

SELECTR C

Chronicles

JAHR 2024 - AUSGABE 01

Editorial

Willkommen in der Welt von Selectra!

Wir freuen uns, euch auf dieser neuen Reise zu begrüßen, die darauf abzielt, uns noch näher an euch heranzubringen – unsere treuen oder auch zukünftigen Kunden. Mit den „Selectra Chronicles“ möchten wir euch alle Neuigkeiten und spannenden Einblicke in unser Unternehmen bieten, das stets darauf bedacht ist, eure Bedürfnisse zu erfüllen.

Passend dazu starten wir diese Initiative zur heiß ersehnten Selectra EXPO 2024. Seit über 40 Jahren ist dieses Event nicht nur ein Schaufenster für die neuesten Innovationen in den Bereichen Elektrotechnik, Beleuchtung und Industrie, sondern auch ein Ort, an dem sich verschiedenste Branchen treffen, vereint durch Professionalität und Ehrgeiz.

Selectra ist mehr als nur ein traditionsreiches Unternehmen mit tiefen Wurzeln in der Region; dieses Jahr feiern wir stolz unser 80-jähriges Bestehen. Als Südtiroler Familienbetrieb in der dritten Generation sind wir fest verwurzelt und setzen uns täglich dafür ein, nah an euch zu sein. Dabei legen wir besonderen Wert auf das persönliche Wort, das bei uns noch zählt.

Unser Ziel ist es, euch einen umfassenden und zuverlässigen Service zu bieten, der euch in jeder Phase eures Projektes begleitet. Dazu gehören individuelle Beratung, technische Unterstützung und eine breite Palette an innovativen Lösungen, die uns von der Konkurrenz abheben.

Wir danken euch für euer bisheriges Vertrauen und freuen uns darauf, auch in Zukunft mit euch zusammenzuarbeiten – stets mit höchsten Engagement und Qualität.

Seid ihr bereit für dieses spannende Abenteuer? Wir können es kaum erwarten, loszulegen! Viel Spaß beim Lesen!

Euer Selectra Team



INHALTSVERZEICHNIS

10-13 Geschichte

Selectra: 80 Jahre Engagement und Innovation im Elektrobereich, von Bozen bis ganz Trentino-Südtirol

14-15 Kataloge

Entdecke unser Sortiment an Katalogen für Beleuchtung, Zubehör und Photovoltaik, sowohl in Papierform als auch digital

16-17 Webshop

90.000 Artikel von über 200 Marken, mit einfacher und schneller Bestell- und Retourwarenabwicklung

18-19 Selectra App

Vereinfache deine Einkäufe mit mobilem Zugang zum Selectra-Katalog und zur Bestellverwaltung

20-21 Selectra Connect

Revolutioniere deine Unternehmensverwaltung mit sofortiger Integration von Preislisten, Bestellungen und Produktverfügbarkeiten

22-27 Beleuchtungsprojekte

Erfahre, wie die Lichtplaner von Selectra die Projekte unserer Kunden zur Geltung gebracht haben

28-45 Neuigkeiten von Lieferanten

Entdecke die letzten Neuigkeiten unserer Lieferanten: Qualitätsprodukte für jeden Bedarf

46-49 Expo 2024

Nach sechs langen Jahren kehrt die Selectra Expo mit einer neuen und aufregenden Ausgabe zurück

50-51 Wissenswertes

Entdecke einige Anekdoten, Innovationen und Wissenswertes aus der Welt von Selectra



© Helmuth Rier
Beleuchtung der Kirche in Toblach



Lieferanten: Bot Lighting



© Selectra
Amalia Pernter 1896

80 Jahre Selectra

Selectra feiert dieses Jahr stolze **80 Jahre!** Dieses Meilenstein wurde durch Hingabe, Ausdauer und Innovationsgeist erreicht. In den Wirren des Zweiten Weltkriegs eröffnete **Hans Pernthaler am 11. April 1944** den ersten Elektroladen in der Laubengasse 2 in Bozen, der den Namen „**Electronia**“ trug.

Ein Luftangriff zwang zur Verlegung des Ladens vom ursprünglichen Standort zur gegenüberliegenden Straßenseite. Der Wiederaufbau der vom Krieg zerstörten Stadt erforderte dringend große Mengen an Elektromaterial. Hans Pernthaler reiste nach Mailand und besuchte persönlich die Hersteller in Europa, um die Ware zu beschaffen.

Im Jahr **1950** errichtete er dann den größten Elektroladen im Zentrum von Bozen, in der Laubengasse 1, an genau dem Ort, an dem sechs Jahre zuvor der erste Laden hätte stehen sollen.

Die sieben Etagen mit einer Verkaufs- und Lagerfläche von etwa **5.000 m²** wurden zum Herzstück des Handels, von Elektrowerkzeugen über Radios bis hin zu Vinyl, Beleuchtungstechnik und Designlampen. Hier fand auch der Großhandel für elektrische Installationsmaterialien seinen Platz.

1973 gründete **Arthur Pernthaler** eine neue Großhandelsniederlassung in der Pacinottistraße 11 in Bozen, und Selectra begann ihren Aufstieg. In den folgenden Jahren wurde Selectra zum größten Elektrogroßhändler in Südtirol. Das Unternehmen erweiterte sein Geschäftsfeld und eröffnete Filialen in Trient (1994) und Rovereto (2003), um auch die Kunden in Trentino besser bedienen zu können.



Electronia, 1944



Electronia, 1963



© Selectra

Büros im neuen Großhandelstandort in der Pacinottistraße, 70er Jahre



© Selectra

Das Selectra-Geschäft, 1989



© Selectra

Die ersten Schulungsräume



© Selectra

Showroom Bozen



© Selectra

Showroom Interior Tower



© Selectra

Selectra Bozen

2008 wurde die Großhandelsfläche in Bozen durch den Anbau eines benachbarten Gebäudes verdoppelt. Das Sortiment wurde erweitert, der Beleuchtungsbereich erhielt einen eigenen **Showroom**.

Konferenzräume wurden gebaut, um Elektriker mit den neuesten KNX- und Smart-Home-Systemen vertraut zu machen. Im März **2023** wurde in **Vahrn** – in der Nähe von Brixen – **ein 700 m² großer Showroom** eröffnet, in dem Privatkunden, Architekten und Planer die Produkte live erleben können.

Auch die Beratung kommt nicht zur kurz: Beleuchtungs- und Installationsmaterial-Experten bieten individuelle Lösungen und Tipps. Selectra hat in **80 Jahren** Höhen und Tiefen erlebt und verdankt ihren Erfolg der Erfahrung und den tiefen Wurzeln in der Region.

Der unternehmerische Geist der Familie Pernthaler ermöglichte es Electronia und später Selectra, kontinuierlich und solide zu wachsen: Heute beschäftigt das Familienunternehmen über **150 Mitarbeiter** in Südtirol und Trentino und verfügt über **eine Gesamtverkaufs- und Lagerfläche von etwa 20.000 m²**.

Jetzt, da du unsere 80-jährige Geschichte kennst, laden wir dich ein, unsere Projekte, die Produkte unserer Lieferanten, unsere Dienstleistungen und vieles mehr zu entdecken.

Viel Spaß beim Lesen!

EXPERIENCE AND INNOVATION
80 YEARS

Kurz gefasst

Dieses Jahr feiert Selectra 80 Jahre Erfolgsgeschichte! Alles begann 1944, als Hans Pernthaler das erste Elektrofachgeschäft in Bozen eröffnete. Dank Engagement und Unternehmensgeist wuchs das Unternehmen kontinuierlich und ist heute der führende Elektrogroßhändler in Südtirol, mit Filialen in Trient und Rovereto sowie einem beeindruckenden Showroom in Vahrn. Heute beschäftigt Selectra über 150 Mitarbeiter und verfügt über 20.000 m² Verkaufs- und Lagerfläche.

Selectra-Kataloge

Entdecke die Neuheiten für deinen Beruf!

Selectra ist bekannt für maßgeschneiderte Beratungen, ein stets aktuelles Team und einen engagierten Kundenservice. Um deine beruflichen Anforderungen bestmöglich zu unterstützen, bietet Selectra stets aktualisierte Kataloge für Beleuchtung, Zubehör und Photovoltaik!



Beleuchtungskatalog

Für die Beleuchtung im Innen- und Außenbereich bietet der Selectra-Lichtkatalog funktionale, zivile und Designlösungen. Egal, ob du an einem funktionalen Beleuchtungsprojekt oder an einem High-End-Design arbeitest, Selectra hat die passenden Produkte für dich.

Zubehörcatalog

Werkzeuge sind für dich unverzichtbar, das wissen wir. Deshalb haben wir den Zubehörcatalog vorbereitet, in dem unser Kunde alles findet, was er für die optimale Ausführung seiner Arbeit benötigt: Werkzeuge, Zubehör und Arbeitsbekleidung.

Photovoltaikkatalog

Entdecke die neuesten Innovationen im Bereich der erneuerbaren Energien mit dem Photovoltaikkatalog. Dieser enthält nicht nur Solarmodule, sondern auch alle notwendigen Artikel für die Installation und Wartung von Anlagen, um dir umfassende und fortschrittliche Lösungen zu bieten.

Die Selectra-Kataloge sind sowohl auf Deutsch als auch auf Italienisch verfügbar, in **Papierform** oder **digital**. Möchtest du eine Kopie der letzten Ausgaben erhalten?

Fordere deinen Katalog an unter marketing@selectra.it

Kurz gefasst

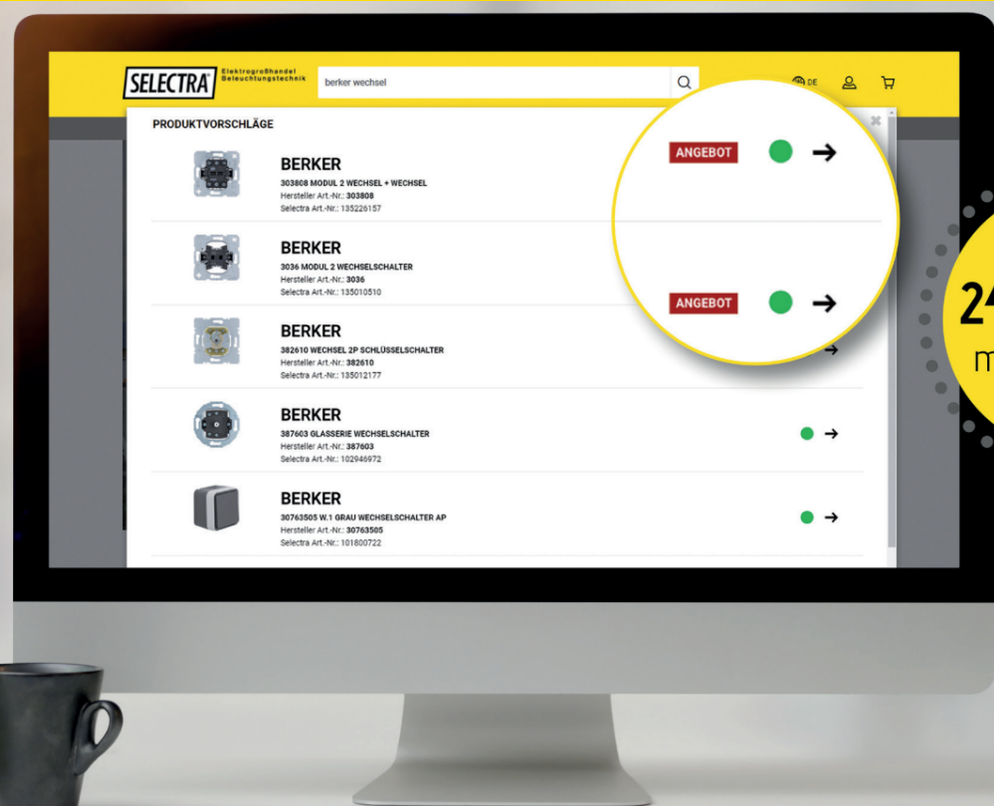
Selectra präsentiert stets aktualisierte Kataloge für Beleuchtung, Zubehör und Photovoltaik, die auf deine professionellen Bedürfnisse zugeschnitten sind. Unser erfahrenes Team bietet individuelle Beratung, um dich bestmöglich zu unterstützen. Die Kataloge sind auf Italienisch und Deutsch erhältlich und können sowohl in gedruckter Form als auch digital angefordert werden.



