

Neuheiten Roadshow 2022

merten **RITTO** **WiZer**

merten.de/roadshow2022

Life Is On

Schneider
Electric

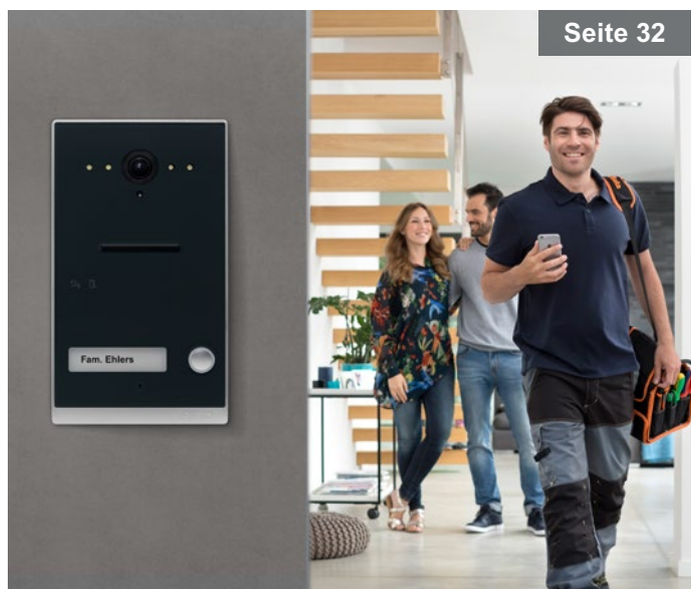
Vernetzte und nachhaltige Produkte für den Wohn- und Gewerbebau

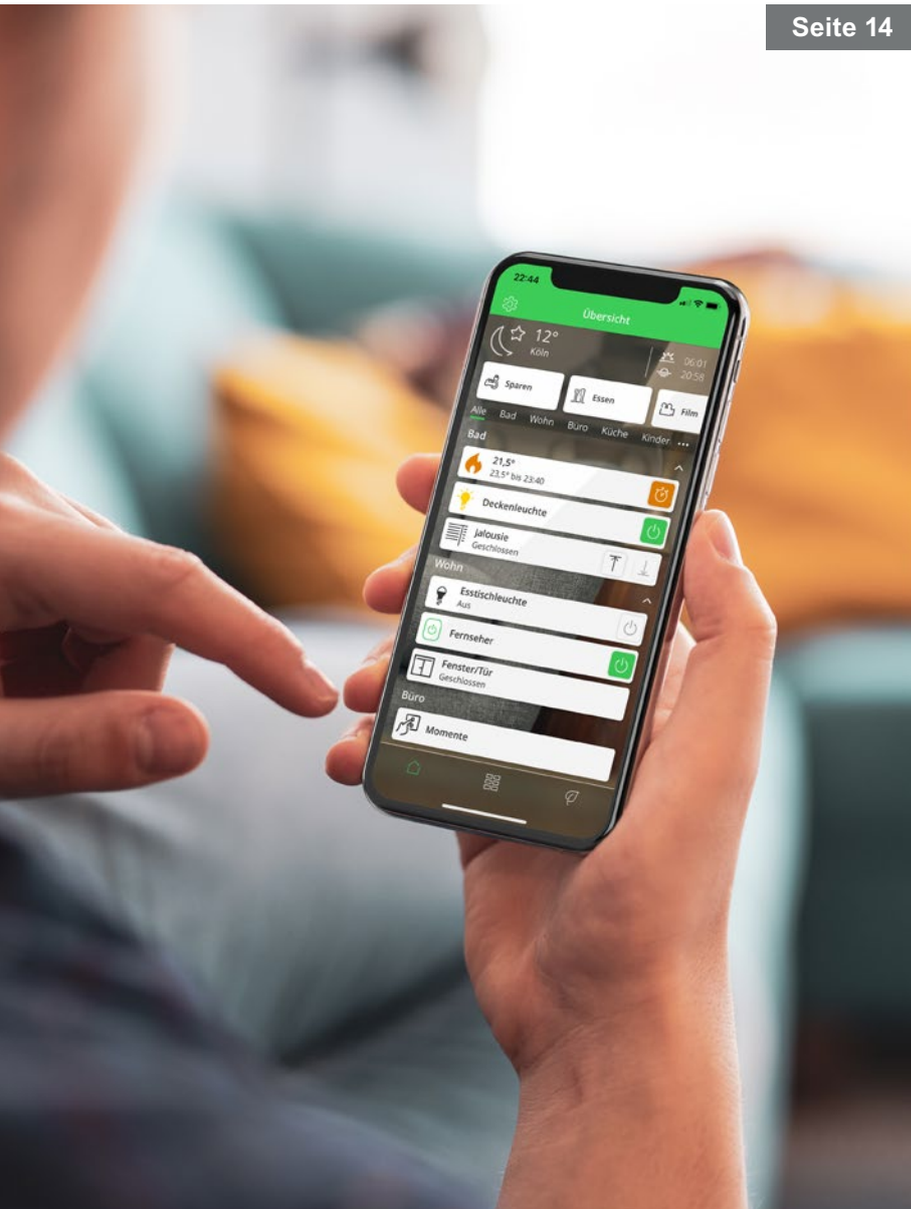
Die Anforderungen an Gebäude verändern sich mit unseren Bedürfnissen, Trends und den aktuellen wirtschaftlichen und politischen Entwicklungen: Sicherheit, Nachhaltigkeit, Energieeffizienz und damit verbundene Energie- und Kosteneinsparung, stehen heute genauso sehr im Fokus, wie Wohnkomfort und Lebensqualität. Dafür entwickeln wir vielfältige Produkte und innovative Lösungen für Neubau, Umbau und Renovierung.

Schneider Electric, Merten und Ritto sind deine verlässlichen Partner für smarte und nachhaltige Lösungen im Wohn- und Gewerbebau.

Entdecke nachhaltig produzierte Schalter und Steckdosen der Serie M-Pure Ocean Plastic und praktische USB Ladestationen mit Power-Delivery-Technologie, um mobile Geräte schnell und sicher zu laden. Flexible und nachhaltige Smart Home-Systeme und intelligente Gebäudesteuerung mit Wiser und KNX – jetzt noch flexibler mit der neuen Wiser KNX Hybrid-Lösung. Erfahre mehr über die mobile Türkommunikation für den modernen Hauseingang mit den neuen Ritto Listo TwinBus IP Sets.

Entdecke in dieser Broschüre und auf unserer Roadshow 2022 unsere Neuheiten mit vielfältigen, intelligenten Lösungen für den Wohn- und Gewerbebau.





INHALTSVERZEICHNIS

- **Über uns** 4
 - Über Schneider Electric..... 4
 - EcoXpert Partnerprogramm 5
 - Nachhaltigkeit 6

- **Neuheiten** 8
 - Nachhaltige Schalterprogramme 8
 - Merten M-Pure Ocean Plastic 9
 - Merten D-Antik..... 10
 - Merten USB Ladestationen 12
 - Wiser Home..... 14
 - Wiser KNX Hybridlösung 22
 - Wiser KNX App 26
 - KNX Tastsensor Flex..... 28
 - SpaceLogic KNX 7“ IP-Touch Panel... 30
 - Ritto Listo TwinBus IP Sets..... 32

- **Bestelldaten** 36

- **Service und Kontakt** 38
 - mySchneider – Digitale Services..... 38
 - Beratung & Unterstützung vor Ort.... 39



Informationen über unsere Neuheiten mehr findest du auf unserer Website.



PREMIUM | **MARKEN**
Partner 

Über Schneider Electric

Unsere integrierten Lösungen sorgen für Schutz, Zuverlässigkeit und Cybersicherheit in Wohnräumen, Gebäuden, Rechenzentren und Infrastrukturen. Wir verstehen uns als digitaler Partner unserer Kunden für Nachhaltigkeit und Effizienz.

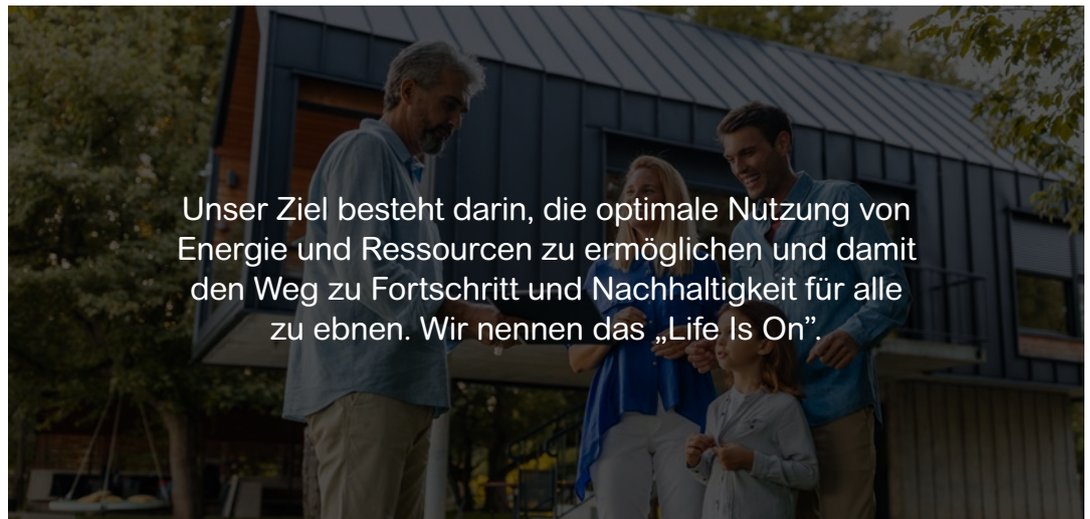
25,2
Milliarden €
Umsatz in 2020

>128.000
Mitarbeiter
in mehr als 100 Ländern
Davon 4.700 in Deutschland

77%
Umsatz
im Bereich
Energiemanagement

23%
Umsatz
im Bereich
Automatisierung

Der Klimawandel ist die größte Herausforderung unserer Zeit. Wenn wir heute nicht entschlossen handeln hat das nicht nur irreversible Folgen für Natur und Umwelt. Auch die wirtschaftlichen Auswirkungen eines ungebremsen Klimawandels wären immens. Im Sinne vom Pariser Klimaabkommen und dem europäischen Green Deal sind daher Innovationen und Technologien gefragt, die zu einer wirtschaftlich verträglichen und vollständigen Dekarbonisierung beitragen. Dieses Anliegen bildet den Kern jeder unserer Produkt- und Lösungsentwicklungen. Mit digitalen IoT-Lösungen für Industrie, Gebäude, Infrastruktur und Rechenzentren ermöglichen wir nachhaltiges und resilientes Wirtschaften.



