



Neuer ELV-Hauptkatalog: Technikinnovationen, Wissen und Inspiration für Macher

Neuer ELV-Hauptkatalog: Technikinnovationen, Wissen und Inspiration für Macher
Licht-, Geräte- und Rollladensteuerung per Smartphone
Leer, 02. September 2013 - "Weltweit intelligent per Smartphone steuern", so lautet der Titel des neuen ELV-Hauptkatalogs. Auf mehr als 900 Seiten präsentiert das Elektronikversandhaus neben rund 2.500 Produktneuheiten acht konkrete Projekte rund um Klima, Sicherheit und Multimedia. Das passende Projekt zum Titelthema stellt Lösungen und Geräte vor, mit deren Hilfe der Anwender mittels iPhone und Co. Beleuchtung, Rollläden und andere Geräte aus der Ferne steuern kann. Um die Kaufentscheidung zu erleichtern, erhält der Leser Expertentipps und Produktbewertungen anderer Kunden aus dem Online-Shop. Im Bereich Hausautomation sorgt ein präziser Vergleich der unterschiedlichen Systeme für Durchblick. ELV legt bei der Kataloggestaltung wieder großen Wert auf das Feedback seiner Kunden. Denn wie eine Umfrage unter mehr als 1860 Teilnehmer zeigte, wünschen sich ELV-Kunden insbesondere Projektideen, Tipps und Anregungen rund um die Steuerung von Licht, Rollläden und anderen Geräten. Daher orientiert sich das Hauptprojekt des neuen Katalogs am Thema "Licht, Geräte und Rollläden weltweit per Smartphone steuern". Wohn- und Esszimmer intelligent beleuchten
Hierzu findet der Leser neben ausführlichen Produktvorstellungen eine Schritt-für-Schritt-Anleitung inklusive Produktstückliste zur Installation des Titelproduktes REV iComfort. Mit den Lösungen dieses kabellosen Hausautomationssystems zeigen die ELV-Experten, wie eine intelligente Lichtsteuerung im Wohn- und Esszimmer realisiert werden kann. Mittels selbstprogrammierbarer Szenarien wie z.B. "Heimkinobeleuchtung" kann der Nutzer Innen- oder Außenbereiche mit einem Knopfdruck passend ausleuchten. Neben der Katalogbeschreibung in Wort und Bild steht online das Installationsvideo zur Verfügung. Projekte mit Praxisbezug und Profi-Anleitung
Daneben beinhaltet der ELV-Hauptkatalog sieben weitere Projektideen, die Hintergrundwissen liefern sowie passende Systeme bzw. Produkte empfehlen. Die Themen sind u.a. "Das Raumklima verbessern", "Rollläden automatisieren", "Die Auswahl des richtigen Bewegungsmelders", "Videoüberwachung" und "Der vernetzte Fernseher". Die Kaufentscheidung erleichtern des Weiteren Tipps der ELV-Spezialisten.
Die passende Home Control-Lösung finden
Wer sich für die Installation eines Hausautomationssystems interessiert, kann sich mit Hilfe der Vergleichsübersicht aller bei ELV erhältlichen Systeme einen Überblick verschaffen. Die Übersicht vergleicht die Systeme HomeMatic, REV iComfort, ELRO Home Easy und FS20 miteinander. So kann der Kunde auf einen Blick sehen, welches System welches Anwendungsgebiet abdeckt. Zusätzlich helfen ein paar Kernfragen bei der Entscheidung, beispielsweise ob der Anwender das System über sein Mobilgerät steuern oder auf Funk umrüsten möchte. Auf Basis der Antworten findet der Leser Empfehlungen für sein Vorhaben.
LED-Lampen exakt vermessen
In puncto LED-Beleuchtung erhalten ELV-Kunden ab sofort noch präzisere Hilfe. Denn ELV hat ein System für Farbspektren und Abstrahlwinkel von LED-Lampen aufgebaut sowie eigenständige Messungen zahlreicher Lampentypen vorgenommen. Die exakten Farbspektren, Temperaturen und Abstrahlwinkel sowie Lichtstrom, -stärke etc. findet der Kaufinteressierte nun online bei der jeweiligen Lampe zusammengestellt als PDF-Dokument.
"Der ELV-Katalog unterscheidet sich von anderen Katalogen im Wesentlichen dadurch, dass er dank der Projektideen inspiriert und durch die vielen Expertentipps voller Wissen steckt", erklärt Christian Reinwald, Bereichsleitung Versandhandel bei ELV. "Mit ausführlichen Übersichten wie zum Beispiel über die Home Control-Systeme sowie die LED-Lampen-Testergebnisse helfen wir unseren Kunden, die richtige Kaufentscheidung zu treffen. Dies ist gerade bei den vielen neuen, komplexen Technologien, die wir anbieten, ein großer Vorteil für unsere Kunden."
Weitere Informationen sowie das gesamte Produktangebot sind unter www.elv.de abrufbar.
Hochauflösendes Bildmaterial kann unter elv@sprenkel-pr.com angefordert werden.
Kurzporträt: ELV gehört zur ELV-/eQ-3-Gruppe mit weltweit über 1.000 Mitarbeitern und zählt seit mehr als 30 Jahren zu den Innovations- und Technologieführern in den Bereichen Hausautomation und Consumer Electronic in Europa. Seit der Gründung im Jahr 1978 hat sich ELV als richtungsweisendes Elektronikversandhaus auf dem deutschen Markt etabliert. Mit dem Leitspruch "Kompetent in Elektronik" drückt ELV dabei die Dreifach-Kompetenz als Hersteller, Versandhaus und Verlag aus. Das Versandhaus bietet im Onlineshop mehr als 10.000 sorgfältig ausgewählte und ausführlich beschriebene Produkte sowie einen mehr als 900 Seiten umfassenden Katalog mit einer Auflage von über 500.000 Exemplaren. Was der weltweite Markt nicht bietet, entwickelt ELV von der Bausatzidee bis hin zum Fertigprodukt in der Zentrale in Leer. Produziert wird anschließend im eigenen Werk gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001:2000 sowie der Umweltmanagementnorm ISO 14001. Mit dem ELVjournal, dem auflagenstärksten Fachmagazin für Elektronik in Deutschland, verlegt das Unternehmen zudem ein unverzichtbares Wissensnachschlagewerk für Amateure und Profitechniker. Weitere Informationen: www.elv.de