Webshop

Dein Elektroanbieter nur einen Klick entfernt

webshop.selectra.it



24/7 Bestellmöglichkeiten



Wenn Selectra von Innovation spricht, spricht es von digitaler Agilität und Bequemlichkeit, und der Selectra **Webshop** ist das perfekte Beispiel für diese beiden Vorteile.

Eingeführt im Jahr **2021**, ermöglicht es der Online-Shop von Selectra, bequem ein ständig wachsendes Produktkatalog zu durchsuchen: Die Verfügbarkeiten (sowohl auf Lager als auch auf Bestellung) und die technischen Datenblätter jedes Produkts sind immer auf dem neuesten Stand, um deine Einkäufe zu erleichtern und dir eine große Auswahl von über **90.000 Artikeln von mehr als 200 Marken zu garantieren!**

Darüber hinaus kannst du ganz einfach deine Nettopreise prüfen, eine Favoritenliste erstellen oder getätigte Bestellungen kontrollieren: Mit einem einfachen Klick kannst du auf deinen persönlichen Bereich zugreifen und Lieferscheine, Rechnungen oder Retourwarenanfragen tätigen. Du hast falsch gekauft, oder die Ware war beschädigt oder defekt? Kein Problem, kürzester Zeit kannst du deine Anfrage über dem Portal tätigen.

Der Selectra Webshop ist mehr als ein Webshop: es ist ein umfassendes Portal, das darauf ausgelegt ist, dir eine nahtlose und effiziente Einkaufserfahrung zu bieten.



Kurz gefasst



Der Selectra-Webshop, seit 2021 online, bietet ein ständig wachsendes Sortiment mit über 90.000 Artikeln von mehr als 200 Marken. Unser Online-Shop ermöglicht es dir, aktuelle Verfügbarkeiten und technische Daten einzusehen, deine persönlichen Nettopreise abzurufen, Favoritenlisten zu erstellen, Bestellungen zu verfolgen und Retourwarenanfragen einfach zu beantragen. Außerdem kannst du all deine Lieferscheine, Bestellungen und Rechnungen von deinem Smartphone oder PC aus einsehen.

Selectra App

Innovation und Einfachheit jederzeit griffbereit

2024 hat Selectra die „Selectra App“ eingeführt, eine mobile Anwendung, die darauf abzielt, das Leben unserer Kunden zu vereinfachen.

Komfort und Benutzerfreundlichkeit

Die Selectra App wurde entwickelt, um beispiellosen Komfort und Benutzerfreundlichkeit zu bieten. Kompatibel mit iOS und Android, ermöglicht die App unseren Kunden, schnell und innovativ zu navigieren.

Hauptfunktionen:

- *Vereinfachter Zugriff auf den Selectra-Katalog:* Mit einem Katalog von über 90.000 Artikeln ermöglicht die App das einfache Suchen und Bestellen aller benötigten Produkte mit nur wenigen Klicks.

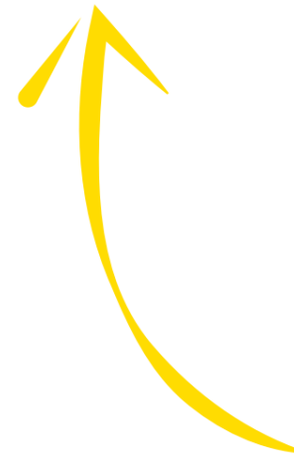
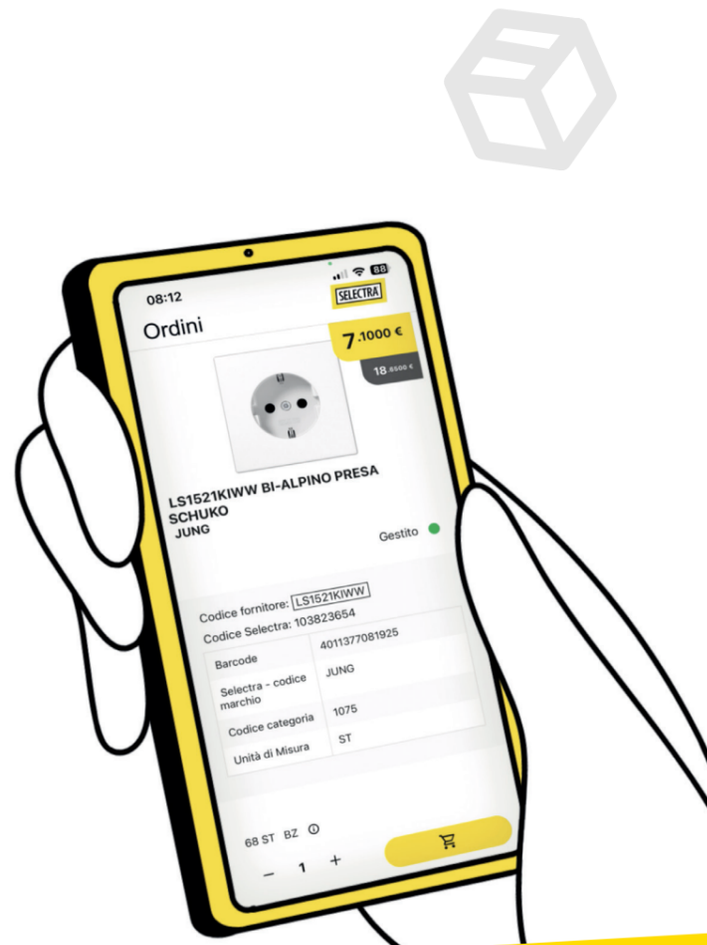
- *Code-Scan:* Dank der integrierten Scan-Funktion kannst du auf Produktseiten zugreifen, indem du den QR-Code im Selectra-Geschäft oder den Barcode auf der Verpackung scannst. Dies ermöglicht dir den sofortigen Zugriff auf die Produktseite, deine Nettopreise zu sehen und die verfügbaren Lagerbestände zu überprüfen.

- *Bestellverwaltung:* Sieh dir deine Bestellungen an und verwalte sie ganz einfach. Du kannst auch frühere Bestellungen mit nur einem Klick wiederholen, was den Einkaufsprozess noch effizienter macht.

- *Verfügbarkeit überall:* Ob auf der Baustelle oder im Büro, du kannst Bestellungen aufgeben und Lieferungen direkt vor Ort anfordern oder die Ware in einer unserer Filialen abholen.

Lade die App herunter und fordere deine Zugangsdaten an unter info@selectra.it. Hab Selectra immer in deiner Tasche dabei!

Die Selectra App ist nicht nur ein Einkaufswerkzeug, sondern ein echtes Portal, das deine Einkaufserfahrung einfacher, schneller und persönlicher macht!



KOMPATIBEL



Kurz gefasst

Dieses Jahr hat Selectra die "Selectra App" eingeführt, eine mobile App, die das Leben unserer Kunden vereinfacht und sowohl mit iOS als auch Android kompatibel ist. Sie bietet einfachen Zugriff auf einen Katalog mit über 90.000 Artikeln, ermöglicht das Scannen von QR- und Barcodes für blitzschnelle Bestellungen und eine effiziente Auftragsverwaltung. Mit der App kannst du überall auf deine Bestellungen zugreifen. Lade die App herunter und fordere deine Zugangsdaten unter info@selectra.it an, um ein schnelles und ein personalisiertes Einkaufserlebnis zu genießen.



Selectra Connect

Revolutioniere deine Unternehmensverwaltung

Ab 2024 bietet **Selectra** eine neue Möglichkeit, die Geschäftsabläufe unserer Kunden durch **Selectra Connect** zu beschleunigen und zu vereinfachen!

Wie funktioniert's?

Selectra Connect ermöglicht die nahtlose Integration deines ERP-Systems mit unserem, was dir einen direkten und reibungslosen Zugang zu allen notwendigen Informationen bietet, ohne zwischen verschiedenen Anwendungen wechseln zu müssen. Was kannst du über Selectra Connect machen:

- Herstellerpreislisten herunterladen.
- Verfügbarkeit der Produkte in unseren Zentrallagern in Echtzeit überprüfen.
- Bestellungen effizient aufgeben und Zeit sparen.

