

# „Einfach elektrisierend“



NWZ/GZ und Elektro-Innung präsentieren

**Aus der Innung**

**E-Check für eine ruhige Adventszeit**

**Göppingen.** Schön anzusehen ist sie, die Beleuchtung im und um das Haus in der Weihnachtszeit. Damit diese aber auch wirklich sicher ist und es nicht durch fehlerhafte Konstruktionen oder nicht ausreichend geschützte Aufhängung zu Kurzschlüssen und Bränden kommt, empfiehlt die Innung, einen E-Check durchführen zu lassen. „Dabei werden alle Installationen und Elektrogeräte im Gebäude durch die Profis der Innungsbetriebe fachgerecht überprüft“, erklärt Jürgen Taxis, Obermeister der Göppinger Elektro-Innung. „Vor allem wenn der E-Check regelmäßig durchgeführt wird, ist man auf der sicheren Seite und vermeidet im Zweifel böse Überraschungen – für eine frohe und besinnliche Advents- und Weihnachtszeit.“



Ist die Außenbeleuchtung richtig angebracht, steht einem besinnlichen und sicheren Fest nichts mehr im Weg. Foto: Adobe.Stock.com/Saharr

## Das weihnachtliche Lichtermeer sorgenfrei genießen

Damit im Dezember nur die Lichter brennen, sollten für die Advents- und Weihnachtsbeleuchtung ausschließlich hochwertige Leuchtmittel verwendet werden.



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

Die Elektro-Innung und ihre Betriebe wünschen Ihnen eine ruhige Adventszeit, schöne Weihnachten und einen guten Start ins neue Jahr.

**Service: Notdienst der Elektro-Innung**

Im **Notfall** (bei wirklich dringenden Fällen) ist ein Fachbetrieb der Elektro-Innung auch am Wochenende und an Feiertagen erreichbar: Telefon: **(0175) 2229085**.

In der Advents- und Weihnachtszeit gehört die stimmungsvolle Beleuchtung in Haus und Garten oder auf dem Balkon einfach dazu. Leider passiert es immer wieder, dass die Weihnachts- und Hausbeleuchtung Feuer fängt. „Viele Brände ließen sich leicht vermeiden“, weiß Jürgen Taxis, Obermeister der Elektro-Innung Göppingen. „Wichtig ist darauf zu achten, dass die Beleuchtung richtig angebracht ist.“ Besonders der Kontakt zu stehendem Wasser muss vermieden werden. Außenbeleuchtung und das Netzteil müssen außerdem vor Spritzwasser geschützt sein und auch Verlängerungskabel müssen so angebracht werden, dass keine Berührung mit Schnee oder Regen möglich ist, denn „sonst kann es zu gefährlichen Kurzschlüssen kommen.“ Gefahrensituationen lassen sich jedoch nicht nur durch die richtige Platzierung von Lichterketten und beleuchteten Sternen vermeiden. Bereits beim Kauf kann man auf Qualität und verschiedene Siegel

achten. „Schlechte Qualität ist in Deutschland die Nummer eins der Brandursachen.“

**„Vorsicht ist geboten bei vermeintlichen Schnäppchen aus dem Internet.“**

**Jürgen Taxis**  
Obermeister

„gibt Obermeister Jürgen Taxis zu bedenken. „Wer billig kauft, kauft im Zweifel nicht nur zweimal, sondern riskiert im schlimmsten Fall auch ein Feuer. Vorsichtig sein sollte man unbedingt bei vermeintlichen Schnäppchen aus dem Internet. Besonders auch wenn die genaue Herkunft unbekannt ist, sollte man besser die Finger von der Beleuchtung lassen. Sicherheitszeichen wie zum Beispiel TÜV, GS oder CE geben aber Hinweise auf Güte und Verarbeitung.“

**LED sparen Energie und Kosten**

Nicht nur auf Sicherheitskriterien ist beim Kauf der weihnachtlichen Beleuchtung zu achten, sondern auch auf die Energieeffizienz. So brauchen klassische Lichterketten viel Strom. „Herkömmliche Weihnachtsbeleuchtung kann richtig Energie und damit bares Geld kosten. Ein Beispiel: Eine zehn Meter lange Lichterkette benötigt in nur fünf Wochen etwa so viel Strom wie ein 140-Liter-Kühlschrank der sparsamsten Energieeffizienzklasse in einem ganzen Jahr“, sagt Jürgen Taxis. Er empfiehlt aus diesem Grund LED-Lichterketten oder auch Energiesparlampen mit

der Energieeffizienzklasse A oder besser. „Gerade für den Außenbereich bietet sich natürlich an, solarbetriebene Beleuchtung einzusetzen“, sagt Taxis. Zusätzlich kann man noch eine Zeitschaltuhr einbauen, um die Betriebskosten zu senken.