Unser Ziel besteht darin, die optimale Nutzung von Energie und Ressourcen zu ermöglichen und damit den Weg zu Fortschritt und Nachhaltigkeit für alle zu ebnen. Wir nennen das „Life Is On“.

Weitere Informationen
zum Unternehmen
findest du hier:



Für Energiemanagement und Automatisierung entwickelt Schneider Electric ganzheitliche Sortimente an elektrotechnischen Komponenten, Steuerungen, Softwarelösungen und Beratungsdienstleistungen. Zugeschnitten auf unterschiedliche Zielmärkte, kommen die smarten Technologien bei mittelständischen Unternehmen sowie global agierenden Konzernen zum Einsatz.

Mit dem engen Zusammenspiel zwischen Schneider Electric und den Marken Merten und Ritto garantieren wir zudem wegweisende Lösungen für Elektroinstallation, Haus- und Gebäudesystemtechnik sowie Energiemanagement aus einer Hand.

Vielseitigkeit charakterisiert dabei unser umfassendes Sortiment: ausgezeichnete und nachhaltig zertifizierte Schalterprogramme und Steckdosen, moderne Sicherheitselektronik und smarte Ladestationen, multifunktionale Türkommunikations- und Briefkastensysteme, funkbasierte Smart Home Architekturen oder interoperable Lösungen für die intelligente Gebäudeautomation auf dem weltweit etablierten KNX-Standard.

Ob Neubau, Umbau oder Renovierung: Mit unseren Produkten und Lösungen bringen wir Intelligenz in jedes Gebäude.

EcoXpert™ Partnerprogramm – Unendliche Möglichkeiten

Werde EcoXpert – Das EcoXpert Partnerprogramm ist eine weltweite und exklusive Kooperationsform. Durch die enge Zusammenarbeit zwischen Schneider Electric und lokalen Partnern ergeben sich innovative Lösungen für deine Kunden mit einem echten Mehrwert. Welche Vorteile damit verbunden sind? Eine Menge: Schneider Electric bietet allen angehenden EcoXperts die notwendigen Schulungen und Zertifizierungen kostenlos an, damit du und deine Mitarbeiter zu den Experten der Branche zählen. Zusätzlich bieten wir unterschiedlichste Unterstützung im Marketingbereich, so haben EcoXperts beispielsweise die Möglichkeit, Musterkoffer zu erhalten. Werde Teil unseres Netzwerks und profitiere von unserem priorisierten technischen Support und nützlichen Software-Angeboten.

EcoXpert Home & Small Business: HSB-Partner bieten Wiser-Lösungen für das vernetzte Zuhause an, inklusive der Elektromobilität.

EcoXpert Light & Room Control: Alle unsere Light & Room Control-Partner verfügen über hohe Kompetenzen im Bereich unserer übergreifenden KNX-Lösungen und bieten die passenden Lösungen in diesem Bereich an.



Neu – Wiser zertifizierter Partner: Als Einstieg in und zusätzlich zu unserem HSB-Partnerprogramm kannst du dich nun zum Wiser zertifizierten Partner qualifizieren lassen. Als Wiser zertifizierter Partner bist du unser Experte für Wiser Home und ermöglichst deinen Kunden einen einfachen Einstieg in ein smartes und nachhaltiges Zuhause. Damit du dich schnell und flexibel einarbeiten kannst, stehen dir die Trainings online in unserem mySchneider Kundenportal zur Verfügung.

Vorteile im Überblick

- **Entwickle dein Unternehmen weiter.**
Nutze das umfassende Angebot von Schneider Electric und erweitere deinen Angebotsumfang.
- **Steigere deine Erfolgsquote.**
Arbeite mit dem EcoXpert-Netzwerk zusammen, um innovative Lösungen umzusetzen, die neue Möglichkeiten schaffen.
- **Maximiere deinen Gewinn.**
Baue deinen Wettbewerbsvorteil durch geprüfte, verifizierte und dokumentierte Technologien und Lösungen aus.
- **Verbessere die Kompetenzen deiner Mitarbeiter.**
Steigere die Kundenbindung und reduziere den Zeitaufwand zur Einarbeitung neuer Mitarbeiter durch umfassende Schulungen und Zertifizierungen.
- **Differenzierung von Mitbewerbern.**
Hebe dich von Mitbewerbern durch Co-Branding und Co-Marketing-Initiativen ab.
- **Geringerer Zeitaufwand für Planung und Inbetriebnahme.**
Nutze die passenden Tools zur Optimierung der Integration von Systemen von Drittanbietern.
- **Expandiere in neue Marktsegmente.**
Verlasse dich auf unsere Unterstützung in jeder Phase deiner Expansion.
- **Reduziere Risiken und Kosten.**
Eine termin- und budgetgerechte Montage durch Experten sorgt für geringere Wartungskosten und höhere Produktivität.

se.com/de/ecoxpert



Nachhaltigkeit ist der Weg zu Net Zero.

Ausgewählte
Ziele und
Verpflichtungen

CO₂ Neutralität
in unserem Geschäft

800 Mt CO₂
eingespart durch
unsere Lösungen bei
unsere Kunden

±2 Emission
der 1000 Lieferanten
mit den höchsten
Emissionen

**100% unserer
Verpackungen**
sind frei von Einwegplastik
und verwenden
recycelten Karton

50M Menschen
Zugang zu „grünem“ Strom

1M Menschen
ausgebildet in
Energiemanagement

**80% „grüne“
Einnahmen**
durch Offenlegung und
Einhaltung der ESG

**100%
Elektromobilität**
in unserer Fahrzeugflotte

Wir handeln für eine klimafreundliche Welt, indem wir ständig in innovative Lösungen investieren und diese weiterentwickeln. Diese Lösungen ermöglichen sofortige und nachhaltige Dekarbonisierung im Einklang mit unserem Versprechen. Unser Plan zur umfassenden Dekarbonisierung ist ehrgeizig, denn bis 2025 streben wir CO₂-Neutralität mit Offset in unserem Geschäft an.



Nachhaltigkeit ist das Herzstück unserer Ziele, unserer Kultur und unseres Geschäfts, da wir unseren Beitrag zu einer nachhaltigen und integrativen Welt beschleunigen wollen. Im Jahr 2021 haben wir unser Nachhaltigkeitsprogramm neu definiert und einen hochgesteckten Aktionsplan bis 2025 festgelegt. Er baut auf sechs langfristigen Verpflichtungen auf, die sich an den Zielen der Vereinten Nationen für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals, SDGs) orientieren und in 11+1 messbaren Zielen konkretisiert werden.

Mit diesen Schneider Sustainability Impact (SSI) verfolgen wir sehr ehrgeizige Ziele für mehr Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Klimaschutz.

Einige Meilensteine haben wir heute schon erreicht: 347 Millionen Tonnen CO₂ konnten unsere Kunden dank unserer ganzheitlichen IoT-Architektur EcoStruxure einsparen, mehr als 50 unserer Unternehmensstandorte sind bereits CO₂-freie Standorte und heute entfallen mehr als 75 % des Produktumsatzes von Schneider Electric auf Green Premium Produkte.

Auszug unserer aktuellen Auszeichnungen



Weitere Informationen:
Unser Nachhaltigkeits-
bericht mit aktuellen
Zahlen.



Beste Konzepte gegen
Erderwärmung,
Ressourcenübernutzung,
Artensterben
und gesellschaftliche
Spaltung



Zum 2. mal unter
den besten 1 % von
über 80.000 im
Bereich Nachhaltig-
keit bewerteten
Unternehmen



Zum 5. mal in Folge
für unsere Leistungen
der Gleichstellung der
Geschlechter durch
Entwicklung von Stra-
tegien, Repräsentation
und Transparenz



11. mal unter den
Top-Rängen der
jährlichen Global
100-Liste der
nachhaltigsten
Unternehmen
weltweit



Klima-Champion zum
11. Mal in Folge als
Vorreiter für eine
umweltfreundliche,
naturverträgliche und
gerechte Zukunft

Wir sind Partner für nachhaltige und effiziente Lösungen

Nachhaltig zertifizierte Merten Schalterprogramme

Viele Produkte aus den Merten Schalterprogrammen System M und System Design sind besonders nachhaltig. Sie sind mit dem Cradle to Cradle Zertifikat Silber ausgestattet und sind damit unbedenklich für Mensch und Natur.



Merten M-Pure Ocean Plastic

- › M-Pure Ocean Plastic vereint Moderne mit Nachhaltigkeit
- › Die Hauptprodukte werden aus Kunststoffgranulat hergestellt, welches zu 50 % aus recycelten Fischernetzen besteht
- › Weitere Produkte der gleichen Serie bestehen aus recyceltem Kunststoff
- › Alle Produkte werden plastikfrei verpackt



Nachhaltige Verpackungen

Eines unserer Nachhaltigkeitsziele bis 2025 ist, dass 100 % unserer Primär- und Sekundärverpackungen frei von Einwegplastik sind und aus recyceltem Karton bestehen.

So sparen wir Ressourcen ein, erzeugen weniger Müll und reduzieren den Aufwand bei der Mülltrennung.



Green Premium™ – Nachhaltige Produkte

Unsere Produkte unterstützen unsere Kunden im Alltag und ermöglichen effiziente Abläufe. Da wir bei ihrer Herstellung und Nutzung aber auch Ressourcen und Energie verbrauchen, setzen wir uns für die Verringerung ihrer Umweltauswirkungen ein.

Das Green Premium™-Label wurde geschaffen, um den Kunden von Schneider Electric nachhaltigere Produkte anzubieten und die Umweltinformationen transparent zu machen.