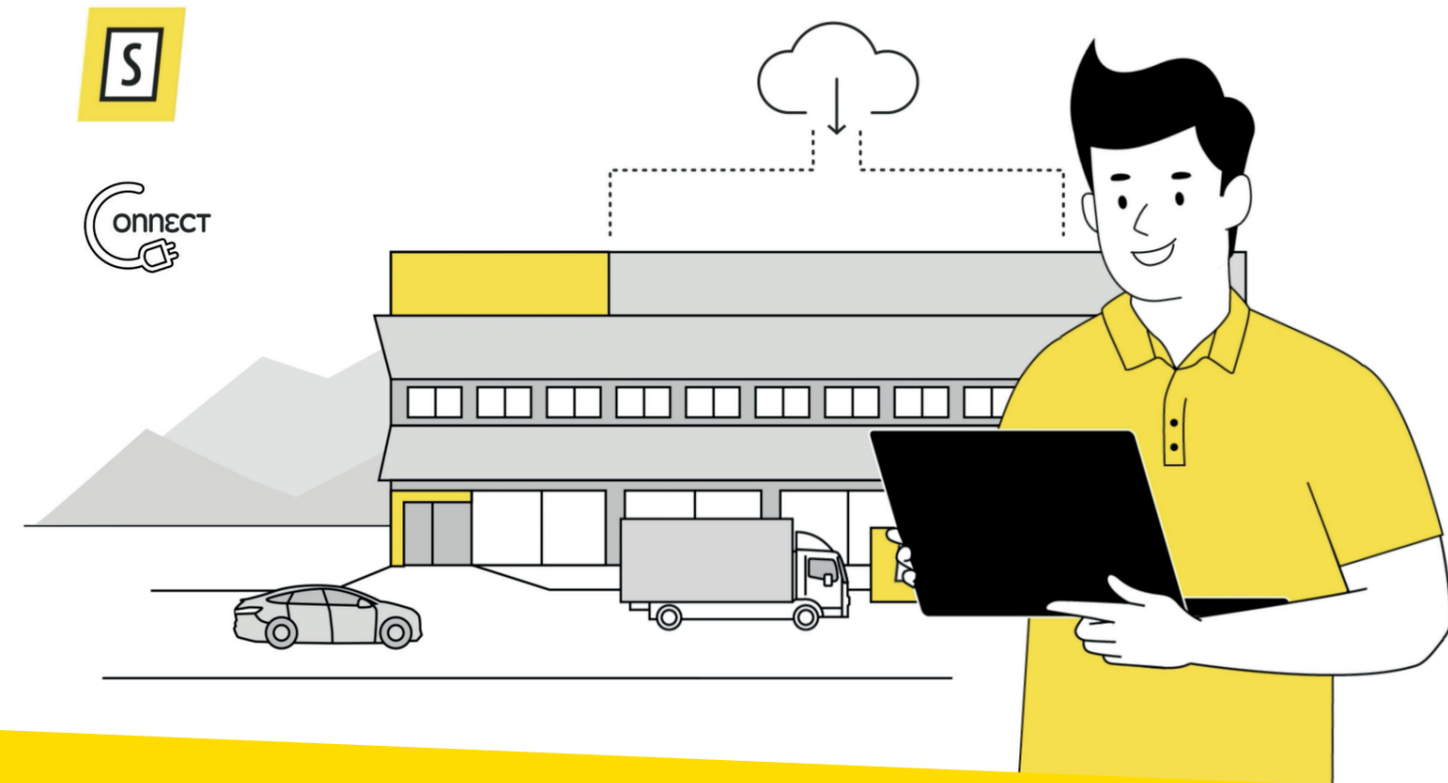
- Die Liefermodalitäten verwalten und entscheiden, ob du die Produkte im Geschäft abholst oder sie direkt zu dir ins Unternehmen oder auf die Baustelle liefern lässt.

Welche Vorteile bietet Selectra Connect?

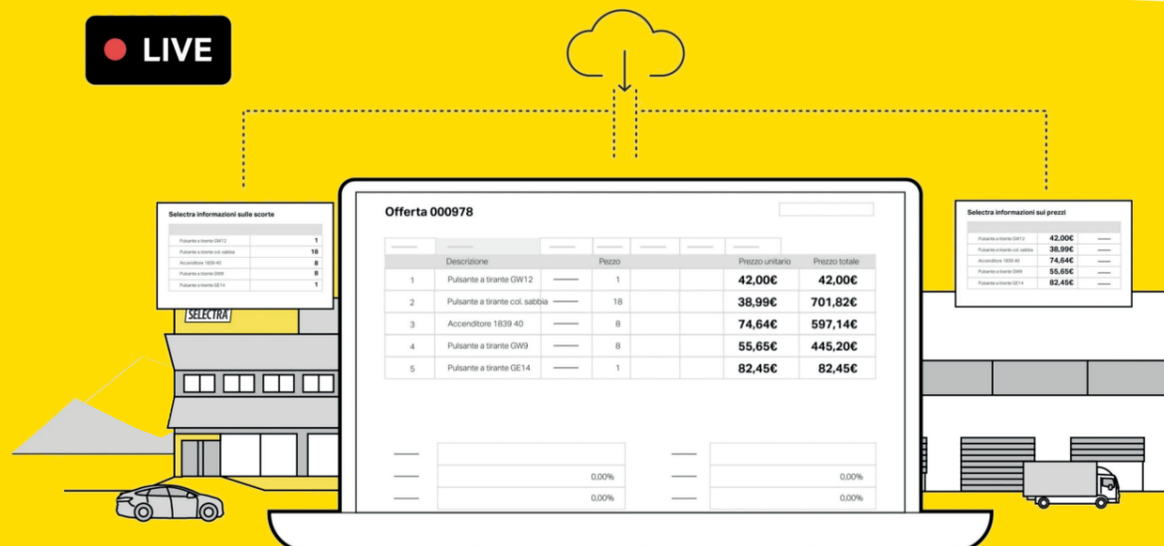
- **Vollständige Informationen:** Dein ERP-System wird ständig aktualisiert, um den gesamten Beschaffungsprozess zu verwalten.
- **Einfachheit:** Alle Informationen sind sofort verfügbar, ohne zwischen verschiedenen Anwendungen wechseln zu müssen.
- **Geschwindigkeit:** Verabschiede dich von langen Datensuchen, E-Mails und Telefonaten. Du sparst wertvolle Zeit und reduzierst Fehler bei der Angebots- und Auftragsabwicklung.

Selectra Connect öffnet die Tür zu einer Ära der Effizienz, Bequemlichkeit und vollständige Kontrolle über deine Unternehmenswelt. Frage deinen ERP-Anbieter nach dieser Verbindung und nutze die Vorteile.

Derzeit ist die Verbindung mit den folgenden Anbietern möglich:



LIVE



Kurz gefasst

Selectra Connect vereinfacht deine Geschäftsabläufe, indem es dein ERP-System mit dem von Selectra integriert. Du profitierst von sofortigem Zugriff auf Listen- und Nettopreise, Produktverfügbarkeiten, Bestellungen und Lieferoptionen, während dein System im Hintergrund ständig aktualisiert wird. Die Vorteile? Umfassende Informationen, einfache Handhabung und schnelle Prozesse – du minimierst Fehler und sparst wertvolle Zeit.

Amalia Pernter 1896

Eine harmonische Fusion aus Tradition und Innovation

Amalia Pernter 1896 ist weit mehr als nur ein gewöhnliches Lokal in Salurn; es ist ein Ort, an dem **Tradition und Moderne** in einem faszinierenden und raffinierten Mix verschmelzen. Die hochwertige Trachten und Lederhosenmanufaktur im Obergeschoss, vermischt sich mit den Räumen der Gastronomie im Untergeschoss und schafft ein vielseitiges Erlebnis.

Dank des von den Experten von Selectra betreuten Beleuchtungsprojekts, erwachen die Licht- und Schattenspiele, die die einzigartige Identität von Amalia Pernter umarmen, auf überraschende Weise zum Leben.

Die hochwertigen Farblichtstrahler von **EsseCi**, montiert auf dreiphasigen Schienen, betonen das Spannungsfeld zwischen Tradition und Innovation, während die LED-Streifen von **Brilux** eine mystische und einladende Atmosphäre schaffen.

Die Wärme des Lichts bei 3.000 K hebt die rustikale und charakteristische Einrichtung hervor und macht jedes Detail des Lokals zu einem echten Blickfang.

In der Barzone haben sich der Kunde und Selectra für eine Niedervolt-Schiene, ebenfalls von **Brilux**, entschieden, die Vielseitigkeit und Schmuck in die Umgebung einbringt und perfekt mit der Gesamästhetik von Amalia Pernter harmoniert.

Jede Beleuchtungswahl zielt darauf ab, die markanten Merkmale von Amalia Pernter mit Eleganz und Raffinesse hervorzuheben und eine einzigartige Atmosphäre zu schaffen, die die Sinne verzaubert und zur Entdeckung einlädt. Dank der Expertise der Selectra-Spezialisten, präsentiert sich das Lokal als eine Oase der Klasse und des Charmes, in der Tradition und Innovation in perfekter Harmonie miteinander verschmelzen.



Der Eingang des Lokals



Die Strahler von Esse-Ci

Kurz gefasst

Dank Selectras Fachkenntnis und der Verwendung von Esse-Ci und Brilux Produkten wurde das Beleuchtungsprojekt von Amalia Pernter 1896 erfolgreich umgesetzt, wobei die Verbindung von Tradition und Innovation betont wird.



Die charakteristischste Ecke des Lokals

„Schaurig Schön“

Im Schloss Ambras in Innsbruck

Die Faszination der **Kunst** vereint sich mit der Magie des Lichts im majestätischen **Schloss Ambras** in Innsbruck, Österreich, dank der Zusammenarbeit mit Selectra.

Das Unternehmen hat innovative RGBW-LED-Streifen geliefert, die an einer Schiene befestigt sind und dazu beigetragen haben, ein außergewöhnliches Erlebnis in der Ausstellung „**Schaurig Schön**“ zu schaffen.

Diese Ausstellung mit ihrem faszinierenden Namen, hat die Vorstellungskraft der Besucher mit kreativer Beleuchtung gefangen genommen, die die Ästhetik und Emotion der ausgestellten Werke, düstere Kreaturen, Dämonen und Mischwesen, betont hat. **Die Farbe Rot**, die durch diese raffinierten Lichter noch fesselnder wurde, hat die Zuschauer in eine Welt künstlerischer Inspiration versetzt.

Selectra ist stolz darauf, zu diesem einzigartigen kulturellen Ereignis beigetragen zu haben, indem maßgeschneiderte Beleuchtungslösungen bereitgestellt wurden, die die Ausstellungsräume in den perfekten Rahmen für die Kunst verwandelt haben. Die resultierende Atmosphäre hat „Schaurig Schön“ zu einem unvergesslichen Erlebnis gemacht, das die Essenz der Schönheit auf überraschende und unerwartete Weise eingefangen hat.

Diese Zusammenarbeit zeigt einmal mehr wie **Kunst und Technologie** sich vereinen können, um außergewöhnliche Erlebnisse zu schaffen.

Dank Selectra wurde die Ausstellung zu einem Ort, an dem Kunst und Licht in perfekter Harmonie miteinander tanzen und das Publikum einlädt, die verborgene Schönheit in dem zu entdecken, was als „schaurig“ erscheinen mag.



Die Hell-Dunkel-Kontraste betonen die Details



Die von Selectra beleuchteten Werke



Das zentrale Werk der Ausstellung

Kurz gefasst

Im Schloss Ambras verschmilzt Licht mit Kunst: hier wurde eine besondere Ausstellung namens „Schaurig Schön“ beherbergt. Die Fachkompetenz der Selectra-Lichtplaner hat jedes einzelne Kunstwerk in dieser prachtvollen und faszinierenden Location gekonnt in Szene gesetzt.

Chiesa di Dobbiaco



Neue Beleuchtung der Pfarrkirche Toblach

Nicht nur Hotels, Privathäuser, Büro- und Geschäftsräume: **Selectra** setzt auch Museen, Kapellen und Kirchen ins richtige Licht. In diesem Herbst haben die Selectra Beleuchtungsspezialisten die Innenbeleuchtung der **Pfarrkirche in Toblach** neu gestaltet, so dass die Kunstwerke darin noch besser zur Geltung kommen. Auf alten Fundamenten errichtet Die Pfarrkirche Toblach in Südtirol ist eines der wichtigsten Werke der barocken Baukunst des ganzen Pustertals. Sie wurde auf den Fundamenten einer alten, zunächst romanischen und später gotischen Kirche erbaut. Die heutige Kirche wurde im Laufe von zehn Jahren erbaut, von 1764 bis 1774.

