

Sie wollen Rollläden und Sonnenschutz clever automatisieren?



Sie sind unser Antrieb
You are our driving force



Automatisierung leicht gemacht!

Wenn Sie das lästige Gurtziehen von Rollläden oder Rollos und das Kurbeln an Ihrer Markise oder Jalousie satt haben, dann sollten Sie mit uns reden. Wir haben **die Lösung** für Sie!

Funkantriebe und Steuerungen von elero bringen speziell bei Renovierungen viele Vorteile, denn sie sind:

- problemlos nachrüstbar
- kinderleicht zu bedienen
- energieeffizient
- ein zusätzlicher Schutz für Ihr Zuhause
- extrem leise und zuverlässig
- höchst komfortabel
- eine lohnende Investition



ProLine 2 – das bidirektionale Funksystem von elero bietet noch mehr Sicherheit und Komfort durch zuverlässige Rückmeldung bei der Bedienung von Rollläden und Sonnenschutzsystemen.

Denken Sie bei der Renovierung an intelligente Haustechnik!



elero – Ihr kompetenter Partner für cleveres Automatisieren!

Nutzen Sie die Renovierung Ihrer vier Wände zum Einbau moderner Haustechnik! Besonders zu empfehlen sind dabei Funkkomponenten. Diese können von einem Fachmann ganz einfach, schnell und nahezu „schmutzfrei“ installiert werden.

●●● made in GERMANY

Produktbeispiel 1:

Der mit einer Zeitschaltuhr ausgestattete Funkhandsender **TempoTel 2** verfügt über 10 Kanäle, die einzeln oder gruppenweise bedient werden können. Er ist einfach zu bedienen und gibt Rückmeldung, sobald ein Befehl ausgeführt ist.



Produktbeispiel 2:

Die **AstroTec** ist eine Steuerung mit integrierter Zeitschaltuhr. Sie sorgt für optimale Öffnungs- und Schließzeiten von Rollläden und Jalousien. Auch feste Zeiten sowie ein Urlaubsprogramm sind einfach programmierbar.



Produktbeispiel 3:

Der Funkantrieb **RolTop-868** in Kombination mit einer **ProLine**-Steuerung bewegt Rollläden extrem zuverlässig, sanft und leise. Zudem schaltet er automatisch ab, wenn der Rollladen auf ein Hindernis trifft.



Wissen was läuft!
Knowing what's up!

ProLine 2

www.elero.com

Noch Fragen? Dann nehmen Sie gleich Kontakt mit uns auf: