

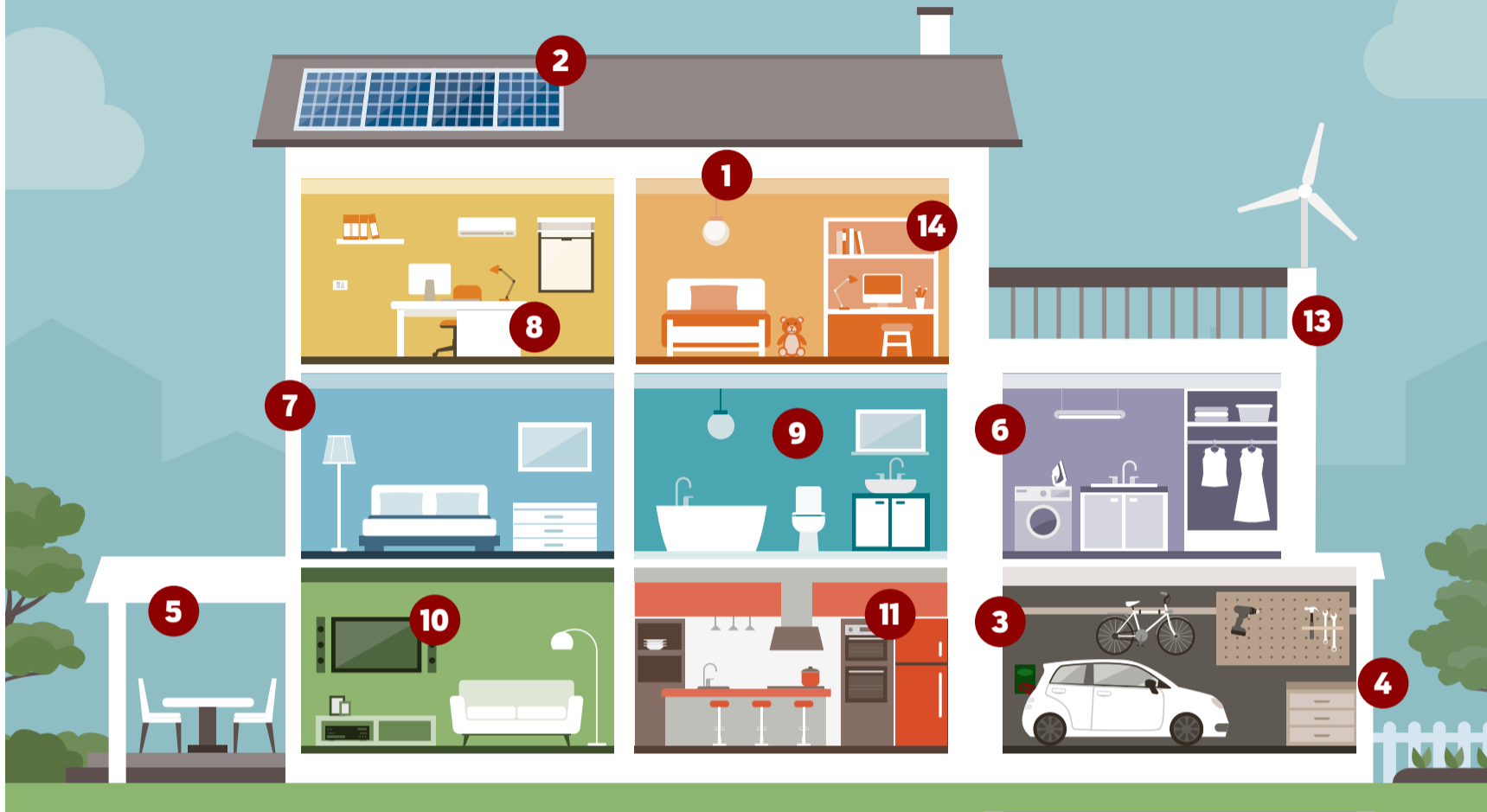
„Einfach elektrisierend“

NWZ/GZ und Elektro-Innung präsentieren



Volle Power für Haustechnik

Das E-Handwerk ist für vieles im Haus zuständig – von moderner, smarter und intelligenter Technik bis hin zu klassischen Installationen, E-Ladestationen, Photovoltaik, Sicherheit und vielem mehr. Ein Überblick.



1 Elektroinstallationen

Klassische Elektroinstallationen gehören zum Alltag des Elektrikers freilich mit dazu, damit die Stromversorgung gewährleistet ist. Aber auch Leitungen für IT und intelligenten Technikkomponenten sind heute Teil einer smarten und modernen Hausinfrastruktur.