Sie beherbergt einzigartige Kunstwerke, die für die Epoche des Tiroler Rokoko kennzeichnend sind. Die Firma Selectra und ihre Spezialisten der Beleuchtungstechnik wurden zu Rate gezogen, um alle diese Kunstwerke besser zur Geltung zu bringen: Dank innovativer Lösungen erstrahlt das mit Fresken ausgemalte Gewölbe in neuem Licht: 6 symmetrische Strahler mit CRI>90 von SIMES, die entlang des inneren Kranzgesimses der Kirche angeordnet sind, beleuchten die Details und heben deren Farben hervor. Weitere 4 Strahler sind außen am inneren Kranzgesims angeordnet und beleuchten das Gestühl für die Gemeinde.

Großes Augenmerk wurde auch den Bildhauerarbeiten am Hochaltar und an beiden Seitenaltären gewidmet, die ebenfalls aus der Zeit des Rokoko stammen. Die einzigartigen Details werden durch eine Kombination aus 24 an einer dreiphasigen Stromschiene montierten Strahlern mit CRI>90 zur Geltung gebracht. Die unterschiedlichen optischen Systeme der Strahler und ihre jeweilige Leistung sorgen für die richtige Ausleuchtung aller Details des Altars, der beiden Lesepulte an den Seiten des Altars sowie der gesamten Apsis.

Sie sind an versteckten Punkten strategisch geschickt angeordnet, so dass die wesentlichen Punkte ohne Lichtstreuung perfekt ausgeleuchtet werden. Dasselbe gilt auch für die Orgel über dem Haupt-

teingang der Pfarrkirche: Durch die neue Beleuchtung, die von den Fachleuten von Selectra entwickelt und von **Mair & Seeber OHG** aus Toblach installiert wurde, erstrahlen ihre goldene Farbe und ihre silbernen Pfeifen in neuem Glanz.

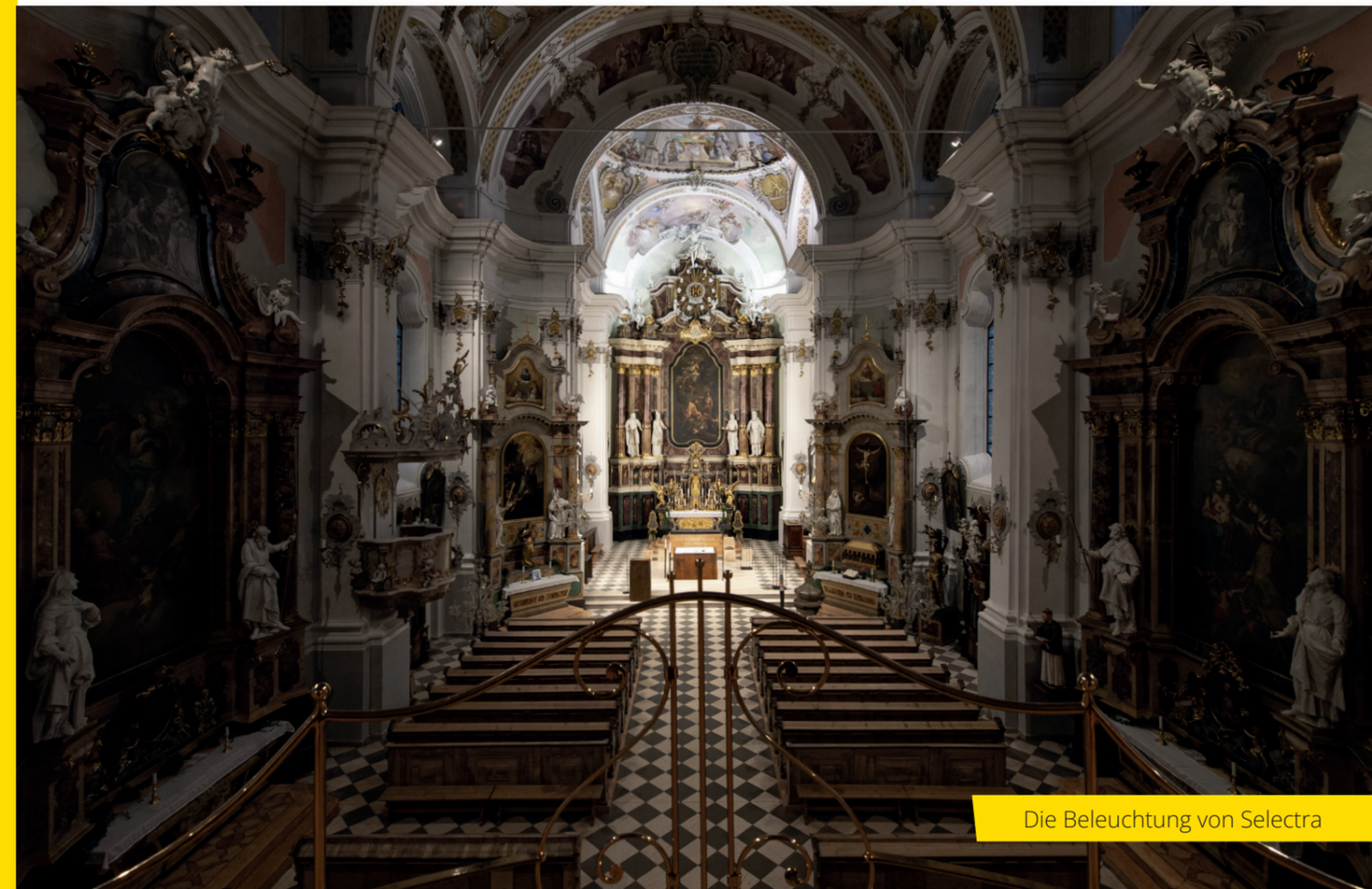
Seit Jahren steht Selectra für Kompetenz und Fachkenntnis bei der beleuchtungstechnischen Planung: Als Planer an der Seite des Kunden sowie als Lieferant individueller Lösungen bieten wir maßgeschneiderte Beleuchtung.



© Helmuth Rier

Kurz gefasst

Die eindrucksvolle Pracht des Inneren der Pfarrkirche von Toblach wird durch die fachkundigen Lichtlösungen von Selectra und die geschickte Installation durch Mair & Seeber OHG in all ihren herrlichen Details erleuchtet.



Lieferanten-News | JUNG

KNX Secure in Betrieb nehmen: Sicher, schnell und einfach dank innovativer Apps

Damit eine KNX Anlage sicher wird, benötigen Fachinstallateure und Systemintegratoren die Gerätezertifikate der einzelnen KNX-Secure-Komponenten. Sie müssen in die ETS integriert werden und sind deshalb als QR-Code direkt auf den JUNG Geräten abgedruckt. Zeitintensives und fehleranfälliges Abtippen der Gerätezertifikate entfällt mithilfe der JUNG Secure Apps.



JUNG KNX Secure Scanner

Mit der neuen Smartphone-App schließt JUNG die Gewerkeschnittstelle zwischen Installateur, Verteilungsbauer und Systemintegrator: Installateure scannen ganz einfach die QR-Codes ein, und die Secure-Schlüssel erscheinen in der App als Listenansicht. Mit JUNG KNX Secure Scanner erstellen sie eine geschützte Zertifikatsliste oder leiten die Secure-Schlüssel in einer passwortgeschützten PDF aus. JUNG KNX Secure Scanner ist kostenlos in den App Stores erhältlich.



Ganzheitlich sichere Bedienung KNX Secure gewährleistet Sicherheit und den Datenschutz in Gebäuden

JUNG KNX Secure Key Loader

Die exportierte Zertifikatsliste kann mit der ETS App JUNG KNX Secure Key Loader einfach in die ETS übertragen und somit in das Projekt integriert werden. Es können mehrere Zertifikatslisten im Projekt zusammengeführt werden, damit z. B. die Projektierung parallel zum Projektfortschritt umgesetzt werden kann. Diese Erweiterung ist über den App-Shop der KNX Association (my.knx.org) erhältlich und wird an den ETS Dongle gebunden. Die Installation erfolgt über das App-Menü im Hauptmenü der ETS.



ETS Service App

Mit der JUNG KNX Service App können KNX Geräte komfortabel gewartet werden. Die Erweiterung für die ETS ermöglicht es, eine neue Firmware bzw. ein Update in eine Komponente einzuspielen – etwa, um neue Funktionen im Feld zu implementieren. Darüber hinaus können ältere Firmware-Versionen in vorhandene Geräte übertragen werden (z. B. im Falle eines Gerätetausches). Für die Programmierung der Firmware wird die Programmierschnittstelle der ETS verwendet und es werden alle KNX Medien unterstützt: Twisted Pair, IP und RF.



Abschließend

JUNG KNX Secure erhöht nicht nur das Sicherheits- und Datenschutzniveau, sondern vereinfacht dank innovativer digitaler Lösungen auch den gesamten Installations- und Wartungsprozess. Mit diesen Apps macht JUNG die Arbeit von Fachleuten effizienter und sicherer und stellt sicher, dass jede Komponente des KNX-Systems optimal und geschützt funktioniert.

Lieferanten-News | CASAMBI

SMART HOME CASAMBI Revolutionäre Beleuchtung

Brilux, ein Vorreiter in der Beleuchtungstechnologie, freut sich, die Markteinführung seiner neuen, Casambi-kompatiblen Smart Home Beleuchtungsprodukte bekannt zu geben. Diese innovativen Lösungen bringen die Zukunft der Lichtsteuerung direkt in Ihr Zuhause.

Intelligente und flexible Lichtsteuerung

Die neuen Produkte ermöglichen eine benutzerfreundliche, kabellose Steuerung der Beleuchtung über Bluetooth Low Energy (BLE). Mit der Casambi-App können Nutzer ihre Beleuchtung individuell anpassen, Szenarien erstellen und die Lichtatmosphäre optimieren – alles bequem vom Smartphone oder Tablet aus.

Hauptmerkmale der Casambi-kompatiblen Smart Home Produkte:

- *Einfache Integration:* Schnell in bestehende Smart Home Systeme integrierbar.
- *Komfortable Steuerung:* Steuerung der Beleuchtung per Smartphone, Tablet oder Smart Home Zentrale.
- *Individualisierte Licht-Szenarien:* Erstellen und speichern Sie benutzerdefinierte Beleuchtungsszenarien.

- *Automatisierung:* Programmierbare Zeitpläne und Sensoren für automatische Anpassung.
- *Netzwerkfähigkeit:* Vernetzen Sie mehrere Casambi-Geräte für umfassende Lichtsteuerung.
- *Energiesparend:* Effiziente LED-Technologie für maximale Energieeinsparung.

Produktpalette im Überblick:

- *Smart Home LED-Leuchten:* Effiziente und stilvolle LED-Leuchten, ins Casambi-System integriert.
- *Intelligente Steuergeräte:* Vielseitige Casambi-Steuergeräte für einfache Installation und Integration.
- *Smart Home Schalter und Sensoren:* Intelligente Schalter und Bewegungssensoren für automatisierte Lichtsteuerung.

Erleben Sie die Zukunft des Wohnens

Mit den Casambi-kompatiblen Smart Home Produkten von Brilux wird die Beleuchtung in Ihrem Zuhause intelligenter und komfortabler als je zuvor. Ob Wohnzimmer, Küche oder Garten – unsere Lösungen bieten unendliche Möglichkeiten, Ihre Lichtumgebung individuell zu gestalten und zu steuern.



Brilux stellt neue LED-Produkte vor – Innovativ, effizient und umweltfreundlich

Brilux, ein führender Anbieter von Beleuchtungslösungen, freut sich, die Einführung seiner neuesten LED-Produktlinie bekannt zu geben. Diese innovativen LEDs sind darauf ausgelegt, höchste Effizienz und Nachhaltigkeit zu bieten, und setzen neue Maßstäbe in der Beleuchtungsbranche. Mit einer Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden und einem minimalen Energieverbrauch sind sie nicht nur kostensparend, sondern auch umweltfreundlich. Sie sind die ideale Wahl für alle, die auf Nachhaltigkeit und Qualität Wert legen.

Neue Einsätze: Flach, kraftvoll und sparsam

Revolutionieren Sie Ihre Beleuchtung mit unseren innovativen Einsätzen, die durch ihre geringe Einbautiefe, hohe Lichtleistung und Energieeffizienz überzeugen. In der Tat, die neuen Leuchten von Brilux sind preislich günstiger als das Vorgängermodell.



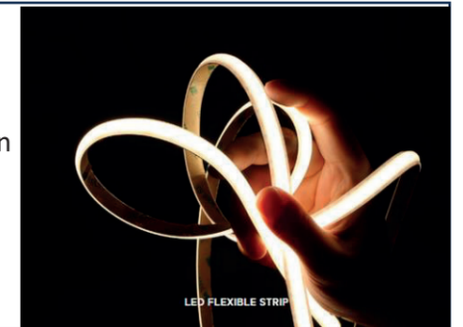
Einputzring für HaloX Dosen: Perfekte Integration

Der Einputzring passt perfekt auf die HaloX Dosen von Kaiser und verfügt über einen Ausschnitt von 68 mm. Er hat zwei Höhenoptionen 8–12mm, um den individuellen Anforderungen gerecht zu werden. Gefertigt aus robustem Metall, bietet dieser Ring maximale Stabilität und Langlebigkeit.



COB-LED-Streifen: Homogenes Licht ohne Punkte

Die dicht gepackten LEDs sorgen für eine gleichmäßige Ausleuchtung des gesamten Streifens. Er ist extrem flexibel und in 8/10 mm Breite verfügbar. Der Streifen ist in praktischen Abständen von 8,5/45mm trennbar und in verschiedenen Wattagen erhältlich.



Aufbauspot: Kompakt, leistungsstark 230V und dimmbar

Dieser Aufbauspot überzeugt durch seine besonders kleinen Abmessungen, die ihn zu einem wahren Raumwunder machen. Dank des direkten Anschlusses an das 230V-Stromnetz ist die Montage und Inbetriebnahme mühelos. Er ist mit fast allen TRIAC-Dimmer kompatibel, so dass die Helligkeit stufenlos reguliert werden kann.



Lieferanten-News | BOT LIGHTING

SHOT präsentiert die neue generation Wasserdichter weckenleuchten und Led-Paneele

Unter der Marke SHOT stellt Bot Lighting eine neue Serie wasserdichter Deckenleuchten vor, erhältlich mit integrierten LEDs oder leer zur Nutzung mit LED-Röhren.

Das ultraschlanke Design minimiert den Platzbedarf und erleichtert die Installation, ideal für den Außenbereich (IP65) und auch für industrielle Innenräume dank ihrer Robustheit.

Das Gehäuse und die Abdeckung bestehen aus schlagfestem ABS+PC (Schutzart IK08), widerstandsfähig gegen Wasser, Korrosion und Staub. Der opale Diffusor sorgt für gleichmäßiges Licht ohne Blendung.

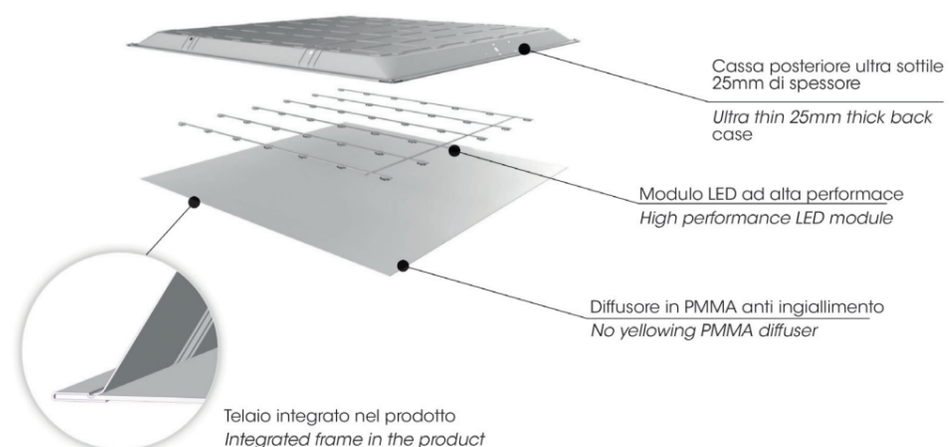
Die Serie umfasst Modelle mit Durchgangsverkabelung für bis zu 1.000W, Notfallkits mit 3 Stunden Autonomie sowie programmierbare Deckenleuchten mit Mikrowellensensor.

Auch die LED-Paneele (600x600mm, 300x1200mm) sind technologisch weiterentwickelt. Sie bieten höchsten Sehkomfort (UGR<19, CRI>90) und sind ideal für Büros, Krankenhäuser, Schulen und andere Bereiche, in denen künstliches Licht Ermüdung verursachen kann. Die flimmerfreien Paneele bieten eine Lichtqualität, die der natürlichen Beleuchtung ähnelt, und verhindern so das typische LED-Flackern.

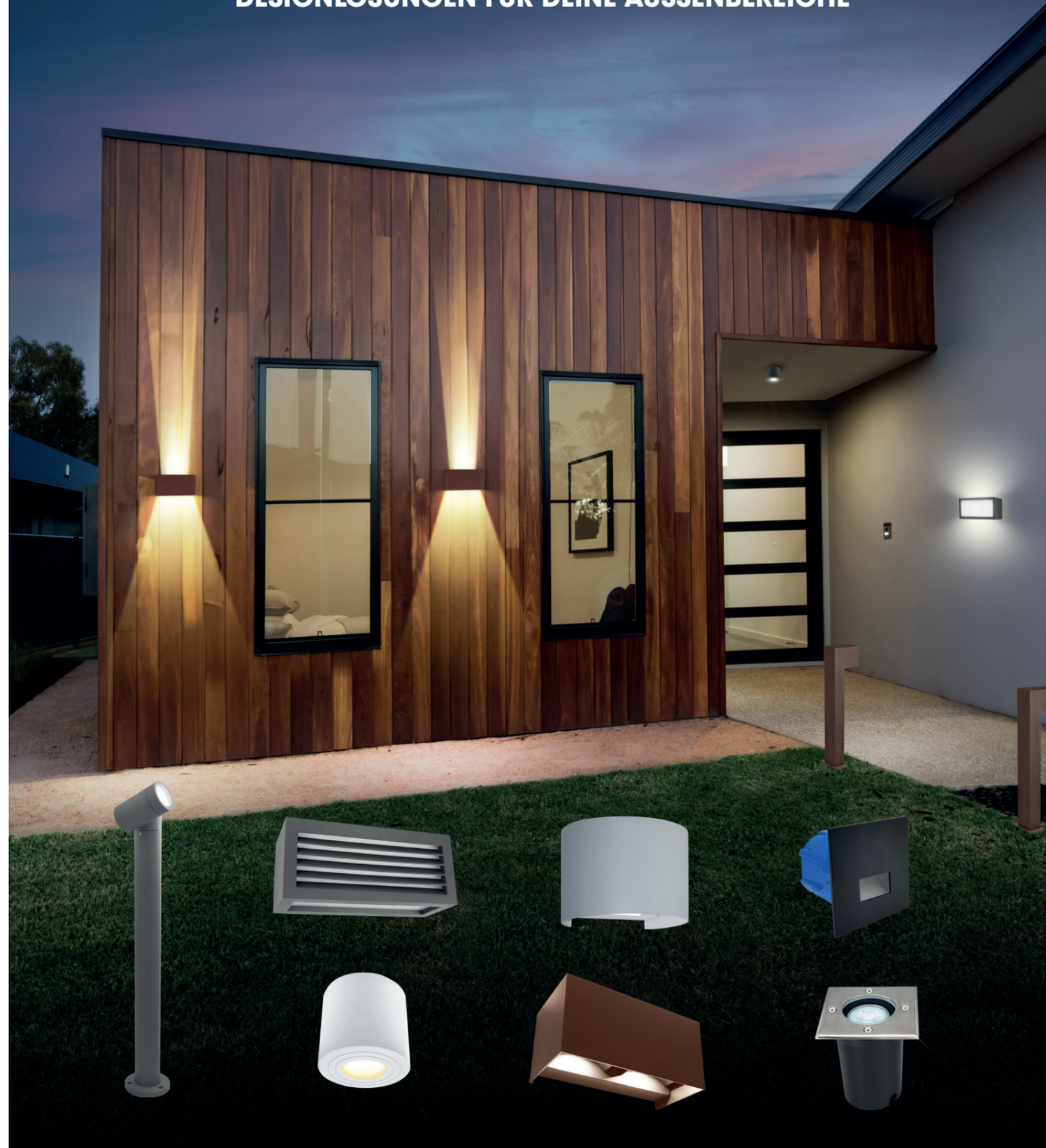
Es sind verschiedene Installationskits sowie die neuen rückseitig beleuchteten „Value Pack“-Paneele verfügbar, die durch einen integrierten Rahmen, ein ultradünnes Rückgehäuse (25mm) und einen vergilbungsresistenten Diffusor bestehen. Ergänzt wird die Serie durch 25W-Lösungen mit hoher Effizienz von 140 lm/W, ebenfalls mit UGR<19.

Für weitere Infos besuche: www.botlighting.it.

NUOVI PANNELLI CON TECNOLOGIA A TELAIO INTEGRATO
NEW PANELS WITH INTEGRATED FRAME TECHNOLOGY



**BELEUCHE DEINE OUTDOOR-BEREICHE
DESIGNLÖSUNGEN FÜR DEINE AUSSENBEREICHE**



Lieferanten-News | VIMAR

Linea

Energie in Form gebracht

Die Schalterserie Linea hat es geschafft, Energie in Form zu bringen, und wurde nun mit einer **ehrendvollen Erwähnung** des renommierten **Compasso d'Oro** ausgezeichnet. Damit gehört sie zur begehrten permanenten Sammlung der ADI, die vom Kulturministerium als von „außergewöhnlichem historischen und künstlerischen Interesse“ erklärt wurde und somit offiziell zum nationalen Kulturgut zählt.

Mit Linea verbindet Vimar Innovation und Tradition, was sich auch in den **zahlreichen Patenten** und dem **Fokus auf Nachhaltigkeit** zeigt. Die sorgfältige Forschung und das durchdachte Design haben ein Möbelstück geschaffen, das in jedem architektonischen Kontext diskret und dennoch markant wirkt.