Auszug der Zertifizierten
Produkte aus dem System M
und System Design



System M

System Design

Nachhaltig zertifizierte Schalterprogramme

Kreislaufwirtschaft – Cradle to Cradle

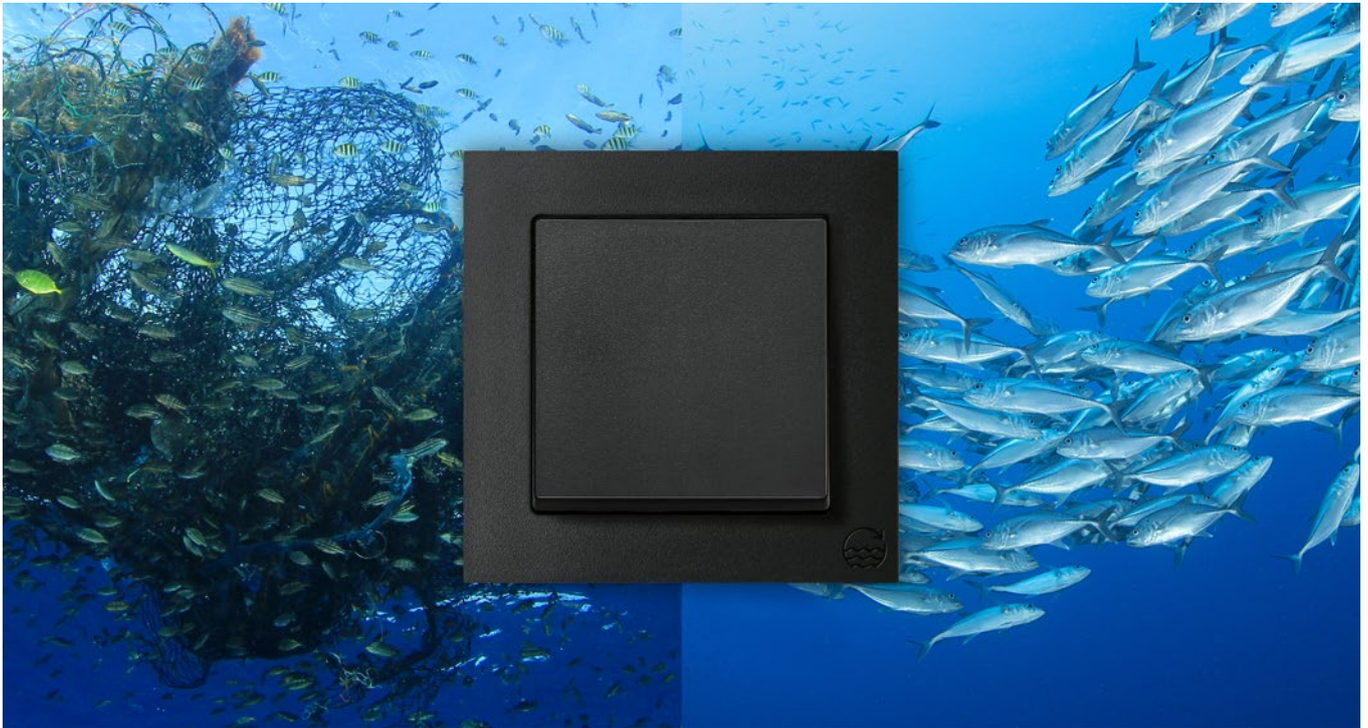
Beim Gebäudebau wird für Jahrzehnte vorausgedacht. Heute geplante Immobilien bestimmen, wie in Zukunft gelebt wird. Ein Bauvorhaben, das nach dem **Cradle to Cradle** Prinzip „von der Wiege bis zur Wiege“ inspiriert ist, erfüllt bereits heute zukünftige Standards.



Mehr zu Cradle-to-Cradle
und dem Thema
Nachhaltigkeit erfährst du
auf unserer Website.

Cradle to Cradle ist ein Konzept zur Gestaltung kreislauffähiger, nachhaltiger Produkte, Prozesse und Systeme unter Berücksichtigung des gesamten Lebenszyklus, das weit über normales Recycling hinaus geht, da alle Stoffe dauerhaft Nährstoffe für natürliche Kreisläufe oder geschlossene technische Kreisläufe bilden. Das Cradle to Cradle Zertifikat wird **von einem unabhängigen Institut ausgestellt** und die Produkte werden in fünf Kategorien analysiert und in den Zertifizierungsstufen Bronze, Silber, Gold und Platin bewertet – je höher das Zertifizierungslevel, desto höher sind die Ansprüche.

Mit den **Merten Schalterprogrammen** bieten wir dir nicht nur hochwertige, langlebige und designstarke Schalter, die optimal in jedes Gebäude passen. Viele Produkte aus unseren Merten Schalterprogrammen System M und System Design sind auch mit dem Cradle to Cradle Zertifikat Silber ausgestattet und sind damit **unbedenklich für Mensch und Natur**. Sie machen als kreislauffähiges und besonders nachhaltiges Produkt dein Zuhause noch ein Stück nachhaltiger.



Merten M-Pure Ocean Plastic

M-Pure Ocean Plastic vereint Moderne mit Nachhaltigkeit

Mehr als acht Millionen Tonnen Plastikmüll landen nach Angaben der Vereinten Nationen jedes Jahr im Meer, beeinträchtigen die Meeresfauna und -flora und verursachen irreversible Schäden an den Ökosystemen. Ein wesentlicher Teil des Problems sind Fischernetze, die sowohl das Tierwohl als auch langfristig in Form von Mikroplastik die Ökosysteme gefährden.

Das neue Schalterdesign M-Pure Ocean Plastic in modernem Schwarz matt trägt zur Reduzierung dieser Plastikabfälle bei. Als erster Schalterhersteller auf dem Markt bietet Merten damit ein Sortiment aus Ocean Plastic (Fischernetzen) und recyceltem Kunststoff an, um den genannten Problem entgegenzuwirken. Die Hauptprodukte aus der Serie Merten M-Pure Ocean Plastic werden aus Kunststoffgranulat hergestellt, welches aus 50 % recycelten Fischernetzen besteht. Weitere Produkte der gleichen Serie bestehen aus recyceltem Kunststoff. Alle Produkte werden zudem plastikfrei verpackt.

Die anlässlich der CES 2022 vorgestellten neuen Schalter und Steckdosen unterstreichen den an kreislaufwirtschaftlichen Gesichtspunkten orientierten Nachhaltigkeitsansatz von Schneider Electric. Merten M-Pure Ocean Plastic wurde mit dem CES 2022 Innovation Award in der Kategorie Nachhaltigkeit ausgezeichnet.



Weitere Details in der Pressemitteilung.



Das neue D-Antik Design

Das D-Antik Schalterdesign vereint das bekannte Merten Antik Schalterdesign mit modernen und aktuellen Technologien aus dem Schalterprogramm System Design.

Merten überführt seine bekannten, hochwertigen Antik-Rahmen in das Schalterprogramm System Design. Profitiere von den neuesten Technologietrends und Funktionen aus System Design. Die hochwertigen Materialien und klassischen Farben passen perfekt zu Eigenheimen, Hotels, Restaurants oder Festsälen, die außergewöhnlich elegant sind:



Moccametalllic



Gold, veredelt mit 24K Gold



Lotosweiß



Weitere Informationen zu D-Antik findest du unter www.merten.de.

Design und Funktionalität perfekt vereint

Erstklassige und luxuriöse Häuser erfordern auch hochwertige Elektroinstallationen ohne Kompromisse bei Design und Funktionalität. Die bekannten Merten Antikrahmen wurden nun in die Moderne transformiert, ohne den besonderen Charakter zu verlieren. Edles Material, edle Farben kombiniert mit modernster Technik – das neue Design von D-Antik lässt keine Wünsche offen.

Die neuen D-Antik-Rahmen sind von 1-fach bis 5-fach erhältlich und können mit jedem Einsatz von System Design kombiniert werden. Von der konventionellen Installation bis hin zu Smart Home-Lösungen mit Wisser, intelligenten Funktionen wie USB-Laden bishin zu KNX. System Design bietet den vollen Funktionsumfang eines modernen Schalterprogramms mit exquisiten Designmerkmalen. Der Einsatz im System Design sitzt sehr flach im Rahmen und die Mehrfachrahmen verzichten bewusst auf den Mittelsteg. System Design bietet zudem die größtmögliche Bedienfläche.



SCHUKO-Steckdose



USB Ladestation



KNX Tastsensor Pro T



KNX Multi-Touch Pro

D-Antik und qles – Das Besondere steckt im Detail

Erstklassige Hotels kümmern sich besonders um das Wohl ihrer Gäste. Hochwertige Möbel, exklusive Stoffe, erlesene Speisen, ein stimmiges Gesamtkonzept trägt wesentlich zur Zufriedenheit der Gäste bei. Umso wichtiger ist es, Design und Funktion in Einklang zu bringen.

Dies ist mit D-Antik und qles möglich. Smarte Funktionen finden sich im Schalterdesign wieder. Seifenspender, Zahnputzbecher, Haartrockner und Kosmetikspiegel – alles gut platziert und ansprechend gestaltet. Wand- und Schirmleuchten sind nicht nur im Hotelzimmer Highlights. Beleuchtete Regalträger setzen Akzente im Bar- und Restaurantbereich.



qles Wandlampe



qles Badhalter Wasserglas oder Lotionspender



USB Ladestationen mit Power-Delivery-Technologie

Der neue Maßstab für USB Laden im Schalterprogramm.

Elektronische Geräte sind zu einem festen Bestandteil unseres oft hektischen Alltags geworden. Egal ob Tablet, Smartphone oder Laptop, wir benutzen sie ständig und überall. Klar, dass die Akkus häufig leer sind und wir das erst relativ spät bemerken. Wir brauchen daher Lösungen, um sie schneller und sicherer aufzuladen – kein Problem mit den neuen Merten High-Power-USB-Ladestationen im Schalterprogramm.

Vielfalt erleben – Verfügbar in System M und System Design



M-Pure Decor



M-Plan Metall



D-Life



D-Life Glas

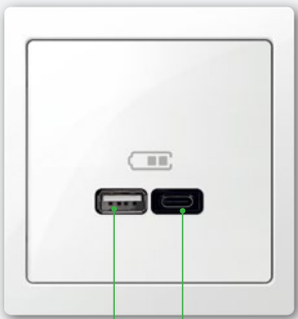


Weitere Informationen findest du in der Broschüre.

