

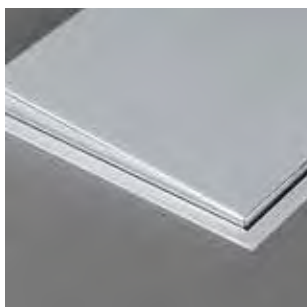
Schalter für das  
schönere Wohnen.



18

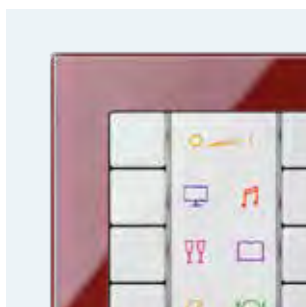






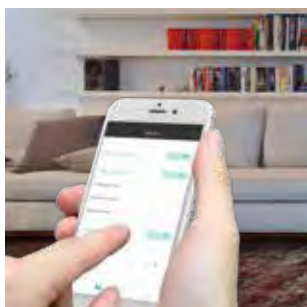
## LS ZERO

Interior Design in Perfektion



## ZigBee

Licht in Stimmung bringen



## eNet SMART HOME

Komfort per Funk einschalten



## KNX

Der smarte Standard

## DESIGN

|          |    |
|----------|----|
| Serie LS | 4  |
| Serie A  | 14 |

## LÖSUNGEN

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Licht-Management      | 20 |
| ZigBee Lichtsteuerung | 22 |
| LB-Management         | 24 |
| Temperatur-Management | 26 |
| LED-Lichtmanagement   | 28 |
| Musik                 | 30 |
| Multimedia            | 32 |
| eNet Funk-System      | 34 |
| Türkommunikation      | 36 |

## KNX SMART HOME

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Sensoren im Schalterdesign       | 40 |
| Mobile Steuerung                 | 44 |
| Smart-Panels                     | 46 |
| JUNG Visu Pro                    | 48 |
| Multiroom/Audio                  | 50 |
| Graphic-Tool                     | 52 |
| JUNG – Fortschritt als Tradition | 54 |



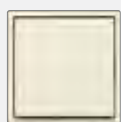


## Serie LS

# Zeit für echte Klassiker.

Es gibt Designs, die nie aus der Mode kommen: Echte Klassiker wie die Komponenten aus der Serie LS. Mit ihrer quadratischen Form, eingefasst in schmale oder breite Rahmen, fügen sie sich dezent in jedes Ambiente ein. Dabei bietet die Auswahl an hochwertigen Materialien alle Möglichkeiten, persönliche Einrichtungsvorstellungen zu realisieren.





Weiß



Alpinweiß



Lichtgrau



Schwarz



Aluminium



Edelstahl



Glanzchrom



Anthrazit



Dark



Gold



Messing  
Classic



Messing  
Antik

## LS 990

Schöner wohnen mit Klassikern: LS 990 in Schwarz oder Weiß, Lichtgrau oder Alpinweiß. Besonders Anhänger klarer Formen schätzen die Geometrie der Sachlichkeit in zeitlosen Farbtönen. Deshalb zählen die Komponenten aus diesem Programm immer dann zu den Favoriten, wenn es um puristische Einrichtungskonzepte geht.

Den Fokus auf Materialität legen die LS 990 Varianten aus echtem Metall: Kühles Aluminium, Dark oder Anthrazit, eleganter Edelstahl, hochglänzender Chrom oder edle Goldauflage – sie alle setzen gekonnt Highlights. Zwei Variationen aus Messing ergänzen das Portfolio.