Die Serie zeichnet sich durch ihre **geringe Bautiefe** und bietet eine nahtlose **Oberfläche** zwischen Rahmen und Schaltern, die nur durch das **ergonomisch geschwungene**, patentierte **In-Lin-Profil** des Schalters unterbrochen wird. Ein weiteres Highlight ist die dezente Hintergrundbeleuchtung der Schalter, die mit einem exklusiven vertikalen Lichtstrahl für eine sanfte Ausleuchtung sorgt. Ergänzt wird die dynamische Seele der Serie durch die innovative **XT-Plattform**, die aktuelle Funktionstrends mit einem ergonomischen Design und einer umfassenden Systemweiterbarkeit erfüllt, und somit perfekt zu den smarten und vernetzten Lösungen für das Zuhause passt.

Linea, ist zudem **nachhaltig** konzipiert: Durch den Einsatz von erneuerbaren und **recycelten Kunststoffen** anstelle fossiler Kunststoffe, die Optimierung der Produktionsprozesse und die Verwendung von FSC-zertifizierten, umweltfreundlichen Verpackungen konnte die CO₂-Äquivalenz um über **80%** reduziert werden, was einer **Einsparung** von mehr als **500 Tonnen CO₂** pro Jahr entspricht.

Ein innovatives Design, das nicht nur Ästhetik und Funktionalität, sondern auch die Produktionsprozesse berücksichtigt: Mit Linea unterstreicht Vimar das „Made in Italy“ und die eigene Weiterentwicklung im Bereich Design, wobei immer die Unternehmenswerte Nachhaltigkeit, Innovation und Qualität im Vordergrund stehen.



LINEA

Intuitiv. Essentiell. Nachhaltig



-80% 
erzeugtes CO₂-Äquivalent.

Energie nimmt Gestalt an

Technologie der neuesten Generation in einer Serie von Abdeckrahmen und Schaltgeräten zur Verwaltung der Energie in all ihren Formen. **Linea ist intuitiv**, wobei die großen Oberflächen Ihre Gesten unmittelbar verwirklichen. **Linea ist essentiell**, wobei die absolute Flachheit ein perfektes Ergebnis an jeder Wand bietet. **Linea ist nachhaltig** und setzt statt der Kunststoffe aus fossilen Rohstoffen Kunststoffe aus erneuerbaren und recycelten Quellen ein. Made in Italy Qualität mit 3 Jahren Garantie.



Lieferanten-News | LEDVANCE

Sportbeleuchtung von Ledvance Licht für Höchstleistungen

Eine gute Beleuchtung verbessert Konzentration, Leistung und Motivation der Spieler. Sportstätten benötigen gleichmäßiges, blendfreies Licht für optimale und sichere Bedingungen. Bei professionellen Wettkämpfen wird das Beleuchtungsdesign komplexer, da zusätzliche Faktoren wie vertikale Ebenen und das von Kameras wahrnehmbare Flackern berücksichtigt werden müssen.

Ob Fußball, Handball oder Leichtathletik – eine ausgezeichnete Beleuchtung ist für den Erfolg unerlässlich.

Floodlight Max

Leistungsstarker, extrem robuster und langlebiger Flutlichtstrahler für die Beleuchtung großer Flächen und Sportanlagen.

- 3 Leistungsstufen: 600W, 900W, 1.200W
- Farbtemperatur: 5.700K
- Abstrahlwinkel: Symmetrisch (10°, 30°, 60°), Asymmetrisch (50°x110°)
- IP66, IK08, CRI 70/80
- Lichtstrom bis zu 155.000 lm
- Lebensdauer: 100.000 Stunden (L70)



Ledvance bietet innovative Lösungen für Sportstätten jeder Größe. Die **Flutlichtstrahler Floodlight Max** und **Floodlight Performance** garantieren eine gleichmäßige, leistungsstarke Ausleuchtung.

Entdecke mehr unter
www.ledvance.it/sport

Floodlight Performance

Flutlichtstrahler mit breitem Abstrahlwinkel, asymmetrischer Lichtverteilung für die Bereichsbeleuchtung.

- Leistungsstufen: 50W - 290W
- Abstrahlwinkel: Symmetrisch (60°), Asymmetrisch (55°x110°, 45°x140°)
- IP66, IK08, CRI>80
- Lebensdauer: 100.000 Stunden (L70)



FLOODLIGHT MAX LICHT FÜR MAXIMALE LEISTUNG



HOCHLEISTUNGSSCHEINWERFER FÜR DIE GROSSFLÄCHEN - UND SPORTSTÄTTENBELEUCHTUNG



- Nennleistung: 600 W, 900 W und 1.200 W
- Farbtemperatur: 5700 K
- Ausstrahlungswinkel: Symmetrisch (10°, 30°, 60°) und Asymmetrisch (50°x110°)
- IP66, IK08, CRI 70
- Lichtstrom von 78.000 lm bis 164.000 lm
- Lebensdauer 100.000 h (L70)
- Lichtausbeute bis 137 lm/W
- Ballwurfsichere Leuchte mit erhöhter physikalischer Robustheit (gemäß DIN 18032-3 und DIN VDE 0710-13)



ENTDECKEN SIE ALLES
UNSERE SPORTLÖSUNGEN

Lieferanten-News | ABB Striebel & John

AK600: Jetzt auch für die Aufputzmontage verfügbar

- Die neue Serie AK600 bietet Stromkreisverteiler für die Aufputzmontage mit hoher Flexibilität und einfacher Installation, ähnlich wie der bewährte Unterputzverteiler UK600.
- Die gemeinsame Nutzung von Zubehör und Türen mit der UK600-Serie vereinfacht die Lagerhaltung.

Seit seiner Einführung hat der UK600 Maßstäbe in der Unterputzmontage gesetzt. Nun erfüllt ABB den Wunsch nach einer Aufputzvariante mit der Serie AK600, ideal für Wohnungsbau und kleinere gewerbliche Anwendungen.

Der AK600 bietet die gleiche Flexibilität wie der UK600, mit integrierter Klemmenaufnahme und universellem Patchpanel. Beide Serien nutzen dasselbe Zubehör, was die Lagerhaltung vereinfacht und den Installateuren ermöglicht, vielfältige Anforderungen abzudecken.

Der AK600 bietet einen vergrößerten Anschlussraum und flexible Befestigungsmöglichkeiten. Erhältlich in fünf Größen, kann er mit denselben Türen wie der UK600 ausgestattet werden und eignet sich sowohl als Stromkreisverteiler als auch als Mediaverteiler.

Der AK600 besitzt die gleichen Ausstattungsmerkmale, die bereits den UK600 bei Installateuren beliebt gemacht haben.



ComfortLine Compact CU Kleinverteiler Dezenter Blendrahmen – geringe Einbautiefe

Die neuen ComfortLine Compact CU Kleinverteiler für die Unterputz- und Hohlwandmontage runden die ComfortLine Produktserie in perfekter Weise ab. Mit ihrem dezenten Blendrahmen-Design fügen sie sich harmonisch in alle Umgebungen ein.

Bewährte Montagefreundlichkeit durch die smarten und praktischen Vorteile der ComfortLine Serie sowie die Montagevorteile des ComfortLine Innenausbausystems eröffnen dem Elektroinstallateur neue Möglichkeiten der Effizienzsteigerung und Zeitersparnis.

Lieferanten-News | EATON

Xiria von Eaton

Das SF6-freie, nachhaltige und sichere Mittelspannungsschaltfeld

Xiria ist eines der kompaktesten, sichersten und umweltfreundlichsten Mittelspannungsschaltfelder auf dem heutigen Markt. Diese Produktfamilie ist ein Kernstück von Eatons Mittelspannungsangebot und deckt Anwendungen bis zu 24kV ab.

Die Entwicklung der Xiria-Reihe begann bereits Ende der 1960er Jahre, als Eaton eine grüne Lösung ins Visier nahm – lange bevor **Nachhaltigkeit** im globalen Fokus stand. Heute hat sich das Bewusstsein für Umweltauswirkungen stark gewandelt, ebenso wie der regulatorische Rahmen. Die jüngste Verordnung der Europäischen Union, 2024/573, zielt darauf ab, **CO2-Emissionen** durch das **Verbot** fluoriertes Gase wie SF6 zu reduzieren. SF6 gilt als eines der schädlichsten Treibhausgase: 1 kg SF6 entspricht etwa 25.000 kg CO2. Ab dem 1. Januar 2026 wird die Installation von Mittelspannungsschaltfeldern bis 24kV, die SF6 enthalten, verboten sein.

Eaton kann auf eine lange Erfahrung mit Vakuumlösungen zurückblicken, da **die erste Xiria-Version bereits 2002 auf den Markt kam**. Dadurch verfügt das Unternehmen über einen umfangreichen installierten Bestand in den unterschiedlichsten Einsatzbereichen und bietet zuverlässige und leistungsstarke Lösungen.

Xiria wurde ohne den Einsatz von SF6-Gas zur Lichtbogenlöschung entwickelt und gewährleistet so ein **hohes Maß an Sicherheit für Menschen und die Umwelt**. Darüber hinaus bietet Xiria niedrige Gesamtkosten (TCO) durch wartungsfreie Konstruktion und **extrem geringe Entsorgungskosten** am Ende der Lebensdauer.

Die Vakuumstechnologie ersetzt das schädliche SF6-Gas, wodurch Xiria nicht nur die **umweltfreundlichste Lösung darstellt**, sondern auch betrieblich leistungsfähiger ist, da sie weniger Wartung benötigt und mehr Schaltzyklen ermöglicht.

Die Xiria-Produkte sind um bewährte Vakuum-schalter herum konzipiert und für 30.000 Schaltzyklen zertifiziert. Alle aktiven Teile sind polweise isoliert, und die verwendeten Materialien sind speziell für **optimierte Isolation** und **hervorragende thermische Eigenschaften ausgelegt**. Zudem ist die Isolation so konfiguriert, dass sie eine effiziente Kontrolle der elektrischen Felder um die verwendeten Komponenten bietet, wodurch das Risiko interner Lichtbögen minimiert wird. Innerhalb von Xiria sind sowohl die primären Teile als auch die Mechanismen in einem vollständig versiegelten Gehäuse untergebracht, um das gesamte System vor Umwelteinflüssen zu schützen.

Die gesamte Xiria-Reihe wird gemäß IEC 62271-200 hergestellt und getestet. Darüber hinaus bietet Xiria eine innere Lichtbogenfestigkeit (IAC) AFLER – 20 kA – 1s.



Lieferanten-News | EATON

Mehr Lösungen für deine Projekte

Von GuideLed SL III, jetzt auch für autonome CGLine+ Systeme erhältlich, bis hin zu den leistungsstarken 1.000 lm der neuen NexiTech CG-S für zentrale Systeme.

Eaton stellt die neue **GuideLed SL III** Reihe für CGLine+ Systeme vor und eröffnet Designern und Installateuren von Notbeleuchtung neue Möglichkeiten in jeder Umgebung.

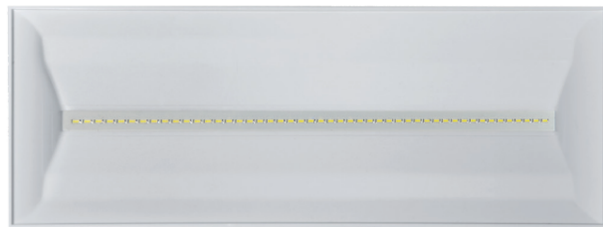
Das Design ist ein zentrales Merkmal der GuideLed SL III, das durch sein modernes und elegantes, bündig eingelassenes Erscheinungsbild überzeugt.

