

„Einfach elektrisierend“



NWZ/GZ und Elektro-Innung präsentieren

Aus der Innung

Feierliche Lossprechung

Kreis Göppingen. Bei der gestrigen Lossprechungsfeier wurden 55 E-Zubis in den Gesellenstand erhoben. Obermeister Jürgen Taxis gratulierte ihnen im Namen der ganzen Innung zu ihrem Erfolg.



PV-Pflicht bei grundlegenden Dachsanierungen

Kreis Göppingen. Ab Januar 2023 greift die PV-Pflicht auch bei grundlegenden Dachsanierungen. Dieser Kabinettsbeschluss sorgt beim Elektrohandwerk für Irritation. „Der Beschluss erfolgte, obwohl es noch viele offene Fragen gibt und Hinweise und Bedenken des Fachhandwerks in keiner Weise Eingang gefunden haben“, kritisiert Jürgen Taxis, Obermeister der Elektro-Innung Göppingen. „Damit wurden genau diejenigen ignoriert, die das Ganze bald umsetzen sollen.“ Bemängelt wird insbesondere, dass die Definition einer „grundlegenden Dachsanierung“ trotz Verbesserungsvorschlägen seitens des Fachhandwerks nahezu unverändert geblieben sei. „So befürchten wir, dass bei vielen reinen Umdeckungen der Tatbestand der PV-Pflicht ausgelöst werden könnte. Die Folge wären PV-Anlagen auf schlecht gedämmten Dächern, die womöglich in einigen Jahren bereits wieder demontiert werden müssten. Das wäre weder wirtschaftlich sinnvoll noch für den Klimaschutz.“ Für das Auslösen der PV-Pflicht bei Dachsanierungen werden die Maßnahmen Abdichtung beziehungsweise die vollständige Erneuerung der Dacheindeckung betrachtet. Dies bedeutet einen höheren Beratungsaufwand, um Bauherren im Zuge einer Dachsanierung die Sinnhaftigkeit einer wirklichen grundlegenden, energetischen Dachsanierung zu verdeutlichen. „Natürlich möchte man niemanden finanziell überfordern, aber eine Dachsanierung nach einer PV-Anlageninstallation durchzuführen, dürfte eher schwierig sein.“

Den Zählerschrank als Herz des Hauses für die Zukunft fit machen

Von der Leistungsfähigkeit des Zählerschranks hängt die Zukunftsfähigkeit des Eigenheims ab, weiß die Firma Elektro-Gerlach, die langjähriges Innungsmitglied ist.

Nur die neue Generation der Zähleranlagen hält den vielfältigen Anforderungen der modernen Haustechnik stand“, so Horst Gerlach, der Inhaber und Geschäftsführer der Elektro-Gerlach GmbH aus Eisligen. „Hier liegt unser Fokus bei der zukunftsfähigen Kundenberatung und Elektroinstallation.“ Im Zählerschrank laufen heute alle Energie- und Datenleitungen zusammen. Moderne Kommunikationstechnik, Messstellen und Anschlüsse für regenerative Energiequellen, Elektroladestationen und Energiespeicher erfordern ein gesundes „Zählerherz“, welches in der Lage ist, alle Funktionen und zukünftigen Anforderungen sicher zu erfüllen.

Schäden vermeiden durch Überspannungsschutz
„Maximale Sicherheit bietet eine im Zählerschrank verbauten Überspannungsschutzvorrichtung. Wir bewahren so die Elektrogeräte vor Schäden. Durch eine sichere Abschaltung bei Kurzschluss oder Überlast – die verbauten Schutzgeräte gewährleisten die maximale Sicherheit,“ erklärt Horst Gerlach.

Wichtige Vorgaben erfüllen
Wer selbst Energie erzeugen möchte, an eine autarke Energieversorgung denkt oder an die Installation einer Wärmepumpe – vielleicht sogar in Kombination mit einer Photovoltaik-Anlage, benötigt zusätzliche Messsysteme, die



Moderne, digitale Technikzentrale mit Struktur: 01 Zählerfeld, 02 Raum für Zusatzanwendungen, 03 Anlagenseitiger Anschlussraum, 04 Netzseitiger Anschlussraum, 05 Abschlusspunkt Zählerplatz, 06 Multimediafeld

Fotos: Hager/Elektro-Gerlach

unter Umständen eine Kommunikation mit dem Netzbetreiber erfordern. „Alle diese Anforderungen setzen wir fachmännisch im Gebäude des Kunden um“, erläutert Horst Gerlach. „Als eingetragener konzessionierter Be-

trieb sind wir in der Lage, den jeweiligen Anforderungen der Energieversorger nachzukommen und deren Vorgaben zu erfüllen.“

Tipp von den Experten
Aufwendige Nachinstallatio-

nen lassen sich vermeiden, wenn von Anfang an genügend zusätzliche Zählerplätze für kommende Anforderungen eingeplant werden. So werden Zählerschränke zukunftsfähig – schon heute.