Leistungsstarke
USB Ladestation 65 W



Leistungsstarke
USB Ladestation 45 W



Technische Daten

- Unterstützung diverser Aufladeprotokolle
- Dynamische Aufladung
- Schutz vor Überstrom, Überspannung und Überhitzung
- Für verschiedene elektronische Geräte: Laptops, Smartphones, Tablets, Smartwatches etc.

USB Typ A (7,5 W)

USB Typ C

Schnell laden – egal wo



Home Office und Büro

Egal ob Tablet, Smartphone oder Laptop – im Homeoffice bringen die Merten Ladestationen ein Plus an Komfort, denn alle Geräte mit USB-C-Kabel können ohne zusätzlichen Adapter direkt und in kurzer Zeit geladen werden. In Bürogebäuden sorgen die Merten Ladestationen für mehr Betriebssicherheit, da durch ihren Einsatz die obligatorische Überprüfung der ansonsten notwendigen Netzteile entfällt.



Küche

Auch in der Küche bringen die neuen Ladestationen klare Vorteile: Wenn das Smartphone über Nacht mal nicht geladen wurde, schaffen die Merten High Power Ladestationen Abhilfe und lösen dieses Problem schnell und sicher. So verlässt man das Haus gewohnt – mit einem gut geladenen Akku.

Für alle Fälle – Weitere USB Lademöglichkeiten für den privaten, öffentlichen und gewerblichen Bereich



SCHUKO-Steckdose
USB Ladegerät A+C



SCHUKO-Steckdose
USB Ladegerät A+A



USB Ladestation
Typ A+C



USB Ladestation
Typ A+A



Viele weitere Designs
und Informationen
findest du online.



Wiser™ Home – smart & nachhaltig

Wiser Home ist der günstige und einfach zu installierende Einstieg in das Smart Home – für ein smartes und nachhaltiges Zuhause!

Mit Wiser Home werden Gebäude smart und nachhaltig. In unserem meist schnelllebigen und stressigen Alltag sind wir alle darauf bedacht, die angenehmen Seiten des Lebens nicht aus den Augen zu verlieren. Das moderne Zuhause bietet uns dafür nicht nur mehr individuellen Wohn- und Arbeitskomfort und höhere Sicherheit denn je, sondern legt den Fokus auch zunehmend auf Effizienz und die Einsparung kostbarer Energieressourcen.

Wiser Home ist die modulare Lösungen für das intelligente und nachhaltige Zuhause, das mit den Bedürfnissen und dem Budget flexibel mitwächst.



Deine Hauptvorteile mit Wiser Home

Wiser Home bietet deinen Kunden Komfort, Sicherheit und Effizienz und bleibt dabei jederzeit skalierbar und offen für Erweiterungen.



Zeitsparende Installation

- Installation, Inbetriebnahme und Steuerung über eine App, die Wiser Home App
- Ergänzende Installationshilfe: eSetup App bietet Installationsreporting und das Duplizieren von Systemaufbauten
- Einfache Integration von bestehenden Wiser/PlusLink-Installationen



Modular und skalierbar

- Wiser Home wächst mit Bedürfnissen und Budget
- Funktionen und Komponenten lassen sich einfach und intuitiv erweitern
- Sprachsteuerung via Amazon Alexa und Google Assistant



Höchste Sicherheitsstandards

- Datenschutz und Privatsphäre garantiert in Übereinstimmung mit den neuesten Standards
- Hohe Sicherheit durch Verschlüsselungsstandards, die beispielsweise auch für das Onlinebanking genutzt werden



Designfreiheit

- Individuelle Gestaltung dank breiter Designpalette in Merten System M und System Design
- Basis für das individuelle Schalterdesign sind die PlusLink-Elektronikeinsätze, die mit einem Wiser/Connected Taster-Modul ergänzt werden



Bewährtes bleibt erhalten

- Mit PlusLink bereits „Smart-Home-Ready“
- Wiser Applikationsmodule und UP-Aktoren, die bereits im Markt sind, werden unterstützt
- Neue Produkte werden im Zigbee-Modus ausgeliefert – Ein Produkt im Bluetooth-Modus, kann durch Reset auf Werkseinstellungen in den Zigbee-Modus umgeschaltet werden



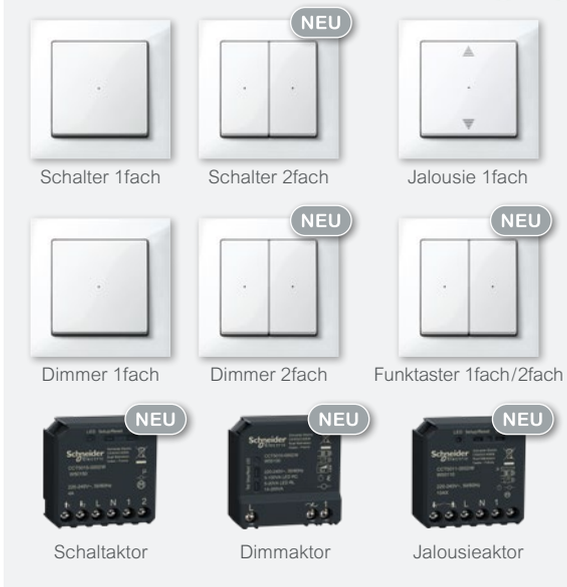
Wiser und Nachhaltigkeit

- Nachhaltiges Verpackungskonzept
- Ressourcenschonend: Online Bedienungsanleitungen zum System und den Produkten
- Optimierung der Verbräuche
- Einsparpotentiale vollständig nutzen: ECO-Funktionen über App Wiser Home



Wiser Home im Überblick

Licht und Jalousie



Sicherheit



zigbee

Wiser Home Produkte kommunizieren alle untereinander im Zigbee-Modus*



Wiser Hub



zigbee
WiFi 2,4 GHz

Wiser Home App



Heizung



Energie



App-Funktionen entdecken



 Zeitpläne, Momente, Automatisierungen uvm.



 Licht



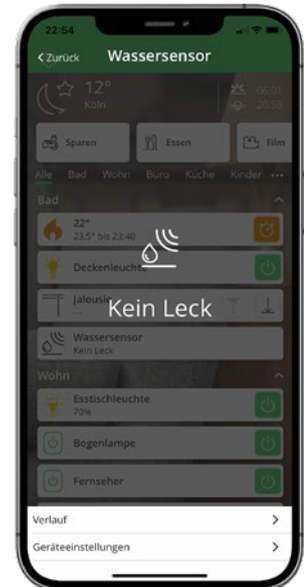
 Jalousie



 Heizung



 Energie



 Sicherheit



Die neue Wisier Home App – alle Updates auf einen Blick

Wisier Room	Wisier by Schneider Electric	Wisier Home
„Vor Ort“-Installation via Wisier Room	„Online only“-Installation via Wisier App	„Offline“-Installation via Wisier Home App
Nur Bluetooth	32 vernetzbare Zigbee-Produkte	64 vernetzbare Zigbee-Produkte inklusive Hub
Licht- und Jalousiesteuerung	Licht- und Jalousiesteuerung	Licht- (inkl. 2fach), Jalousie- und Heizungssteuerung
–	Basis Heizungssteuerung	Advanced Heizungssteuerung Umfangreiche Produktik für vielfältige Applikationen · Heizkörperthermostate · Raumthermostate · Fußbodenheizung (mit Heizen/Kühlen Funktion) · Elektrische Heizung via Relais-Ansteuerung (16 A)
–	–	Funktaster (Schalterfunktion und Momentsteuerung)
–	–	Smarte Steckdose und Smart Plug
–	–	Wisier Energy Funktionalitäten integriert ab H2 2022
Zeitpläne	–	Smarte Funktionen: · Eco-Mode zur Energieeinsparung · Comfort-Mode für noch mehr Komfort · Heat-Report zur transparenten Darstellung
–	Momente, aber keine Automation	Sensoren: Momente zur Szenensteuerung + Automation
Smartphone-Nutzung	Smartphone-Nutzung + iPad	App auf Smartphone und Tablet (Android/iOS)
–	Sprachsteuerung via Amazon Alexa	Sprachsteuerung via Amazon Alexa und Google Home

Mehr erfahren – Apps und Tools

App: Wisier Home

Mit Wisier Home lässt sich das Smart Home System einfach und intuitiv steuern. Die App bietet eine Fülle smarter Funktionen wie z.B.:

- Eco Mode zum Energiesparen
- Heizungsreport als Übersicht der Heizungssteuerung
- Zeitplan, Momente und Automatisierung



Wisier Home App



App: eSetup für Elektriker

eSetup für Elektriker ist eine spezielle App für die Unterstützung von ausgebildeten Fachkräften bei der Installation.

Spare Zeit bei der Installation und Inbetriebnahme: Spezielle Funktionen unterstützen dich zusätzlich bei der Installation und Inbetriebnahme.



eSetup App



Systemguide

Der Systemguide beinhaltet eine vollumfängliche Systembeschreibung mit Beispielen sowie weiteren Informationen zu allen Systemfunktionen.



Online-Produktguide

Hier sind detaillierte Informationen rund um jedes einzelne Wisier Produkt zu finden inkl. technischen Daten und weiteren Hinweisen.



Elektriker-Broschüre

In der neuen Broschüre sind alle wichtigen Vorteile, Funktionen und Produktinformationen zum Wisier Home System enthalten.



Wiser in der Praxis – So funktioniert das neue Wiser im Home Office

Wiser Home bietet viele praktische Funktionen und Anwendungsmöglichkeiten – beispielweise bei der täglichen Arbeit im Home Office.

Licht per Bewegungsmelder



Bewegungsmelder Schalter Smarte Steckdose

Wenn Bewegung im Arbeitszimmer erfasst wird, schaltet Wiser die angeschlossenen Lichtquellen an.

Heizung per Fenster-/Türsensor



Fenster-/Türsensor Heizkörperthermostat

Im Winter schaltet Wiser die Heizung aus, wenn das Fenster geöffnet wird.