2 Photovoltaik

Planung, Montage, Inbetriebnahme; Die Betriebe der Elektro-Innung sind für die Kunden der erste Ansprechpartner rund um die Sonnenenergie vom Dach.

3 E-Mobilität

Die E-Ladestation in oder an der Garage; Das E-Handwerk macht es möglich und kümmert sich um Planung und Einbau. Für E-Auto-Fahrer ist das ein Muss.

4 Türöffner und Klingel

Ob eine einfache Klingel- und Gegensprechanlage, ein Fingerprint zur Öffnung der Türe mit dem Finger oder auch smarte Öffnungstechnik per Videoübertragung am Handy – vieles ist möglich.

5 Sicherheitstechnik

Überwachung in und um das Haus, Alarmanlage oder Brandmeldeanlage; Fachbetriebe des E-Handwerks können auch Sicherheitstechnik installieren.

6 Haushaltsgeräte

Wenn die Waschmaschine kaputt ist, hilft der Elektriker der Vertrauens, der reparieren kann – oder ein neues, modernes Gerät einbaut.

7 Energiekonzepte allgemein

Um Energie zu sparen oder selbst zu erzeugen, gibt es viele intelligente Konzepte, die das E-Handwerk individuell entwirft und umsetzt.

8 IT-Infrastruktur

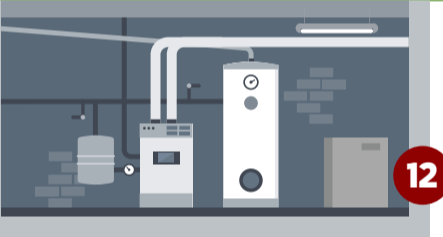
Glasfaser schnelles Internet bis ans Gerät – mit den richtigen Verbindungen ist das möglich. Datenleitungen im Haus sind dafür eine Basis.

9 Licht für Atmosphäre

Die richtige Lichtstimmung im Badezimmer, die optimale Beleuchtung für das Büro, für Geschäftsräume und vieles mehr, wo es auf Atmosphäre ankommt.

10 Smart Home – intelligente Technik im Haus

Das intelligente Haus; Gebäudetechnik, die clever miteinander kommuniziert und so den Alltag erleichtert. Und: Durch den sinnvollen Einsatz von Energie können Ressourcen und Geld gespart werden. Der Fachbetrieb der Innung weiß, wie es geht.



11 Prüfung: Der E-Check

Elektrogeräte und Zuleitungen sollten regelmäßig geprüft werden – durch einen Fachbetrieb.

12 Energiespeicher

Moderne Energiespeicherkonzepte amortisieren sich heute schnell.

13 Ausgefallene Konzepte

Ein Windrad ist natürlich nicht überall möglich – aber innovative Technik kann niemand besser als das E-Handwerk.

14 Ausbildung: E-Zubis

Um ein hohes Know-how-Niveau zu gewährleisten, arbeiten Schule, Ausbildungsbetriebe und Elektro-Innung eng zusammen – beste Perspektiven für junge Leute, die sich für eine Karriere im Elektro-Handwerk entscheiden.

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

AlbWerk

WIR SORGEN FÜR SPANNUNG

Die Zukunft der Region gestalten – als Elektroprofi beim AlbWerk!

Jetzt bewerben!
www.albwerk.de/karriere

Salvia Gebäudetechnik

DEINE KARRIERE. DEINE ZUKUNFT. MIT UNS.

WWW.SALVIA-GBT.DE

HELDELE GÖPPINGEN GMBH

PROFIS AM WERK!

Deine Zukunft im E-Handwerk bei Heldele Göppingen
www.heldele-gp.de/ausbildung

Prinzing

Unsere ZUKUNFT

ELEKTRONIKER m/w/d
Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

TECHNISCHER SYSTEMPLANER m/w/d
Fachrichtung elektrotechnische Systeme

KAUFMANN FÜR BÜROMANAGEMENT m/w/d

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

TEAM Emobility

WIR SUCHEN TEAMPLAYER!

Bewirb dich jetzt! m/w/d

www.team-emobility.de/unternehmen/karriere

Sauer ELEKTROTECHNIK

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

Erb Elektro GmbH

Elektroinstallation & Smart Home
Photovoltaik & Energiespeicher

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

Elektroinstallation

ELSER ELEKTRO+HAUSTECHNIK

Börtlingen · Tel. 07161 504680 · www.elektro-elsler.de

Elektro MÖHRLE

Kirchstraße 11/2 73108 Gammelshausen
73035 Göppingen

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

SEEBERGER

SICHERHEITS- UND ELEKTROTECHNIK

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

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

energy at it's best

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