



**IHR ERFAHRENER PARTNER FÜR
ZUKUNFTSFÄHIGE, ENERGIEEFFIZIENTE
ELEKTROLÖSUNGEN**



 **BÜRKLE
SCHÖCK**
Elektro-Anlagen



UNSER ANSPRUCH – IHR VORTEIL

Seit 1932 ist Bürkle + Schöck als Problemlöser für alle Ihre Ideen und Anforderungen im Elektrobereich bekannt – im privaten Bereich ebenso wie für Gewerbe, Handel, Wohnungsbau und Industrie.

Unsere Motivation ist, es Ihnen so einfach wie möglich zu machen. Egal, ob kleine Reparatur oder großes Projekt, die Abwicklung soll für Sie überschaubar und einfach sein – das ist uns wichtig. Darum beruht unsere Arbeit und perfektes Handwerk auf einer Menge Erfahrung, einer transparenten Kommunikation und einem klaren Ziel: Für unsere Kunden die beste Lösung optimal umzusetzen.

Wir wollen, dass Sie sich mit Ihrem Anliegen gut aufgehoben fühlen. Von Anfang an stehen Sie mit Ihren Ideen im Mittelpunkt. Dass wir auch nach der Fertigstellung unserer Arbeiten für Sie da sind, ist selbstverständlich.

Um die Sicherheit und Funktionsfähigkeit Ihrer Elektroinstallation zu gewährleisten, gehören natürlich auch Wartungen, Kundendienst und der regelmäßige E-Check zu unserem Angebot.

Die Technik entwickelt sich stetig weiter. Unsere Mitarbeiter werden ständig geschult, um die Ansprüche an moderne Technik realisieren zu können. Wir beraten Sie gerne, um die Zukunft durch innovative Ideen aktiv zu gestalten.

Sie werden erleben: Ihr Projekt ist bei uns in guten Händen.





NACHHALTIGKEIT IST UNS WICHTIG

Wir realisieren energieeffiziente und zukunftsfähige Elektro-lösungen in Ihrem Zuhause – von der Kalkulation über die Planung bis hin zur fachgerechten Installation vor Ort.

Klimaverträglichkeit, Nachhaltigkeit und die Wirtschaftlichkeit der angebotenen Lösungen stehen dabei immer im Vordergrund. Dazu zählen insbesondere die Ausrichtung auf die Geschäftsfelder Photovoltaik, Stromspeicher, Elektromobilität, Smart Home und LED-Beleuchtungskonzepte.

Da Nachhaltigkeit eine wichtige Perspektive für unser tägliches Leben ist, beschäftigen wir uns intensiv mit dem Thema energiesparende Elektroinstallation. Denn mit der Wahl der richtigen Technik können Sie einen wichtigen Teil zur Energieeffizienz Ihres Hauses beitragen. Eine Photovoltaikanlage in der für Ihren Energiebedarf optimalen Größe sowie ein passender Stromspeicher – so kann Ihr erster Schritt in eine unabhängigere Energieversorgung aussehen.

Sie nutzen bereits ein Elektrofahrzeug? Sehr gut, dann können Sie dieses natürlich auch mit dem selbst erzeugten Strom laden.

Werden Sie unabhängig von fossilen Energieträgern und im besten Fall sogar nahezu energieautark. Wir installieren für Sie Ihr zukunftsfähiges Zuhause ganz nach Ihren Vorstellungen.





ELEKTROMOBILITÄT

Die zunehmende Verbreitung von Elektrofahrzeugen erfordert abgestimmte Lademöglichkeiten, also eine sinnvolle Ladeinfrastruktur. Ein Lastmanagementsystem verbindet beispielsweise mehrere Ladestationen untereinander und stimmt die Ladevorgänge aufeinander ab. Für Wohnanlagen und Tiefgaragen bieten wir maßgeschneiderte Lösungen, bis hin zur Abrechnung der individuellen Verbräuche.

Grundsätzlich empfiehlt es sich, die im Gebäude vorhandene Hausinstallation wie Kabel, Sicherungen und Zählerplatz vor der Installation von Ladeeinrichtungen von uns als zertifiziertem Fachbetrieb prüfen zu lassen, ob diese zum Laden von Elektrofahrzeugen überhaupt geeignet ist.

PHOTOVOLTAIK/STROMSPEICHER

Wir planen und installieren die für Sie passende Photovoltaikanlage und Stromspeicher-Lösung – nachhaltige und regenerative Stromerzeugung komplett aus einer Hand.

Wir ermitteln, wie viel Energie Sie täglich verbrauchen, und zeigen Ihnen, wie Sie mit einem smarten Gesamtsystem sogar mehr elektrische Energie erzeugen können, als Sie im Jahr verbrauchen. So ein System kann z. B. aus einer Photovoltaikanlage auf dem Dach, einem Stromspeicher, einer Wärmepumpe und einer intelligenten Steuerung bestehen. Somit profitieren sie maximal vom Sonnenstrom. Unsere Fachleute prüfen gerne vor Auftragsvergabe für Sie, ob für die Photovoltaikanlage aktuell Fördermittel abrufbar sind.





ELEKTROINSTALLATION

Moderne Elektrolösungen sind der Schlüssel für Wohlbefinden und Sicherheit in den eigenen vier Wänden. Wir sorgen für die fachgerechte Elektroinstallation, vom Austausch von Steckdosen oder Lichtschaltern bis hin zur kompletten Elektroinstallation mit elektrotechnischen Innovationen in einem Neubau.

Auch Ihren Altbau bringen wir durch die fachgerechte Modernisierung der Elektroinstallation auf den neuesten und zukunftsfähigen Stand.

