

Antiquitäten vom Netz

Zeitgemäße Elektroinstallation
für sicheres und komfortables Wohnen

Wenn Ihre Elektroinstallation so aussieht,
ist eine Modernisierung überfällig!





Wie sicher ist Ihre Elektroinstallation?

Viele Elektroinstallationen haben ihre beste Zeit schon lange hinter sich. Denn was früher ausreichte, genügt heutigen Ansprüchen oft nicht mehr. Mit dem technischen Fortschritt sind eine Vielzahl neuer elektrischer und elektronischer Geräte in unsere Haushalte eingezogen. Während die Elektroinstallation früher im Prinzip nur Licht, Radio, Kühlschrank und einen Fernseher zu versorgen hatte, sind es heute zwei oder gar drei TV-Geräte, oft mehrere Computer, Telefonanlagen, DVD-Spieler, Dolby-Surround-Systeme und vieles mehr – für eine alte Elektroinstallation einfach zu viel. Ein flackerndes Licht beim Einschalten eines Verbrauchers oder rausfliegende Sicherungen sind Hinweise darauf.

Überalterte Technik ist zwar nicht zwangsläufig gefährlich, dennoch schadet es nicht, wenn ein Fachmann Ihre Elektroverteilung einmal fachkundig unter die Lupe nimmt. Er sagt Ihnen, ob etwas verändert werden muss und wenn ja, was.

Er weiß, welche Leistung und Absicherung Ihre Elektrogeräte benötigen und ob Ihre Elektroausstattung so viel Sicherheit und Komfort bietet, wie Sie es sich wünschen.

Nur eine fachmännisch installierte und gewartete Elektroverteilung bietet maximale Sicherheit

Wo der Strom ins Haus kommt, wie er verteilt und abgesichert wird, das weiß Ihr Elektrofachmann. Schadhafte, manipulierte oder überalterte Sicherungen sowie ungedeckte verstaubte Kontakte – all das sind gefährliche Brandursachen. Die Feuerwehr weiß: Von den jährlich 200.000 gemeldeten Haus- und Wohnungsbränden in Deutschland geht rund ein Viertel auf das Konto schadhafter bzw. überalterter elektrischer Anlagen, Geräte oder Maschinen.

Schützen Sie sich jetzt!





Machen Sie Ihre Elektroinstallation jetzt fit – für heute und für morgen!

Es ist eine Frage der Sicherheit: überalterte Isolierungen und unklare Leitungswege; zu dünne Leitungsquerschnitte für heutige Anforderungen, die zu hohen Übergangswiderständen und zu großer Wärmeentwicklung führen und damit zur Brandgefahr. Die Liste möglicher Gefahren ist aber noch viel länger: Offen liegende Kontakte und Klemmen, Staub, mangelhafte Absicherung – all das sind unnötige Risiken, die das Leben in vielen Haushalten gefährlich machen.

Deshalb: Schalten Sie diese Risiken ab und bitten Sie Ihren Elektromeister um einen Check – er macht Ihr Leben nicht nur sicherer, sondern auch bequemer und wirtschaftlicher.



Immer auf der sicheren Seite:
mit einer modernen Überspannungs-
schutzeinrichtung

Ob Blitz oder Schaltvorgang im öffentlichen Stromnetz:
Überspannungen bedeuten oft das Ende für empfindliche
elektronische Geräte. Und: In vielen Versicherungspolicen
sind solche Schäden nicht gedeckt – dann wird es richtig
teuer!

Eine moderne Überspannungsschutzeinrichtung schützt
Ihre Verteilung mit allen angeschlossenen Geräten und
rechnet sich daher immer. Denn Reparatur oder Neu-
anschaffung sind um ein Vielfaches teurer als ein Überspan-
nungsschutzsystem.

Deshalb unser Tipp:
Lassen Sie Ihre Schutzeinrichtung
von einem Elektrofachmann prüfen.





Interessiert?

Dann wenden Sie sich an Ihren Elektrofachbetrieb vor Ort –
dort berät man Sie gerne.

Ihr Elektrofachbetrieb