LED-Lichterketten am Weihnachtsbaum und Fenster sind besonders energieeffizient.

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  
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  
info@erb-elektro.de

Ihr zuverlässiger Partner für eMobility Lösungen

**e361**  
"It makes the difference"

e361 GmbH  
Sommerauweg 10  
73079 Sülzen  
Tel.: +49 (0) 7162 50 400 20  
E-Mail: info@e361.de

**WIR MACHEN DEN UNTERSCHIED**

**Sauer**  
ELEKTROTECHNIK

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

AlbWerk

Ohne Strom keine Spannung.

Deine Ausbildung beim Albwerk. Jetzt bewerben!  
www.albwerk.de

**BAUER** | #WIRSIND ELEKTRO-TECHNIK

ENERGIE UND VERSTAND

Elektrofachkräfte gesucht! | www.bauer-netz.de

Zukunftsfähige Elektrotechnik

TK Energiertechnik

73095 Albershausen - www.tk-energiertechnik.de

Prinzing

**Meine ZUKUNFT**

Interessante Ausbildungsberufe und Angebote auf  
www.azubi-bei-prinzing.de

Die richtige Wahl: Tel. 071 61 50 46 80

**ELSER**  
ELEKTRO+HAUSTECHNIK

Hauptstr. 105 - Börtlingen - www.elektro-elser.de

**SEEBERGER**  
SICHERHEITS- UND ELEKTROTECHNIK

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

Ein Meisterbetrieb für alles Elektrische

Maybachstraße 22 - 73278 Schlierbach - Tel. (07021) 69 99 - www.elektro-seeberger.de

**Elektro MÖHRLE**  
Kompetenz, Know-How und Qualität

Riedstrasse 27 73105 Dürnau  
Goethestrasse 14 73035 Göppingen

Tel.: 07164 146298 | info@elektro-moehrl.de | www.elektro-moehrl.de

**EAK** ELEKTROTECHNIK  
ANDREAS KAKALIK

Alarm ■ Video ■ E-Check ■ LED-Lichttechnik  
KNX-Gebäudeautomation ■ Sm@rt-Home  
Netzwerkverkabelung ■ Raumentfeuchtung

07164/130965

73119 ZELL | WWW.ELEKTROTECHNIK-KAKALIK.DE

**GERLACH**  
INSTALLATIONEN

Besuchen Sie unsere Elektrotechnik-Ausstellung zum Anfassern: Innovationen einfach erleben und ausprobieren!

ELEKTRO-GERLACH... DA BIN ICH SICHER.

Hauptstr. 53 | 73054 Eisingen / Fils | T 07161 86870  
info@elektro-gerlach.de | www.elektro-gerlach.de

**HELDELE** | GÖPPINGEN GMBH

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

**JETZT** Ausbildungsplatz sichern!  
heldele-gp.de /ausbildung

www.heldele-gp.de

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

Vaihinger GmbH  
Holzheimer Straße 11  
73037 Göppingen

Telefon (071 61) 96045-0  
Telefax (071 61) 96045-55  
info@elektro-vaihinger.de  
www.elektro-vaihinger.de

**EP** Elektrotechnik ■ Hausgeräte  
Kundendienst ■ TV/Multimedia  
Heimvernetzung

**Electro Fischer**

Aus besten... zu Electro Fischer!

Albershausen ■ 07161-37118  
info@electrofischer.de  
www.electrofischer.de

Elektrotechnik Kommunikationstechnik

**SPEIDEL**  
www.speidel.de

Kompetenter Service mit innovativer Elektrotechnik

Speidel GmbH  
Am Autohof 1-11 - 73037 Göppingen  
Tel.: 07161 / 678-0 Fax: 07161 / 7 17 21