 · Smart-Home  
 · Videoüberwachungssysteme · sämtl. Elektroinstallationen  
 · Tresore  
 · Netzwerktechnik  
 Der Meisterbetrieb für alles Elektrische  
 Maybachstraße 22 · 73278 Schlierbach · Tel. (07021) 49 98 [www.elektro-seeberger.de](http://www.elektro-seeberger.de)

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

**HELDELE** GÖPPINGEN GMBH  
 Mit Heldele:  
 RICHTIG DURCHSTARTEN  
 DIE TECHNIK VON MORGEN ERLEBEN  
 IMMER EINEN SCHRITT VORAUS  
 JETZT Ausbildungsplatz sichern!  
[heldele-gp.de/ausbildung](http://heldele-gp.de/ausbildung)  
[www.heldele-gp.de](http://www.heldele-gp.de)

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

**energy**  
 at it's best  
 elektro vaihinger  
 Vaihinger GmbH  
 Holzheimer Straße 11  
 73037 Göppingen  
 Telefon (07161) 96045-0  
 Telefax (07161) 96045-55  
[info@elektro-vaihinger.de](mailto:info@elektro-vaihinger.de)  
[www.elektro-vaihinger.de](http://www.elektro-vaihinger.de)

**BAUER** | #WIRSIND ELEKTRO-TECHNIK  
 ENERGIE UND VERSTAND  
 Elektrofachkräfte gesucht! [www.bauer-netz.de](http://www.bauer-netz.de)

**AlbWerk**  
  
 Ohne Strom keine Spannung.  
 Deine Ausbildung beim Albwerk. Jetzt bewerben!  
[www.albwerk.de](http://www.albwerk.de)

**Elektro MÖHRLE**  
 Kirchstrasse 11/2 73108 Gammelshausen  
 Goethestrasse 14 73035 Göppingen  
 Tel.: 07164 146298 [info@elektro-moehrl.de](mailto:info@elektro-moehrl.de) [www.elektro-moehrl.de](http://www.elektro-moehrl.de)

**SPEIDEL**  
 www.speidel.de  
 ZUKUNFT BRAUCHT HERKUNFT  
 1921 - 2021 | 100 JAHRE  
**REGIONAL . KOMPETENT . LEISTUNGSSTARK**

Die richtige Wahl: Tel. 07161 504680  
  
 Hauptstr. 105 · Börtlingen · [www.elektro-elsler.de](http://www.elektro-elsler.de)

**EP: Elektrotechnik • Hausgeräte Kundendienst • TV/Multimedia Heimvernetzung**  
**Electro Fischer**  
 Albershausen • 07161-37118  
[info@electrofischer.de](mailto:info@electrofischer.de)  
[www.electrofischer.de](http://www.electrofischer.de)

**GERLACH**  
 ELEKTRO-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](mailto:info@elektro-gerlach.de) | [www.elektro-gerlach.de](http://www.elektro-gerlach.de)

**Sauer**  
 ELEKTROTECHNIK  
 73037 Göppingen · Dieselstr. 21 · Tel. (07161) 68171