Jalousie temperaturabhängig



Temperatur-/
Luftfeuchtigkeitssensor Jalousie

Im Sommer schließt Wiser die Jalousie auf 70%, wenn die Temperatur 22° C übersteigt.

Not-Aus für PC per Wassersensor



Wassersensor Smart Plug Smarte Steckdose

Wenn Kaffee neben dem Computer ausgekippt wird, schaltet Wiser den Computer aus.

System M >>





Alle Wiser Funktionen im bewährten Merten Design

Wiser Home ist frei kombinierbar mit den beliebten und vielfältigen Merten Schalterdesigns System M und System Design und den PlusLink Elektronikeinsätzen!

Unser Schalterprogramm **System M** bietet hochwertige und langlebige Materialien gepaart mit viel Raum für Kreativität und Individualität. Vom schlichten, weißen Klassiker bis zum extravaganten oder individuell designten Unikat – die vielfältigen Designs aus dem System M fügen sich in nahezu jeden Baustil ein und bieten unzählige Einsätze mit über 280 Funktionen. Die Farbpalette ist riesig: Weiß, Polarweiß oder Aktivweiß. Aluminium, Anthrazit oder Platinsilber. Mahagonibraun, Buche, Walnuss oder Wenge. Die Vielfalt der Materialien reicht zudem von Kunststoff über Stein und Metall bis hin zu Echtglas und Echtholz.

Schick, elegant und zeitlos bei größtmöglicher Bedienfläche – das ist das Flächenschalterprogramm **System Design**. Es zeichnet sich durch seinen besonders schmalen Rahmen aus, der für eine dezente, minimalistische Optik sorgt. Die Kombinationsmöglichkeiten sind vielfältig: So können im System Design Schalter und Steckdosen mit Dimmern, Thermostaten, Bewegungsmeldern oder smarten KNX-Komponenten kombiniert werden.



Viele weitere Designs und Informationen findest du online.

System Design »





Wiser jetzt in KNX integrieren – Wiser KNX Hybridlösung

Grenzenlose Installationsfreiheit erleben dank einer Kombination aus drahtgebundenen KNX- und funkbasierten Zigbee-Geräten.

Intelligente Häuser haben die Eigenschaft, einem ans Herz zu wachsen. Manchmal buchstäblich. Hausbesitzer fangen oft klein an, bevor sie sich für eine Erweiterung entscheiden. Oder sie haben bereits ein robustes System und möchten nur ein oder zwei neue Funktionen hinzufügen. Was auch immer die Motivation zu einer System-Erweiterung ist, es ergeben sich dabei in der Regel zwei Hürden: Zeit und Geld.

Für Kunden mit KNX-Systemen gibt es nun die perfekte Antwort zur flexiblen Erweiterung der Installation. Mit der Wiser KNX Hybridlösung lassen sich Wiser-Produkte auf Zigbee-Basis in das SpaceLogic KNX-System integrieren, ohne dass erhöhte Kosten und Unannehmlichkeiten durch das Verlegen neuer Kabel entstehen.

Besonders an Orten, an denen keine Busleitung verlegt ist oder nur schwer verlegt werden kann, wie im Falle von Glasflächen, Holzbalken im Fachwerk oder Betonwänden, wird so die Installation neuer Geräte mit der Wiser KNX Hybridlösung deutlich flexibler und einfacher.



Vorteile und Funktionen im Überblick

- Grenzenlose Installationsfreiheit dank der Kombination von drahtgebundenen KNX- und funkbasierten Zigbee-Geräten.
- Einfache und problemlose Erweiterung bestehender KNX-Systeme durch Einbinden von drahtlosen Komponenten.
- Einbindung des umfangreichen Wisser Portfolios bestehend aus Zigbee-Komponenten für verschiedenste Gewerke und Funktionen.
- Einfache Anpassung der Installation an die jeweiligen Anforderungen.
- Wisser KNX App zur Erstellung von Zeitplänen und Momenten sowie Benachrichtigungen.



SpaceLogic KNX Hybrid Modul
und Wisser KNX App

Optimal für Renovierung und Neubau

- Erweitere deine KNX Installation ohne lästiges Verlegen neuer Kabel.
- Bei einem Neubau kannst du dein System vom ersten Tag an zukunftssicher machen – mit der neuen Wisser KNX Hybridlösung ist das einfacher denn je.
- Durch Hinzufügen des neuen SpaceLogic KNX Hybrid Moduls zu deinem Wisser for KNX oder spaceLYnk Controller und dem Anschluss der externen Antenne und Platzierung außerhalb des Schrankes, kannst du das drahtlose Wisser Angebot von Schneider Electric integrieren und die Funktionalität deiner KNX Installation erweitern.

Erhöhte Sicherheit und innere Ruhe

Füge deiner Installation drahtlose Sensoren hinzu und lasse dich bei wichtigen Ereignissen benachrichtigen, damit du reagieren kannst.

- Das Hinzufügen von Fenster-/Türsensoren an allen Festern löst beispielsweise eine Benachrichtigung in der App aus, um daran zu erinnern, dass ein Fenster noch geöffnet ist, bevor du das Haus verlässt.
- Das Hinzufügen von Wassersensoren im Waschraum löst einen Alarm aus und benachrichtigt dich, wenn Wasser auf den Boden läuft.





SpaceLogic KNX Hybrid Modul – Erweiterung der KNX-Installation

Keine Kabel? Kein Problem!

Du möchtest neue Geräte an Orten hinzufügen, an denen keine Busleitung für die KNX-Installation verlegt sind? Mit der Wiser KNX Hybridlösung ist das kein Problem.

Drahtlose Geräte, wie die Wiser Funkschalter, können überall angebracht und frei positioniert werden und funktionieren dank des SpaceLogic KNX Hybrid Moduls wie jeder andere KNX Schalter. Sie sind zudem in den Merten Schalterdesigns System M und System Design erhältlich, so dass sie sich perfekt in die bestehende Installation einfügen.

Einfache Installation – In drei Schritten eingerichtet

- 1** Schließe das neue SpaceLogic KNX Hybrid Modul (DIN-Schiene) mit dem mitgelieferten USB-A-auf-USB-C-Kabel an den Wiser for KNX oder spaceLYnk Logik Controller an, füge die externe Antenne (ebenfalls im Lieferumfang enthalten) hinzu und platziere sie außerhalb des Schrankes, um ein besseres Funksignal zu erhalten.
- 2** Lade die SpaceLogic KNX Hybrid-Anwendung herunter, die für den Wiser for KNX und spaceLYnk Logik Controller verfügbar ist.
- 3** Kopple die Wiser-Geräte mit deinem Logik Controller und stelle alle Parameter ein, um die Geräte von der KNX-Installation aus steuern zu können.



Umfangreiche Erweiterungsmöglichkeiten und Flexibilität mit drahtlosen Wiser Produkten!



Licht
Relais, Dimmer, ...



Rollladen
Rollladen, Jalousien, ...



Energie-Management
Vernetzte Steckdose, Smart Plug, ...



Heizung und Kühlung
Heizkörperthermostat, Raumthermostat, ...



Schutz
Wassersensor, Temperatur-/Luftfeuchtigkeitssensor, ...



Sicherheit
Fenster-/Türsensor, Bewegungsmelder, ...



Weitere Informationen zum Thema Smart Home findest du online!



Die neue Wiser KNX App

Wiser KNX macht Gebäude intelligenter, nachhaltiger, sicherer und effizienter.

Mit der neuen Wiser KNX App können alle KNX- und Wiser-Geräte von überall aus gesteuert werden. So kannst du das volle Potenzial an Komfort, Sicherheit und Effizienz in Wohn- und Gewerbegebäuden ausschöpfen.

Einheitliche Oberfläche

Komplette Neugestaltung des Erscheinungsbildes der bestehenden Wiser for KNX App – ähnlicher Auftritt, wie die neue Wiser App.

Bedienung

Vereinfachung der Nutzung der bestehenden Touch-Visualisierung in der KNX-Installation, Zuordnung der Touch-Widgets zu den neuen Widgets in der App.

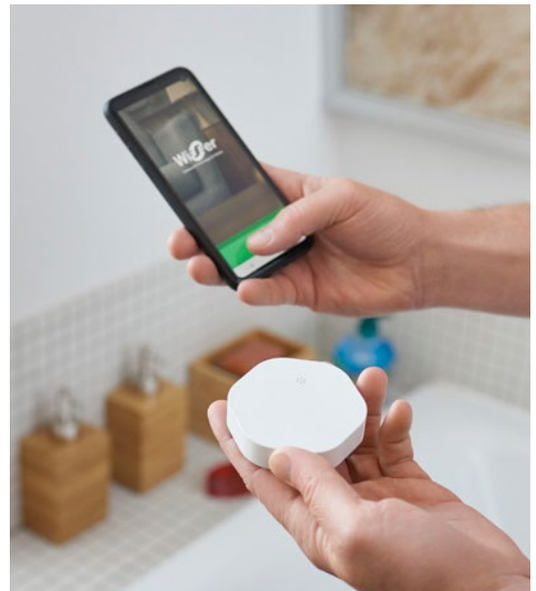
App Funktionen

Erweiterung um Optionen für die Erstellung von Szenen und Automatisierungen direkt in der App. Push-Benachrichtigungen informieren immer über wichtige Ereignisse in der Installation.