blanc



gris 31



gris clair 31

outremer  
moyenbleu  
céruléen 31

vert foncé

rouge  
vermillon 31

l'ocre rouge

terre sienne  
brûlée 31terre sienne  
briqueterre sienne  
pâleombre brûlée  
claireombre  
naturelle 31ombre  
naturelle clairerouge  
vermillon 59terre sienne  
brûlée 59

vert olive vif

terre d'ombre  
brûlée 59bleu  
outremer 59

le rubis

ombre  
naturelle 59

orange vif

bleu outremer  
foncé

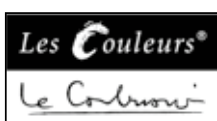
blanc ivoire



noir d'ivoire



le jaune vif



## LS 990 bekennt Farbe.

Mit LS 990 in Les Couleurs® Le Corbusier setzt JUNG Akzente. Das Besondere an diesem Farbsystem: Jede der 63 Farben kann mit einer beliebigen anderen des Systems harmonisch kombiniert werden. Überzeugt von der außergewöhnlichen Optik bietet JUNG seinen Schalterklassiker weltweit exklusiv in den beeindruckenden Tönen an. Die matte Oberfläche entsteht in einem speziellen Verfahren durch Handlackierung. Beschriftungen über das Graphic-Tool sind möglich, zudem sind alle Artikel dank des JUNG Baukastensystems kombinierbar.

## LS ZERO

Zeitlos, reduziert, konsequent: LS ZERO überträgt die Designkonstanten des Klassikers LS 990 in eine flächenbündige Neuinterpretation. Mauerwerk, Trockenbau oder Möbeleinbau – LS ZERO schafft in jeder Montagevariante eine plane Verbindung zwischen Oberfläche und Bedienelement. So bekommen Einrichtungskonzepte eine stringente gestalterische Aussage. LS ZERO gibt es in den Farben Alpinweiß sowie in den Tönen Edelstahl, Aluminium, Messing Classic, Dark und Les Couleurs® Le Corbusier.





## LS plus

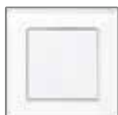
Mit LS plus kommt Abwechslung ins Wohnen. Im Blickpunkt stehen die breiten Rahmen in erlesenen Farben und Materialien. Zusammen mit den großflächigen Wippen sorgen sie für eine Optik, die überraschend anders ist. Ob die Wahl nun auf poliertes Glanzchrom, echtes Glas, Aluminium oder Edelstahl fällt: Die erzielte Wirkung setzt in jedem Fall Maßstäbe in Eleganz und Ästhetik.



Mattweiß



Schwarz



Alpinweiß



Aluminium



Glanzchrom



Edelstahl



## LS-design

Die eleganten LS-design Rahmen aus hochwertigem Metall oder Kunststoff harmonisieren perfekt mit den entsprechenden Elementen aus der Serie LS. An der Wand montiert, erweckt eine zusätzliche Schattenfuge den Anschein schwebender Leichtigkeit. Dabei bietet das Baukastenprinzip von JUNG jederzeit die Möglichkeit, immer neue Kombinationen passend zum jeweiligen Ambiente zusammenzustellen.



Edelstahl



Aluminium



Anthrazit



Dark



Glanzchrom

Messing  
ClassicMessing  
Antik



## Serie A – Kreativität zeigt Vielfalt.

Die moderne Serie A bietet eine Fülle interessanter Ideen in Form, Farbe und Material. So macht es Spaß, neue Varianten zusammenzustellen und frische Akzente im Raum zu setzen. Dabei wirken die farbigen Rahmen aus hochwertigem Kunststoff oder Glas besonders leicht und frisch.





## A creation

Das Programm A creation setzt Akzente im Raum. Es überzeugt nicht nur mit der klaren Bauform, sondern auch mit der Materialauswahl.

Stilsicher erfüllt das Programm alle Anforderungen an eine moderne Elektroinstallation. Neben den Varianten in Thermo-  
plast gibt es A creation auch aus dem bewährten Kunststoff  
Duroplast sowie mit Rahmen aus echtem Glas.

## Kunststoff



Alpinweiß

Anthrazit  
matt

Aluminium



Schwarz



Champagner



Mokka

## Glasrahmen



Mattweiß



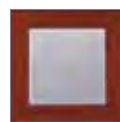
Alpinweiß



Blaugrau



Schwarz



Rot



Silber



Champagner



Mokka





## Zuhause komfortabel leben.

Schalter sollen nicht nur gut aussehen, sie müssen auch etliches leisten. Der Brückenschlag zwischen anspruchsvollem Design und fortschrittlicher Technik gelingt JUNG seit über 100 Jahren auf vorbildliche Weise.