Es fügt sich nahtlos in das ästhetische Konzept anderer runder Leuchten ein. Bei Bedarf kannst du einen quadratischen Rahmen als austauschbares Zubehör hinzufügen, um den Anforderungen der Innenraumgestaltung gerecht zu werden.

„Die innovativen Optiken ermöglichen bemerkenswerte Leistungen sowohl für die Beleuchtung von Fluchtwegen (Abstände bis zu 32m für 1lux) als auch für offene Bereiche und Panikzonen (bis zu 13m für 1lux) und verteilen von 320lm optimal“, erklärt Alessio Peron, Produktmanager für Notbeleuchtung bei Eaton.

Mit umweltfreundlichen Lithium-Batterien betrieben, setzt GuideLed SL III einen wichtigen Schritt in Richtung Nachhaltigkeit in der Notbeleuchtung.

Die neue **NexiTech CG-S** Version mit 1.000 lm ist die ideale Lösung für Anwendungen, die eine Notbeleuchtung mit 10lux erfordern, wie in gewerblichen Räumen über 400 qm oder in industriellen Umgebungen, wo **die Höhe der Installation einen hohen Lichtstrom notwendig macht**, um die Vorschriften optimal zu erfüllen.



Abschließend

Das umfassende Zubehörsortiment der NexiTech Familie, einschließlich Einbaukits für Wand- und Deckeneinbau, bietet die notwendige Flexibilität für die Installation des Produkts in den gängigsten Anwendungen.



ICEL: Kabel, die die Welt verbinden

Kupfer, Qualität und Sicherheit im Dienste von Menschen und Umwelt



In jedem Kupferdraht und Kabel, das wir weben, fließt die Essenz von **ICEL**: eine Brücke zwischen Vergangenheit und Zukunft, Tradition und Innovation.

Seit dem Start unserer ersten Maschinen in den 1950er Jahren hat sich unsere Mission nicht geändert: **die Welt zu verbinden**, mit Kabeln von höchster **Qualität, Sicherheit und im Respekt für die Umwelt**.

Von einem kleinen Unternehmen zu einem anerkannten Marktführer in der Elektrokabelbranche gewachsen, werden wir von Leidenschaft für Forschung und Entwicklung sowie einem starken Engagement für Menschen und den Planeten angetrieben.

Jeden Tag vereint sich Innovation mit Tradition in unserer Produktion und leitet uns zu einer nachhaltigen Zukunft.

Wir führen das Erbe von **ICEL** stolz weiter, indem wir Verbindungen schaffen, die über Energie hinausgehen: Bindungen des Vertrauens und des gemeinsamen Fortschritts.

Unsere Hingabe an Innovation, Qualität und Nachhaltigkeit leitet jedes hergestellte Kabel und jede angebotene Lösung. **ICEL** ist eine Bewegung hin zu einer verantwortungsvollen Zukunft.

Entdecke, wie du Teil dieser Veränderung sein kannst!

Besuche icelscpa.it, um unsere Geschichte, Werte und Innovationen zu erkunden. Entdecke Möglichkeiten zur Zusammenarbeit und schließe dich uns an, um für eine bessere Welt zu arbeiten. Beginne heute deine Reise mit **ICEL**.

Für technische Fragen oder spezialisierte Unterstützung, kontaktiere uns.



ICEL group
www.icelscpa.it



I.C.E.L. Scpa
Direzione e sede commerciale
Via Evangelista Torricelli, 4/6,
48022 Lugo (RA) - T. +39 0545 913111
icel@icelscpa.it

Selectra EXPO

Das Comeback eines unverzichtbaren Events

Nach sechs langen Jahren kehrt die Selectra Expo mit einer neuen und aufregenden Ausgabe zurück. Am 27. und 28. September 2024 findet in der Messe Bozen eines der am meisten erwarteten Ereignisse der Elektrotechnikbranche in Trentino-Südtirol statt. Diese einzigartige Gelegenheit ermöglicht es dir, die neuesten Trends, die innovativsten Produkte und die fortschrittlichsten Dienstleistungen in den Bereichen Installation, Smart Home, Beleuchtung und Industrie zu entdecken.

Hier ein Vorgeschmack auf das, was dich erwartet:

1. Installation und Smart Home:

Entdecke die innovativsten Lösungen und Anbieter im Bereich der Heimautomation und Elektroinstallation. Nutze die Gelegenheit, dich über die neuesten Technologien und Produkte zu informieren, die das Zuhause der Zukunft gestalten werden.

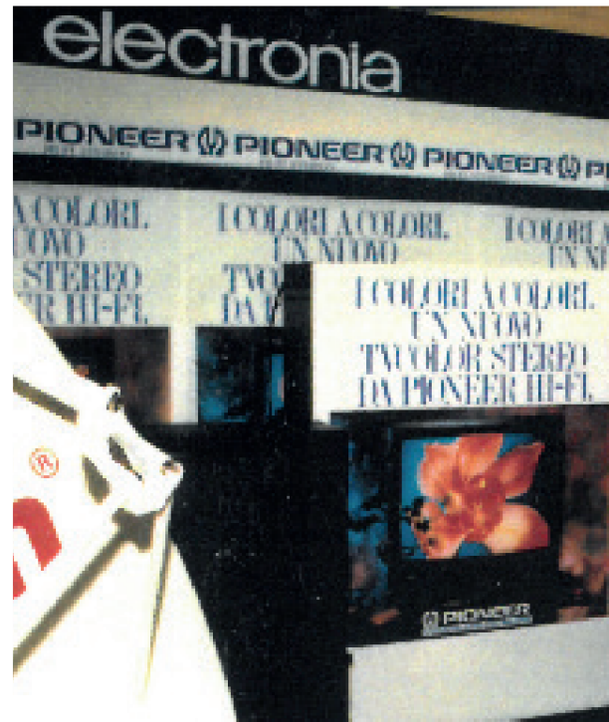
2. Industrie:

Vertiefe dich in die neuesten Entwicklungen in der Industrieautomation, Energieeffizienzlösungen und fortschrittlichen Steuerungssystemen. Die führenden Akteure der Industriebranche werden vor Ort sein, um dir Innovation zu präsentieren, die die Produktivität und Sicherheit deiner Anlagen verbessert.

3. Beleuchtung:

Lass dich von den neuesten Beleuchtungslösungen inspirieren, von Designerlampen bis hin zu technischen Leuchten für Industrieanlagen. Die führenden Anbieter der Branche stellen dir Produkte vor, die Ästhetik und Funktionalität für jeden Bedarf vereinen.

SELECTRA
EXPO *Feel the power*



Eine der ersten Weltausstellungen im Jahr 1952



Selectra EXPO

Das Comeback eines unverzichtbaren Events

Selectra Area:

In der Selectra Area haben die Besucher die Möglichkeit, sich mit unserem Team auszutauschen: hier erhältst du Informationen zur Selectra App und kannst den Selectra-Webshop oder Selectra Connect testen. Außerdem steht dir unser Verkaufsteam und Techniker bereit, dir die besten Lösungen auf dem Markt anzubieten.

Karrieremöglichkeiten:

Verpasse nicht die Gelegenheit, das HR-Team von Selectra zu treffen und über Karriere- und Weiterbildungsmöglichkeiten zu sprechen. Lerne Selectra als Arbeitgeber kennen und entdecke deine beruflichen Entwicklungschancen.

Workshops:

Während der beiden Messtage kannst du an interessanten technischen Vorträgen und praktischen Workshops von Branchenexperten teilnehmen. Eine Chance, deine Fähigkeiten zu aktualisieren und die neuesten Entwicklungen der Branche zu entdecken.

Unterhaltung und Spaß:

Lass dich von der spektakulären LIGHT SHOW beeindrucken und genieße die interaktive FUN AREA von Selectra. Momente der Entspannung und des Vergnügens, die deinen Besuch noch angenehmer machen.

Auch an die Kleinen haben wir gedacht: Innerhalb der Selectra Expo gibt es einen speziellen Bereich für unsere Mini-Besucher.

Elektriker-Challenge:

Am Freitag, den 27. September, organisiert der LVH eine spannende Elektriker-Challenge: von 10:00 bis 15:00 Uhr haben Elektriker-Lehrlinge die Möglichkeit, ihre Fähigkeiten vor Branchenexperten zu testen. Den besten drei Teilnehmern winken großartige Preise.

Preise und Überraschungen:

Die beiden Messtage enden mit der Preisverleihung der Elektriker-Challenge am ersten Tag und der Gewinner unseres Gewinnspiels für Elektriker am zweiten Tag. Aber viele weitere Überraschungen werden die Selectra Expo zu einem noch besonderen Ereignis machen.

Die Selectra Expo 2024 ist ein Muss für alle Fachleute der Elektrotechnik und Beleuchtungstechnik. Wir freuen uns darauf, mit euch zwei Tage voller Innovation und Spaß zu erleben!

SELECTRA
EXPO Feel the power



Kurz gefasst

Die Selectra Expo 2024 kehrt nach sechs Jahren zurück und findet am 27. und 28. September in Bozen statt. Diese bedeutende Veranstaltung für die Elektrotechnikbranche bietet drei Hauptbereiche: Installation und Smart Home, Industrie und Beleuchtung. Besucher können sich in der Selectra Area mit dem Team austauschen, Workshops besuchen und Karrieremöglichkeiten entdecken. Ein spektakuläres Light Show und die Elektriker-Challenge sorgen für zusätzlichen Spaß und Spannung.

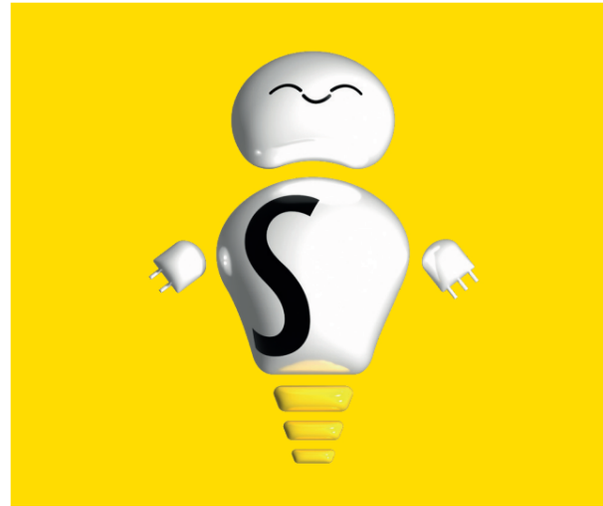
Wusstest du...



...dass Selectra jedes Jahr die langjährigsten Mitarbeiter auszeichnet?

Jedes Jahr zeichnet Selectra die langjährigsten Mitarbeiter während der Weihnachtsfeier des Unternehmens aus. Neben einer personalisierten Plakette wird für die Kollegen eine Reise in eine jedes Jahr wechselnde italienische Stadt organisiert.