Vorteile und Funktionen im Überblick

- Dank intuitiver Benutzeroberfläche kann das gesamte Zuhause über eine einzige App verwaltet werden
- Beleuchtung, Jalousien, Heizungs- und Kühlsysteme steuern
- Füge smarte Steckdosen und Zwischenstecker hinzu, um den Energieverbrauch zu optimieren
- Sensoren hinzufügen, um Sicherheit und Komfort zu erhöhen
- Individuelle Zeitpläne erstellen, um Geräte nur zu den festgelegten Zeiten zu steuern
- Jederzeit von der App aus Momente erstellen, um mehrere Geräte gleichzeitig zu steuern und Automatisierungen hinzufügen, um sie basierend auf Bedingungen wie Wetter oder Zeit auszulösen
- Benachrichtigungen über wichtige Ereignisse erhalten



Intuitive Steuerung

- Einstellungen
- Benachrichtigungen
- Wetterinformationen
- Schnelle Kontrolle der Geräte
- Momente und Automatisierungen
- Energie-management

Erweiterte Zeitplanung

- Zeitplan pro Stunde, Tag, Monat oder Jahr

Personalisierung

- Momente und Automatisierungen zur vollständigen Personalisierung
- Erstellen eigene Momente
- Fügen Aktionen hinzu und kombiniere sie so zu einem Moment

Einfache Installation – Alles ist in nur wenigen Schritten eingerichtet

- 1 Das Design und die Einrichtung des KNX Projekts sowie die Erstellung der Visualisierung im Wiser for KNX oder spaceLYnk Controller und der Wiser KNX App ist in wenigen Schritten erledigt. Hierfür eignet sich auch das Inbetriebnahme-Tool eConfigure KNX von Schneider Electric.
- 2 Aktiviere den Cloud Connector und die KNX IoT 3rd Party API Plugins im Wiser for KNX Controller und schon kann es losgehen.
- 3 Lade die Wiser KNX App* aus dem App-Store oder von Google Play herunter, registriere dich, koppelde deinen Controller und schon bist du startklar.

*Die neue Wiser KNX App wird in Q2 2022 eingeführt und wird die aktuelle Wiser for KNX App ersetzen.



KNX Tastsensor Flex – System Design

Der neue KNX Tastsensor Flex im System Design bietet maximale Flexibilität durch ein modulares Baustein-Konzept für einfache Änderungen.

Die Erwartungen an moderne, flexible und smarte Gebäude wachsen stetig. Viele Bauherren und Eigenheimbesitzer wünschen sich ein flexibles System, bei dem auch nachträgliche Anpassungen möglich sind. Elektriker hingegen setzen auf möglichst einfach zu installierende Lösungen, die wenig Einarbeitung fordern und eine hohe Variabilität bieten.

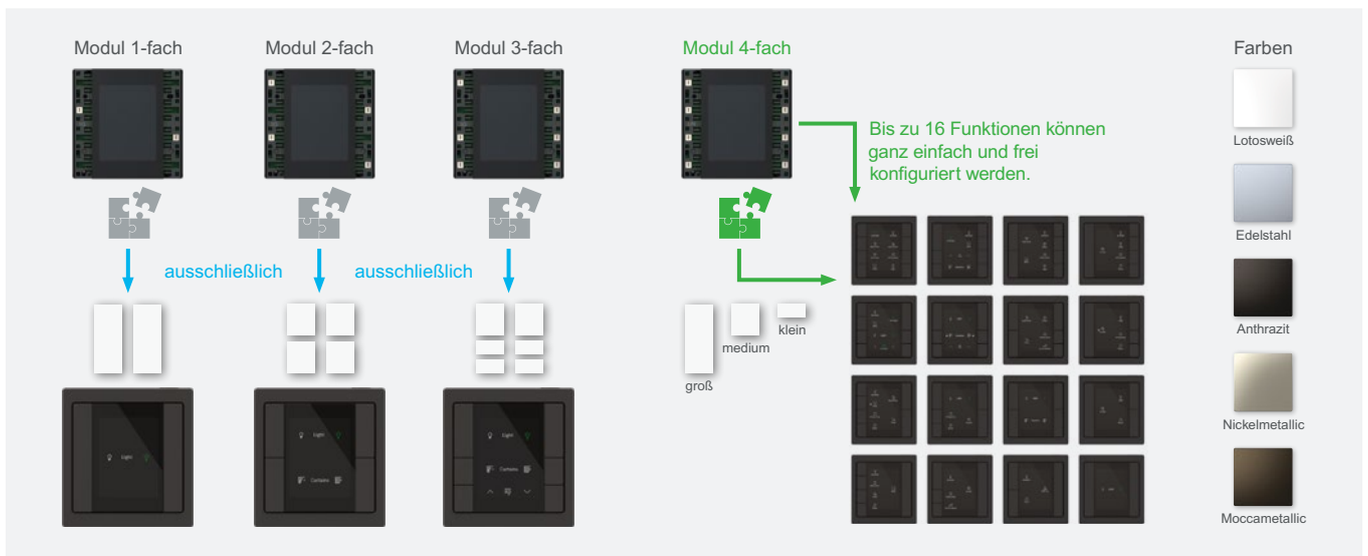
Der neue KNX Tastsensor Flex im System Design erfüllt genau diese Anforderungen und bietet ein modulares Baustein-Konzept für einfache Änderungen mit dynamischer Beschriftung.



Bis zu 16 Funktionen können ganz einfach und frei konfiguriert werden

Vorteile und Funktionen im Überblick

- Modulares **Baustein-Konzept** für einfache Änderungen
- **Dynamische Beschriftung** des Displays mit grafischen Symbolen und Text
- Konfiguration über **ETS und eConfigure**
- Universalmodul bietet bis zu **16 Kombinationsmöglichkeiten**
- Integrierter **Temperatursensor** für intelligente Steuerung und Effizienzsteigerung
- Zusätzliche **Logikfunktion** zur Gewährleistung eines optimalen Komforts
- **Optimierte Lagerhaltung** durch Trennung von Basismodul und Tasten



Konfiguration

- Dynamische Beschriftung, um sowohl ein grafisches Symbol als auch Text anzuzeigen
- Neben der ETS-Konfiguration werden die Taster auch in eConfigure unterstützt

Future-proof

- KNX Data Secure ready
- Einfache Aktualisierung der Firmware über das einzigartige SE-Upgrade-Tool





SpaceLogic KNX 7“ IP-Touch Panel

Die einfache, attraktive KNX-Visualisierung, die das Leben leichter und angenehmer macht – jeden Tag.

Mit dem neuen SpaceLogic KNX 7“ IP-Touch Panel können in Kombination mit den Logik Controllern Wiser for KNX oder spaceLYnk alle Gebäudefunktionen einfach, intuitiv und bequem von einem zentralen Ort in Wohnhäusern und Gebäuden gesteuert werden. Das neue Touch Panel bietet eine Unterstützung der neuen Wiser KNX App für eine komfortable Steuerung, wie sie auch vom Smartphone aus möglich ist.

Dank der WiFi-Konnektivität ist eine einfache Installation auch dort möglich, wo keine Busleitung verlegt wurde – es wird lediglich eine 24 V Spannungsversorgung benötigt. Das Touch Panel eignet sich dadurch auch besonders gut zur Nachrüstung und Renovierung, da es aufputz montiert wird. Durch die Unterstützung der Wiser KNX App ist die Bedienung auf dem Touch Panel und dem Smartphone nahezu identisch und gelingt besonders intuitiv.



Ausführung in Schwarz



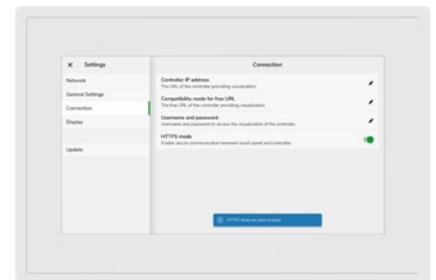
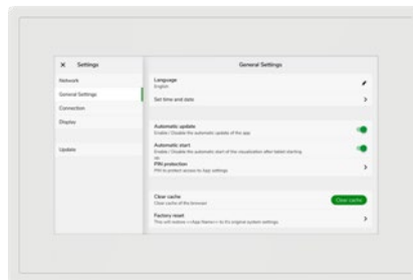
Ausführung in Weiß

Vorteile und Funktionen im Überblick

- Steuerung mit 7" kapazitivem Touch-Display
- Intuitiv dank der Wiser for KNX Visualisierung
- Einfaches Einrichten und Konfigurieren
- Horizontale oder vertikale Wandmontage
- Einfache Konnektivität über Wifi erleichtert Retrofit-Lösungen – keine Busleitung nötig
- Nahtlose Integration mit Wiser for KNX und spacELynk Logic Controller
- KIOSK App für eine einfache und schnelle Konfiguration, mit umfassender Vollbild-Visualisierung (Touch oder freie Visualisierung)
- WiFi-Konnektivität, 24V-Stromversorgung
- Durch Aufputzmontage und Wifi optimal für Renovierungen
- Erhältlich in schwarz und weiß



Atemberaubend einfach – die Konfiguration des Touch Panels in 3 Schritten



Einfache Installation – In nur 3 Schritten eingerichtet

Du bist nur 3 Schritte von einem unverwechselbaren Visualisierungserlebnis entfernt, mit dem du deine intelligente KNX-Installation steuern kannst:

- 1 Stromversorgung des Touchpanels herstellen
- 2 Verbindung mit deinem WiFi-Netzwerk
- 3 Einrichten der intuitiven Steuerung



Listo TwinBus IP Sets von Ritto

Die Haustür jederzeit im Blick – Von Zuhause oder smart von unterwegs.

Moderne Türkommunikations-Lösungen mit bequemer App-Steuerung stehen hoch im Kurs. TwinBus IP von Ritto bietet hierfür die optimale Basis, die mit „Ready-to-use“ Set-Lösungen besonders einfach realisierbar ist – für Einfamilien- und Zweifamilienhäuser, sowohl im Neubau als auch zur Nachrüstung. Die flexible und intelligente Türkommunikation funktioniert ortsunabhängig. An der Haustür, vom Sofa oder auch aus der Ferne während des Urlaubs. Die TwinBus IP App ist kostenlos – keine versteckten Kosten, kein Abo und Datensicherheit mit Serverstandort in Deutschland.

Die TwinBus IP Technologie von Ritto bietet zur Neuinstallation und Nachrüstung eine besonders hohe Kompatibilität mit nahezu allen vorhandenen Verkabelungsstrukturen und verzichtet dabei auf weitere Geräte in der Unterverteilung und zusätzliche Netzwerk-Komponenten.



Weitere Informationen zu TwinBus IP und den Ritto Produkten findest du online.

Einfach und intuitiv

- Das System ist sehr einfach und intuitiv aufgebaut, sodass z.B. bei einem Türruf auch ein Gast ohne Hilfe das System bedienen kann.
- Smarte Features erleichtern die tägliche Nutzung zusätzlich: So ist beispielsweise bei einem Türruf das Vorschaubild der leistungsstarken HD-Kamera auf allen Innenstationen sowie der App-Lösung direkt verfügbar, während sich dank Night-View und mittels Helligkeitssensor die Kamera- und Hintergrundbeleuchtung bei Dunkelheit automatisch aktiviert.