## Licht inszenieren.

Ob ein romantischer Abend zu zweit, eine Party mit Freunden, ein formelles Geschäftsessen oder allein mit einem guten Buch: Mit einer modernen Beleuchtungssteuerung von JUNG stellt sich die passende Atmosphäre wie von selbst ein. Ganz bequem, automatisch und dazu noch energiesparend. Dreh- und Tastdimmer sorgen für die passende Lichtstimmung.



#### **LED-UNIVERSAL-TASTDIMMER**

Einer für alle: Der LED-Universal-Tastdimmer dimmt und schaltet sicher und komfortabel alle gängigen Leuchtmittel. Das ist zukunftsicherer Dimmkomfort.



#### **LED-UNIVERSAL-DREHDIMMER**

Perfektes Licht im Handumdrehen: Im vielfältigen JUNG Design dimmt und schaltet der LED-Universal-Drehdimmer zuverlässig alle gängigen Leuchtmittel.



#### **UNIVERSAL-SERIEN-TASTDIMMER**

Mit den beiden mechanisch voneinander unabhängigen Tasten kann der Universal-Serientastdimmer zwei verschiedene Leuchten bedienen. Ideal zur Nachrüstung: Vorhandene Serienschalter lassen sich problemlos austauschen.



#### **AUTOMATIK-SCHALTER**

Energiesparend: Das Licht wird nur geschaltet, wenn sich jemand im Erfassungsbereich des Automatik-Schalters aufhält. Danach wird es zuverlässig wieder ausgeschaltet. Als leitungslose Funk-Ausführung kann der Schalter überall platziert werden.



**ZigBee®**  
Certified product



## ZigBee in Stimmung bringen.

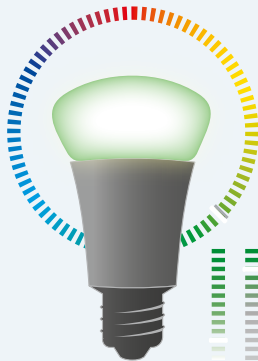
Lichtsteuerung neu erleben: Die Wandsender ZigBee im Schalterdesign sowie die Handsender regeln moderne, funkgesteuerte Leuchtmittel nach individuellen Wünschen. Stimmungsvolle Lichtszenen lassen sich nach persönlichen Vorlieben einfach konfigurieren und komfortabel bedienen. So kann in der tageslichtweiß ausgeleuchteten Küche perfekt das Essen zubereitet werden, während das Licht über dem Esstisch schon passend warmweiß gedimmt ist. RGB-Farblichtakzente setzen andere Bereiche gekonnt in Szene – passend zu Atmosphäre und Ambiente.

**SCHALTEN/DIMMEN**

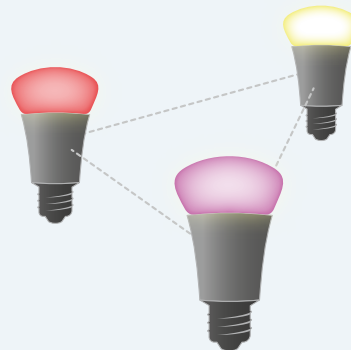
Lichtintensität nach Wunsch einstellen

**FARBTEMPERATUR**

Warm-, Neutral- oder Tageslichtweiß wählen

**FARBWERTE**

RGB-Farbleuchte für jeden Raum

**SZENEN**

Mit Szenen Lieblingseinstellungen abrufen

Folgende Leuchtmittel/Hersteller unterstützen das ZigBee Light Link Protokoll: Philips Hue, Osram LIGHTIFY, General Electric Company u.a.

# Verschattung steuern.

## STEUERTASTE UNIVERSAL



Zeitgesteuert Beschattung regeln

## STEUERTASTE STANDARD



Manuell Beschattung regeln

## TIMER STANDARD



Automatisch Beschattung regeln

## JALOUSIEEINSÄTZE UNIVERSAL/STANDARD



Zwei Einsätze decken mit drei möglichen Abdeckungen jeden Anspruch ab.