Integriertes Multimediafeld sorgt für Struktur

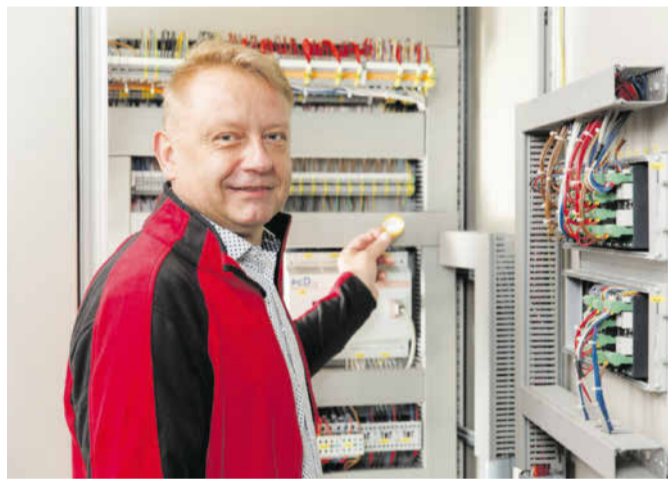
Wenn das ganze Haus Digitalempfänger werden soll: Das integrierte Multimediafeld macht es zentral möglich und sorgt bei den Zählerschränken der neuesten Generation für Struktur von Telefonanschluss, Satellitenverteiler, Internet-Router, Netzwerkverteiler und vielem mehr. Alle gängigen Telekommunikations- und Datenbausteine finden ihren Platz im Zählerschrank. Eine strukturierte

„Wir helfen Kunden auf ganzer Linie beim Update der Technikzentrale.“

Horst Gerlach
Geschäftsführer

Kabelverlegung der Daten- und Antennenleitungen sorgt außerdem für eine sichere Datenversorgung im Haus oder Unternehmen.

Übrigens: Bei Elektro-Gerlach arbeiten nicht nur ausgewiesene Experten, sondern das Unternehmen gibt sein Wissen auch gerne weiter und bietet tolle Ausbildungsplätze im E-Handwerk.



Horst Gerlach: „2022 ist für uns ein Jahr zum Feiern: Seit 40 Jahren kümmern wir uns nun zuverlässig um die Elektro-Installationen unserer Kundinnen und Kunden.“



Für die spannenden Aufgaben im E-Handwerk sucht die Firma Gerlach noch E-Zubis. Bewerber sind herzlich willkommen.

Ohne Strom keine Spannung.

Deine Ausbildung beim Albwerk.
Jetzt bewerben! ▶ www.albwerk.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 Eisligen/Fils | T 07161 86870
info@elektro-gerlach.de | www.elektro-gerlach.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

Sauer
ELEKTROTECHNIK

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

SEEBERGER
SICHERHEITS- UND ELEKTROTECHNIK

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

Die Meisterbetriebe für alles Elektrische

Maybachstraße 22 · 73278 Schlierbach · Tel. (07021) 69 98 · www.elektro-seeburger.de

ELSER
ELEKTRO+HAUSTECHNIK

Die richtige Wahl:
Tel. 071 61 50 46 80

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

Erb Elektro GmbH
Elektroinstallation & Smart Home
Photovoltaik & Energiespeicher

07331 9888 0
info@erb-elektro.de
www.erb-elektro.de

Prinzing

Meine ZUKUNFT

Sichere dir jetzt deinen Ausbildungsplatz auf
www.azubi-bei-prinzing.de

Ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb
2021

Photovoltaikanlagen – seit über 20 Jahren perfekt leistungsstarke Installationen!

TK Energietechnik

Elektroinstallation | E-Mobilität | KNX-Haustechnik

73095 Albershausen | Maybachstraße 3
Fon 07161 98780-0 | www.tk-energietechnik.de

HELDELE GÖPPINGEN GMBH

VOLLE POWER FÜR DEINE ZUKUNFT

Jetzt für eine Ausbildung im E-Handwerk bewerben.

www.heldele-gp.de/ausbildung

Held*in werden! Ausbildung oder Job gesucht?

Jetzt bewerben!

www.salvia-gebuedetechnik.de

SPEIDEL

ZUKUNFT BRAUCHT HERKUNFT
1921 - 2021 | 100 JAHRE

www.speidel.de

REGIONAL . KOMPETENT . LEISTUNGSSTARK

EP: Electro Partner

- Elektrotechnik
- Kundendienst
- Heimvernetzung
- Hausgeräte
- TV/Multimedia

Electro Fischer

Aus besten... zu Electro Fischer!

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

Elektro MÖHRLE

Kirchstrasse 11/2 73108 Gammelshausen
Goethestrasse 14 73035 Göppingen

Tel.: 07164 146298 info@elektro-moehrle.de www.elektro-moehrle.de