Pressekontakt

ELV Elektronik AG

26789 Leer

Firmenkontakt

ELV Elektronik AG

26789 Leer

ELV gehört zur ELV-/eQ-3-Gruppe mit weltweit über 1.000 Mitarbeitern und zählt seit mehr als 30 Jahren zu den Innovations- und Technologieführern in den Bereichen Hausautomation und Consumer Electronic in Europa. Seit der Gründung im Jahr 1978 hat sich ELV als richtungsweisendes Elektronikversandhaus auf dem deutschen Markt etabliert. Mit dem Leitspruch "Kompetent in Elektronik" drückt ELV dabei die Dreifach-Kompetenz als Hersteller, Versandhaus und Verlag aus. Das Versandhaus bietet im Onlineshop mehr als 10.000 sorgfältig ausgewählte und ausführlich beschriebene Produkte sowie einen mehr als 900 Seiten umfassenden Katalog mit einer Auflage von über 500.000 Exemplaren. Was der weltweite Markt nicht bietet, entwickelt ELV von der Bausatzidee bis hin zum Fertigprodukt in der Zentrale in Leer. Produziert wird anschließend im eigenen Werk gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001:2000 sowie der Umweltmanagementnorm ISO 14001. Mit dem ELVjournal, dem auflagenstärksten Fachmagazin für Elektronik in Deutschland, verlegt das Unternehmen zudem ein unverzichtbares Wissensnachschlagewerk für Amateure und Profitechniker. Weitere Informationen: www.elv.de