Wir legen Wert auf handwerkliche Qualität in der Umsetzung sowie auf ein faires Preis-Leistungs-Verhältnis. Setzen Sie bei der Wahl des Elektrikers auf unsere Kompetenz aus langjähriger Erfahrung.

MODERNE HEIZSYSTEME

Ob Ein- oder Mehrfamilienhaus, Altbau oder Neubau – ein modernes und zukunftsfähiges Heizsystem spart nicht nur Energie, sondern ist auch, durch einen erheblich reduzierten CO₂-Ausstoß, gut für die Umwelt.

Ein modernes Heizungssystem ist z. B. eine Wärmepumpe oder eine Brennstoffzellenheizung. Beide produzieren Wärme, indem sie der Luft oder dem Erdreich Energie entziehen und diese umwandeln. Das macht die Wärmepumpe bei Heizungen mit niedrigen Vorlauftemperaturen zu einem sehr energieeffizienten Heizungssystem. Ebenfalls sehr energieeffizient und umweltfreundlich erzeugt eine Brennstoffzellenheizung Warmwasser und Wärme für Ihr Gebäude.





SMART HOME

Bürkle + Schöck steht für individuelle Smart-Home-Lösungen. Egal, ob Sie eine einfache Smart-Home-Lichtsteuerung wünschen oder sich für eine komplette Gebäudeautomation entscheiden. Diese Lösung bedeutet, die Steuerung von Beleuchtung, Rollläden, Energiemanagement, Heizung, Lüftung, Klimaanlage, Sicherheits- und Alarmsystemen sowie die Gebäudeüberwachung in ein Gesamtsystem einzubinden. Natürlich kann auch die Audio- und Videosteuerung so erfolgen. Wir verwenden stets die aktuellsten Produkte unserer Smart-Home Markenpartner und bauen diese fachgerecht ein.

So machen Sie Ihren Neubau oder Altbau elektrotechnisch fit für ein generationsübergreifendes barrierefreies Wohnen.

BELEUCHTUNGSKONZEPTE

Eine stimmige, passende und funktionale Beleuchtung trägt zum Wohlbefinden bei und verbessert das Arbeiten im Homeoffice, in der Küche oder in der Werkstatt.

Sie haben vielleicht schon konkrete Wünsche oder auch nur eine vage Idee Ihres Beleuchtungsvorhabens? Der erste Schritt für ein individuelles und passendes Beleuchtungskonzept ist immer eine gute und fachkundige Lichtplanung mit Lichtberechnung. Um eine optimale Beleuchtungslösung bei gleichzeitig reduziertem Stromverbrauch für Sie zu entwickeln, spielen die Raumnutzung und die Ausstattung der Räume eine wichtige Rolle. Ein modernes und energieeffizientes Lichtkonzept wird erst durch ein hohes Maß an Präzision bei der Planung und der Montage wirklich perfekt.





SICHERHEITSTECHNIK

Sicherheitstechnik ist ein intelligent konzipiertes Netzwerk aus Sensoren, Erfassungsgeräten und Meldegeräten in einem Gebäude.

Zeitgemäße Sicherheitstechnik verknüpft eine Vielzahl von Einzelbereichen: Alarmanlagen, Brandmeldesysteme mit Rauchwarnmeldern, Videoüberwachung, Notrufsysteme mit Alarmverfolgung und Systeme zur Zutrittskontrolle.

Ein modernes Sicherheitssystem sorgt dafür, dass drohende Gefahren rechtzeitig erkannt und zuverlässig gemeldet werden. Altersgerechtes Wohnen (AAL) wird heutzutage immer wichtiger. Denn Menschen mit Beeinträchtigung brauchen spezielle technische Lösungen, die sie unterstützen und das Leben im Alter einfacher machen.

KOMMUNIKATIONSTECHNIK

Moderne Kommunikationstechnik kann heutzutage die einzelnen Komponenten Computer, Telefon, Sprechanlage und Videoanlage, Satelliten- oder Kabel-Empfangsanlage für Fernsehen und digitales Radio, auch für On-Demand-Anwendungen, zu einem privaten Heimnetzwerk verbinden.

Schon in der Planungsphase ist hierbei Fachkompetenz unabdingbar und auch bei der Installation eines Heimnetzwerks sehr wichtig. Denn die Komponenten der IT- und Netzwerktechnik sowie das WLAN in einem Neubau oder bei der Altbaurenovierung müssen exakt aufeinander und auf Ihre Anforderungen abgestimmt sein. Immer mit dem Ziel, dass Ihr Kommunikationssystem schnell und Ihre Daten sicher bleiben.





KOSTENLOSE BERATUNG

Wir freuen uns, wenn wir Sie von unserer Kompetenz als Problemlöser für alle Ihre Ideen und Anforderungen im Elektrobereich in Ihrem Zuhause überzeugen können.

Testen Sie uns und vereinbaren Sie einfach einen telefonischen Beratungstermin.

Ihr Projekt ist bei uns in guten Händen. Das spüren Sie schon bei der Beratung und genießen es dann nach der Fertigstellung.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website. Scannen Sie dazu einfach den QR-Code.



KONTAKTDATEN

Bürkle + Schöck
Elektro-Anlagen GmbH

Gewerbestraße 38 · 70565 Stuttgart
T +49 (0) 711 / 7837-400 · F +49 (0) 711 / 7837-409

Internet: www.buerkle-schoeck-elektro.de
E-Mail: elektro@buerkle-schoeck.de

Sehr gerne können Sie bei Ihrem Besuch bei uns die kostenlosen Lademöglichkeiten für Ihr Elektrofahrzeug nutzen (8:00 Uhr bis 17:00 Uhr).