Der langjährigste Mitarbeiter von Selectra? Herr Franz Schweigkofler, der in diesem Jahr sein 60. Jubiläum bei Selectra feiert!



...dass Spectra der Name des Maskottchens von Selectra ist?

Spectra erblickte Anfang 2024 anlässlich des 80-jährigen Jubiläums von Selectra das Licht der Welt. Ihre gesamte Gestalt spiegelt Selectra wider: Der Körper erinnert an die Form einer Glühbirne, während die Hände die Form eines italienischen und eines Schuko-Steckers haben. Der dreischichtige gelbe Sockel, der die Glühbirnenform vervollständigt, soll an die Verbindung, Smart Home und KNX erinnern.

Spectra ist nicht nur ein einfaches Maskottchen: Sie ist auch eine erfahrene Ratgeberin sowohl für das Unternehmen selbst als auch für seine verschiedenen Kompetenzbereiche. Sie teilt Tipps zu Angeboten, Produktneuheiten und allen Aktivitäten auf unseren verschiedenen Kommunikationskanälen.



... dass Selectra die Zertifizierung UNI PdR 125-2022 für die Gleichstellung der Geschlechter erhalten hat?

Diese Auszeichnung spiegelt unser konkretes Engagement wider, ein faires und integratives Arbeitsumfeld zu fördern, in dem sich jeder Mitarbeiter entwickeln und wertgeschätzt fühlen kann.





CEMBRE

www.cembre.com

EIN EINZIGER ANBIETER FÜR ALL DEINE VERBINDUNGSANFORDERUNGEN

REIHENKLEMMEN

HYDRAULIKWERKZEUGE

DRUCKER

PROFESSIONELLE WERKZEUGE

WALLBOXEN



Making the right connections

SELECTRA



MATIXGO

DAS SMART HOME FÜR JEDERMANN



Einfach, smart und elegant, MatixGO ist die perfekte Linie für ein vernetztes und intelligentes Zuhause.

Jetzt können Sie Licht, Rollläden und Energie auf intuitive und personalisierte Weise steuern, alles mit einer einfachen Berührung auf Ihrem Smartphone oder über Sprachbefehle.

bticino

A Group brand | **legrand**

FRACARRO

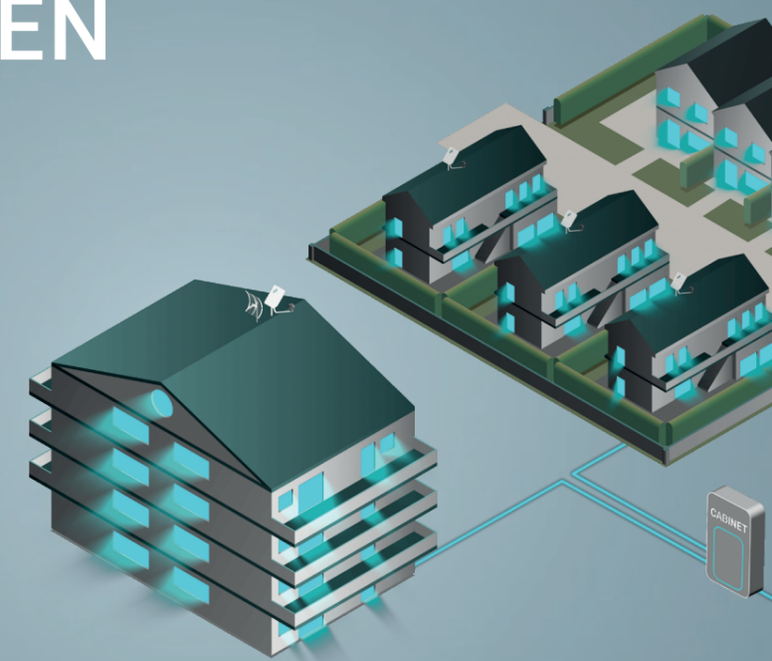
FTTH-LÖSUNGEN

Multiservice-Glasfaseranlagen

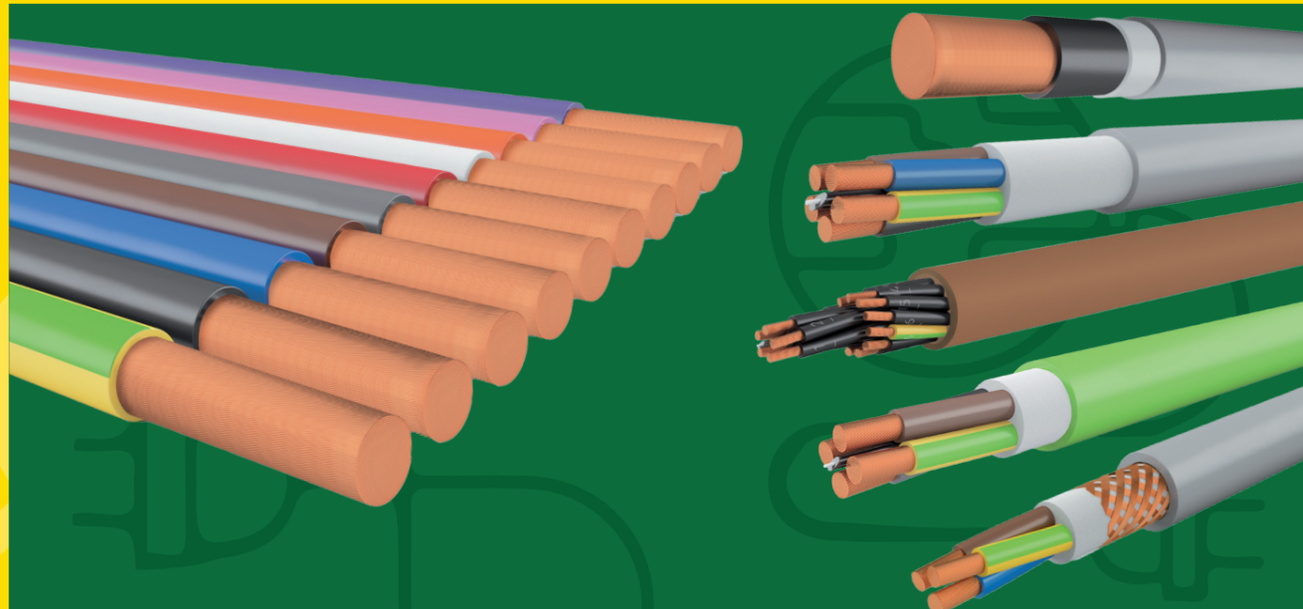
Ultraschnelle Glasfaseranlagen sind in neuen oder renovierten Mehrfamilienhäusern **gesetzlich vorgeschrieben** (Gesetz 164, 2014).

Der **Installateur ist für die Installation verantwortlich** und muss möglicherweise nachträglich sicherstellen, dass das Gebäude den Vorschriften entspricht.

Erfahre mehr dazu auf der Fracarro-Website.



fracarro.com



Elektrische Kabel und Industrie-Leiter, isoliert mit Kunststoff und Gummi

m mondinicavi
MUOVE L'ENERGIA

Mondini Cavi Spa - Caprino Veronese (VR) - Italy - Tel. +39 045 724 1166 - mondini@mondini.com

UNSERE LÖSUNGEN

TEKNO MEGA
Evolving together

LÖSUNGEN FÜR DIE STROMVERTEILUNG

BEFESTIGUNGSLÖSUNGEN FÜR INDUSTRIEANLAGEN

BEFESTIGUNGSLÖSUNGEN FÜR PHOTOVOLTAIKANLAGEN



xFlex

ICTA-ROHR

EINBAU UNTER FLÜSSIGBETON UND BETON

SELBST ZURÜCKBILDEND

WIDERSTANDSFÄHIGER GEGEN NIEDRIGE UND HOHE TEMPERATUREN

SCHLAGFESTER

GERINGE RAUCHENTWICKLUNG UND HALOGENFREI

INNENGESCHMIERT

Pmflex

PM FLEX srl - via XXV aprile 15 - 24030 Almenno San Bartolomeo (BG) - info@pmflex.it - pmflex.com

SILVER | Top 15%
ecovadis
Sustainability Rating
MAR 2024

EPD
THE INTERNATIONAL EPD® SYSTEM



PEIMAR

Die Energie in unseren Händen

Einziges Peimar-System für die Produktions- und Energieverwaltung

info@peimar.com
www.peimar.com





SELECTRA



Siemens verbindet die reale mit der digitalen Welt

Egal, ob du in der Industrie, in der Infrastruktur oder in Gebäuden arbeitest: Siemens hat die Lösung für deine Projekte und Anlagen. Entdecke auf der **Selectra EXPO** alles, was du für die Niederspannung, industrielle Steuerung, Elektromechnik und Schaltschränke benötigst. **Von Kompaktleistungsschaltern bis hin zu modularen Geräten, von Schützen bis zu Motorschutzschaltern – ein gesamtes Produktspektrum** für jede Anwendung, das die reale mit der digitalen Welt verbindet.

SIEMENS

Berker Radio **DAB+/Bluetooth**

Der Klang trifft auf Design

Das Berker Touch-Radio definiert den Begriff Sounddesign neu. Der makellose Klang des DAB+-Empfangs kombiniert mit dem ansprechenden Design der Berker-Schalter in den Linien S.1, B.x, Q.x und K.x.

Mehr auf berker.it



B.
Berker



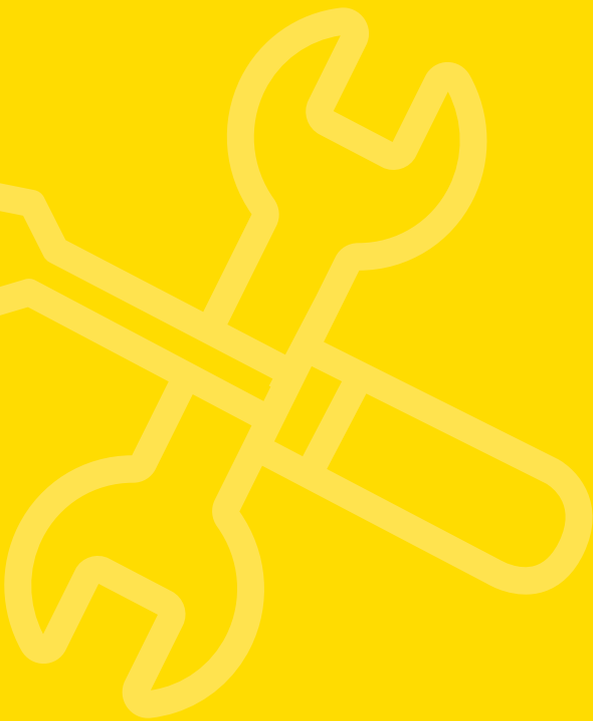
© Selectra SpA, Bozen 2024

Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige Genehmigung des Herausgebers reproduziert, in einem Informationssystem gespeichert oder in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen elektronischen, mechanischen oder fotokopierenden Mitteln, aufgezeichnet oder anderweitig übertragen werden.

Grafische Gestaltung und Texte: Selectra SpA
Herausgegeben von: Mercurio Studio

Gedruckt in Bozen, im September 2024

www.selectra.it



SELECTRA®