„Ready-to-use“ und „Easy-to-use“

- TwinBus IP Produkte sind „Ready-to-use“ – ohne zeitaufwendige Konfiguration.
- Durch die 2-Draht Verkabelung ohne Einschränkungen im Leitungsquerschnitt kann das System in sehr kurzer Zeit in Betrieb genommen werden – nur die Geräte (ohne spezifische Reihenfolge) müssen an das Kabel angeschlossen werden und das System funktioniert.
- Das System ist einfach planbar, erweiterbar und anpassbar, um allen Anforderungen gerecht zu werden. So kann die Innenstation horizontal wie auch vertikal montiert werden um den Platz optimal nutzen zu können.

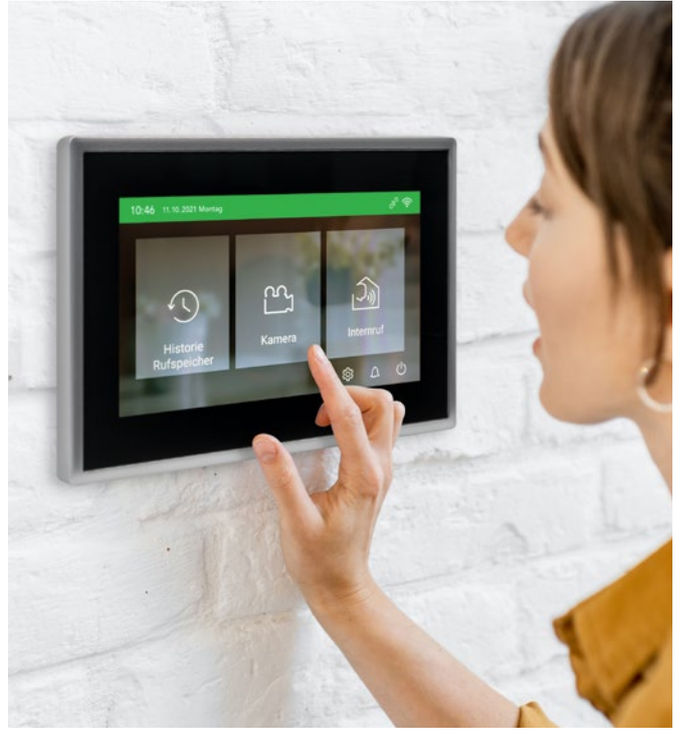
Grenzenlose Kommunikation per App

- Die App beinhaltet die selben Funktionen wie die Innenstation, so ist es egal wo man sich gerade aufhält – ob zu Hause oder unterwegs, die Tür hat man immer im Blick. Und das ohne Aufpreis oder laufenden Kosten.
- Verpasste Rufe werden in der Innenstation gespeichert und im Nachgang optisch signalisiert, auch wenn sich der Bildschirm im abgedunkelten Stromsparmmodus befindet oder die Mute-Funktion aktiviert wurde.

Kosteneinsparung durch intuitive App

- Die Anbindung der App ans Internet sowie die Inbetriebnahme kann ganz einfach selbst durchgeführt werden – ohne Elektroinstallateur vor Ort.
- Immer up-to-date – dank der Update-Funktion erhält das System immer die neusten Aktualisierungen und damit auch neue Features und Funktionen.





Listo TwinBus IP Türstationen

Die neuen Listo TwinBus IP Türstationen von Ritto sind optimal angepasst an die Anforderungen in Einfamilien- und Zweifamilienhäusern und sorgen mit der HD-Weitwinkelkamera mit Night-View für den notwendigen Komfort und hohe Sicherheit am Hauseingang.

- Erhältlich als Einfamilien- und Zweifamilienhaus-Ausführung
- Varianten als Aufputz- und Unterputz-Version
- Angepasst an das Gebäudedesign in 2 Farben: Weiß (ähnlich RAL 9016), Grau (ähnlich RAL 7016)
- HD-Weitwinkelkamera mit Night-View
- Automatische Hintergrundbeleuchtung
- AAL* Funktionalität, optisch & akustisch



TwinBus IP Video-Innenstationen und TwinBus IP App

Die neue TwinBus IP Video-Innenstation von Ritto ist die moderne Türkommunikationszentrale mit „Easy-to-use“ App-Steuerung.

- 7“ Multi-Touch Display mit verzögerungsfreier Bedienung
- Horizontale und vertikale Nutzung – nur 1 Klick notwendig
- Gehäusedesign in 2 Farben: schwarzer Bildschirmbereich mit silbernem Rahmen, weißer Bildschirmbereich mit weißem Rahmen
- WLAN-Funktionalität (2,4 GHz und 5 GHz)
- Mute-Indikator-LED bei ausgeschaltetem Display
- Kostenlose TwinBus IP App für iOS und Android



* Ambient Assisted Living beschreibt technikerunterstütztes Leben für ältere oder gesundheitlich eingeschränkte Menschen.

1 Listo TwinBus IP Türstationen



2 TwinBus IP Video-Innenstationen



3 Systemversorgung



Netzteile
24 V DC

Busfilter

4 TwinBus IP App Steuerung



TwinBus IP
Datenstandort Deutschland

Listo TwinBus IP Sets – Die vorkonfigurierte Lösung

Die Türkommunikation in einem smarten Ein- oder Zweifamilienhaus auf ein digitales Level zu heben, gelingt mit ganzheitlichen, vorkonfigurierten Lösungen wie den neuen Listo TwinBus IP Sets – bestehend aus Türstation (1) und Innenstation (2), Stromversorgung (3) und App (4) – besonders einfach.

Die sichtbaren Komponenten, wie Auf- oder Unterputz-Türstation sowie Video-Innenstation, müssen hierbei lediglich an die 2-Draht-Busleitung angeschlossen und die kompakte Spannungsversorgung auf der DIN-Schiene in der Unterverteilung platziert werden. Durch integrierte WLAN-Technologie bauen die hochauflösenden Multi-Touch-Innenstationen die Verbindung zu in Deutschland gehosteten Datenservern auf, sodass sich das System anschließend auch unterwegs auf einem Smartphone oder Tablet komfortabel bedienen lässt.

Untereinander kann die Kommunikation mittels Interkom-Funktionalität auch zwischen mehreren installierten Innenstationen erfolgen.

Smarte Features erleichtern die tägliche Nutzung zusätzlich: So ist beispielsweise dank Early-Media bei einem Türruf das Vorschaubild der leistungsstarken HD-Kamera auf allen Innenstationen sowie der App-Lösung direkt verfügbar, während sich dank Night-View und mittels Helligkeitssensor die Kamera- und Hintergrundbeleuchtung bei Dunkelheit automatisch aktivieren.

Verpasste Rufe werden in der Innenstation gespeichert und im Nachgang optisch signalisiert, auch wenn sich der Bildschirm im abgedunkelten Stromsparmmodus befindet oder die Mute-Funktion aktiviert wurde.

Neuheiten Bestelldaten

Art.-Nr.	Beschreibung	MG	Listenpreis
MEG4010-4735	D-Antik Rahmen, 1-fach, Lotosweiß	T0	10,20 €
MEG4010-4741	D-Antik Metallrahmen, 1-fach, 24k gold	T2	61,30 €
MEG4010-4752	D-Antik Metallrahmen, 1-fach, Moccametallic	T2	44,70 €
MEG4020-4735	D-Antik Rahmen, 2-fach, Lotosweiß	T0	17,75 €
MEG4020-4741	D-Antik Metallrahmen, 2-fach, 24k gold	T2	86,80 €
MEG4020-4752	D-Antik Metallrahmen, 2-fach, Moccametallic	T2	67,20 €
MEG4030-4735	D-Antik Rahmen, 3-fach, Lotosweiß	T0	25,70 €
MEG4030-4741	D-Antik Metallrahmen, 3-fach, 24k gold	T2	132,50 €
MEG4030-4752	D-Antik Metallrahmen, 3-fach, Moccametallic	T2	102,50 €
MEG4040-4735	D-Antik Rahmen, 4-fach, Lotosweiß	T0	41,50 €
MEG4040-4741	D-Antik Metallrahmen, 4-fach, 24k gold	T2	143,50 €
MEG4040-4752	D-Antik Metallrahmen, 4-fach, Moccametallic	T2	129,50 €
MEG4050-4735	D-Antik Rahmen, 5-fach, Lotosweiß	T0	61,20 €
MEG4050-4741	D-Antik Metallrahmen, 5-fach, 24k gold	T2	216,00 €
MEG4050-4752	D-Antik Metallrahmen, 5-fach, Moccametallic	T2	194,50 €
MEG4366-0120	USB Ladestation-Einsatz Typ A+C mit Power-Delivery-Technologie und 45W Ladeleistung	E0	69,40 €
MEG4366-0130	USB Ladestation-Einsatz Typ 1x USB C mit Power-Delivery-Technologie und 65W Ladeleistung	E0	78,80 €
CCT595012	Wiser Bewegungsmelder/Lichtsensord	E6	68,00 €
CCT593012	Wiser Temp./Luftfeuchtigkeitssensord	E6	60,00 €
CCT592012	Wiser Wassersensord	E6	64,00 €
CCT591012	Wiser Fenster-/Türsensord	E6	44,00 €
CCTFR6700	Wiser Funkempfänger-Relais 16A (Temperatursensordanbindung)	E6	128,50 €
CCTFR6620	Wiser Verteilerleiste Fussbodenheizung (Heizen/Kühlen 24V)	E6	344,50 €
CCTFR6610	Wiser Verteilerleiste Fussbodenheizung (Heizen)	E6	278,00 €
CCTFR6600	Wiser Verteilerleiste Fussbodenheizung (Heizen/Kühlen)	E6	316,50 €
CCTFR6501	Wiser Smart Plug (Zwischenstecker)	E6	58,00 €
CCTFR6400	Wiser Raumthermostat mit Display	E6	58,50 €
CCTFR6100	Wiser Heizkörperthermostat	E6	62,50 €
CCT501801	Wiser Hub (2. Generation)	E6	150,00 €
CCT5015-0002W	Wiser Jalousieaktor 1fach UP	E6	90,00 €
CCT5011-0002W	Wiser Schaltaktor 1fach UP	E6	81,00 €
CCT5010-0002W	Wiser Dimmaktor 1fach UP	E6	118,00 €



Preisanpassungen vorbehalten.
Aktuelle Preise sind in mySchneider zu finden.

se.com/myschneider

MG = Materialgruppe • Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Listenpreise ohne Mehrwertsteuer.

Art.-Nr.	Beschreibung	MG	Listenpreis
MEG2380-6036	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System Design, Thermoplast lackiert, Edelstahl	E5	99,30 €
MEG2380-6035	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System Design, Thermoplast brillant, Lotosweiß	E5	95,50 €
MEG2380-6034	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System Design, Thermoplast lackiert, Anthrazit	E5	98,70 €
MEG2380-0460	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System M, Thermoplast edelmatt, Aluminium	E5	96,40 €
MEG2380-0414	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System M, Thermoplast edelmatt, Anthrazit	E5	94,80 €
MEG2380-0344	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System M, Thermoplast brillant, Weiß glänzend	E5	92,50 €
MEG2380-0325	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System M, Thermoplast brillant, Aktivweiß glänzend	E5	92,50 €
MEG2380-0319	Connected SCHUKO-Steckdose 16A, System M, Thermoplast brillant, Polarweiß glänzend	E5	92,50 €
MEG5126-6000	Connected Taster-Modul, 2fach, System Design	E5	27,50 €
MEG5126-0300	Connected Taster-Modul, 2fach, System M	E5	23,10 €
MEG5116-6000	Connected Taster-Modul, 1fach, System Design	E5	26,20 €
MEG5116-0300	Connected Taster-Modul, 1fach, System M	E5	21,90 €
MEG5001-6000	Connected Funk-Taster, 1fach/2fach, System Design	E5	79,50 €
MEG5001-0300	Connected Funk-Taster, 1fach/2fach, System M	E5	76,50 €
MTN6260-7770	SpaceLogic KNX Touch IP 7 Zoll Smart Screen weiß	DK	505,00 €
MTN6260-7760	SpaceLogic KNX Touch IP 7 Zoll Smart Screen schwarz	DK	505,00 €
RGE2015100	Listo Türstation, Twinbus IP, 1 Klingeltaste, Rahmen Silber, Weiß, AP	R4	340,00 €
RGE2015110	Listo Türstation, Twinbus IP, 1 Klingeltaste, Rahmen Silber, Weiß, UP	R4	390,00 €
RGE2015120	Listo Türstation, Twinbus IP, 1 Klingeltaste, Rahmen Silber, Anthrazitgrau, AP	R4	340,00 €
RGE2015130	Listo Türstation, Twinbus IP, 1 Klingeltaste, Rahmen Silber, Anthrazitgrau, UP	R4	390,00 €
RGE2015200	Listo Türstation, Twinbus IP, 2 Klingeltasten, Rahmen Silber, Weiß, AP	R4	360,00 €
RGE2015210	Listo Türstation, Twinbus IP, 2 Klingeltasten, Rahmen Silber, Weiß, UP	R4	410,00 €
RGE2015220	Listo Türstation, Twinbus IP, 2 Klingeltasten, Rahmen Silber, Anthrazitgrau, AP	R4	360,00 €
RGE2015230	Listo Türstation, Twinbus IP, 2 Klingeltasten, Rahmen Silber, Anthrazitgrau, UP	R4	410,00 €
RGE2057100	Netzgerät, TwinBus IP, 24 V DC, 60 W, grau	R5	95,00 €
RGE2057101	Busfilter, TwinBus IP, weiß	R5	19,00 €
RGE2087750	Video Innenstation, TwinBus IP, 7", schwarz	R4	390,00 €
RGE2087770	Video Innenstation, TwinBus IP, 7", weiß	R4	390,00 €
RGE2092150	Listo Video Einfamilienhaus-Set TwinBus IP, Anthrazitgrau, AP	R4	799,00 €
RGE2092170	Listo Video Einfamilienhaus-Set TwinBus IP, Weiß, AP	R4	799,00 €
RGE2094150	Listo Video Einfamilienhaus-Set TwinBus IP, Anthrazitgrau, UP	R4	849,00 €
RGE2094170	Listo Video Einfamilienhaus-Set TwinBus IP, Weiß, UP	R4	849,00 €
RGE2098570	Unterputzkasten, TwinBus IP, für die Türstation	R5	29,00 €



Preisanpassungen vorbehalten.
Aktuelle Preise sind in mySchneider zu finden.

[se.com/myschneider](https://www.se.com/myschneider)

MG = Materialgruppe • Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Listenpreise ohne Mehrwertsteuer.

mySchneider: Digitale Services. Für dich optimiert.



24/7

Zugriff mit PC und Smartphone rund um die Uhr.

Zentral

Alle relevanten Informationen für deine tägliche Arbeit an einem Ort.

mySchneider App



Deine ganz persönliche Webseite

Bei Schneider Electric arbeiten wir ständig daran, Mehrwert für unsere Kunden zu generieren. Nun freuen wir uns dir ein neues, personalisiertes Erlebnis vorzustellen – einheitlich über verschiedene Plattformen hinweg, wie z. B. Web, Kundenportal & Apps.

Was bedeutet das für dich?

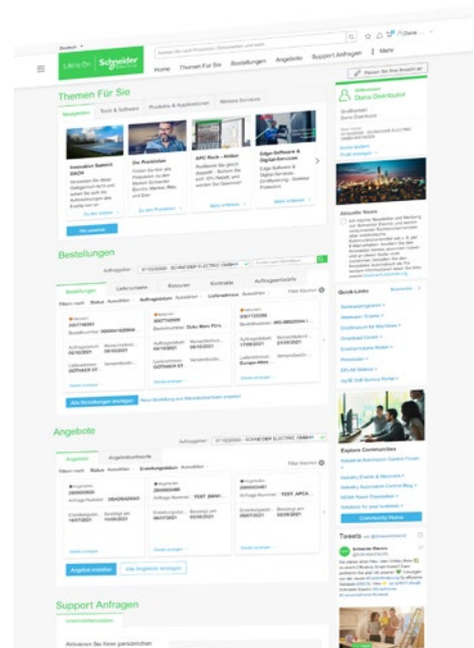
Vereinfachter Zugang zu allen Funktionalitäten mit einem Benutzerkonto, deine Favoriten immer zur Hand und eine nahtlose Navigation. Und ganz neu wurde das Labeling Tool integriert. Mit dem Labeling Tool kannst du ganz schnell und einfach die Beschriftung für Kleinverteiler vornehmen.

Mit Single Sign-On erhältst du schnelleren Zugriff auf alle Inhalte, Software, Tools und Dienstleistungen, die du für deine tägliche Arbeit benötigst. Dein komplettes Benutzerprofil wird ebenfalls an einer Stelle verwaltet.

se.com/myschneider

Mit nur wenigen Klicks kannst du leicht auf alle Informationen und Support zugreifen, den du für deine Arbeit benötigst. Eine vereinfachte Nutzererfahrung bedeutet, dass du Zeit sparst und effizienter arbeiten kannst.

Entsprechend deiner Aktivitäten und Präferenzen erhältst du Produktinformationen, Tools und Services, die auf deine Bedürfnisse abgestimmt sind. Wähle die Kategorien aus, die für dich am relevantesten sind, und passe die Oberfläche an deine Wünsche an.



Beratung & Unterstützung vor Ort

Neben erstklassigen Produkten bieten wir unseren Kunden auch eine gute Beratung, online und in unmittelbarer Nähe. Unsere qualifizierten Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen freuen sich auf deine Anfragen, Rückfragen und alle anderen Support-Anliegen.

Digitaler Support – Customer Care online

Ob häufig gestellte Fragen, Software- und PDF-Downloads oder Kontaktsuche – unsere virtuelle Kundenbetreuung ist der ideale Einstieg für deine geschäftlichen Anliegen.

se.com/de/support

merten.de/profibereich

Angebotsanfragen



de-angebote@se.com

Lieferzeiten · Preise · Auftragsbearbeitung



de-kaufmaennisch@se.com

Technische Fragen



Schneider Electric
de-technisch@se.com

Merten · Ritto · ELSO
tsc-wiehl@se.com

Telefonischer Support



+49 211 7374 8008

Berlin (EUREF-Campus)
Torgauer Str. 12-15
10829 Berlin

Ratingen (Zentrale)
Gothaer Str. 29
40880 Ratingen

Hamburg
Heidenkampsweg 81
20097 Hamburg

Stuttgart
Karlsruher Str. 3
70771 Leinfelden-Echterdingen

Dortmund
Westfalendamm 98
44141 Dortmund

Seligenstadt
Steinheimer Str. 117
63500 Seligenstadt

München
Parkring 5
85748 Garching

ABN GmbH
Daimlerstr. 10 – 12
74196 Neuenstadt

Life Is On

Schneider
Electric

merten RiTTO WiEer™



Besuche uns auf der Light+Building 2022!

Sichere dir dein kostenloses Ticket und entdecke mit uns, wie du im Sinne der Nachhaltigkeit und Effizienz die digitale Transformation für Gebäude, Infrastruktur und Industrie beschleunigen kannst.

www.merten.de/light-building

light+building
autumn edition

2. – 6.10.2022
Frankfurt am Main

PREMIUM | **MARKEN**
Partner 

 blog.se.com/de

 www.se.com/de
www.se.com/at

 www.merten.de

 [@schneiderelectric_dach](https://www.instagram.com/schneiderelectric_dach)

 [merten.de](https://www.facebook.com/merten.de)

Schneider Electric GmbH · Gothaer Straße 29 · 40880 Ratingen
Schneider Electric Austria Ges.m.b.H. · Am Euro Platz 2 / Stiege 6 / 3. OG · 1120 Wien

© 2022 Schneider Electric. All Rights Reserved. Life Is On Schneider Electric is a trademark and the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries and affiliated companies. All other trademarks are the property of their respective owners. ZXROADSHOW · 08/2022