Das System erfüllt alle Ansprüche an eine moderne Beschattungssteuerung. Im vielfältigen JUNG Design passen sich die Geräte der übrigen Elektroinstallation an.



Mehr Sicherheit zu Hause, mehr Schutz gegen Wind und Wetter. Die innovativen Lösungen von JUNG bieten maßgeschneiderten Komfort beim Steuern von Rollläden und Jalousien. Beispielsweise funktioniert Beschattung ganz einfach per Knopfdruck oder automatisch nach programmiertem Fahrplan. Und wird die Steuerung von Rollläden und Beleuchtung kombiniert, zahlt sich das auch energiewirtschaftlich aus.

## Temperatur regeln.

Die ideale Raumtemperatur hängt sehr vom individuellen Empfinden ab. Die persönliche Wohlfühltemperatur schafft Behaglichkeit. Überdies sorgt die flexible Regelung von Heizung, Lüftung und Kühlung auch für ein gesundes Raumklima. Und auch unter energiewirtschaftlichen Aspekten können Bewohner mit einer bedarfsgerechten Heizungs- und Klimasteuerung nur gewinnen.

### RAUMTEMPERATURREGLER



Individuelle Einstellung der Raumtemperatur über das Stellrad des Raumtemperaturreglers.

### FUSSBODENHEIZUNGSREGLER



Mit dem Fußbodenheizungsregler lassen sich elektrische Fußbodenheizungen und Bodentemperiersysteme komfortabel einstellen.



Behaglichkeit vorprogrammiert: Über den Raumtemperaturregler mit Display erfolgt die automatische Temperaturregelung abhängig von den Tagesabläufen der Bewohner – komfortabel und energiesparend.

# Sichere Orientierung.

Mit dem LED-Lichtmanagement gibt es ein Orientierungssystem, das auch bei Dunkelheit gut lesbar ist, klare Zeichen setzt und wirksam auf Gefahrenquellen hinweisen kann. Geringer Energieverbrauch und eine lange Lebensdauer garantieren zudem ein hohes Maß an Wirtschaftlichkeit.

## LED-HINWEISSCHILD



Sichere Orientierung dank beleuchteter Beschriftung in Weiß oder Blau.

## LED-LESELICHT



Das LED-Leselicht zum Wandeinbau sorgt für optimale Beleuchtung.

## LED-LICHTSIGNAL



Orientierung mit System schafft das LED-Lichtsignal durch individuelle Beschriftung.

## LED-LICHTSIGNAL AMPELFUNKTION



Die hinterleuchtete Ampelanzeige signalisiert klar und deutlich die gewünschte Aufforderung.



Das LED-Orientierungslicht im planem Design strahlt definiert und blendfrei nach unten. Das sorgt für mehr Sicherheit im Dunkeln.



## Bluetooth Connect.

Bluetooth Connect empfängt und verstärkt Audio-Signale vom Smartphone oder Tablet. Die Bedienung erfolgt mittels Sensortasten. Der eingebaute Verstärker sorgt in Verbindung mit den Lautsprechern für besten Klang. Der AUX-Ausgang ermöglicht den Anschluss an einen externen Verstärker oder das Smart Radio.



## Smart Radio.

Das Smart Radio mit Touch-Display in Schwarz oder Weiß verfügt über Shortcut-Funktionen für Wecker, Sleep-Timer und Favoriten. Display- und Tastenhelligkeit sind einstellbar. Im Nachtmodus werden Display und Tasten komplett abgedunkelt. RDS-Betrieb, Nebenstellen- und AUX-Eingang runden die Features ab.



# Optimale Verbindung.

Tablet, Smartphone oder Fernseher sind aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken. Die JUNG Komponenten bieten dafür intelligente Lösungen, die den Alltag erleichtern.

## USB-LADESTATION



Schnelles Aufladen mobiler Endgeräte. Ideal zur Nachrüstung, da die Ladestation anstatt einer Steckdose verbaut werden kann.

## WLAN ACCESS POINT

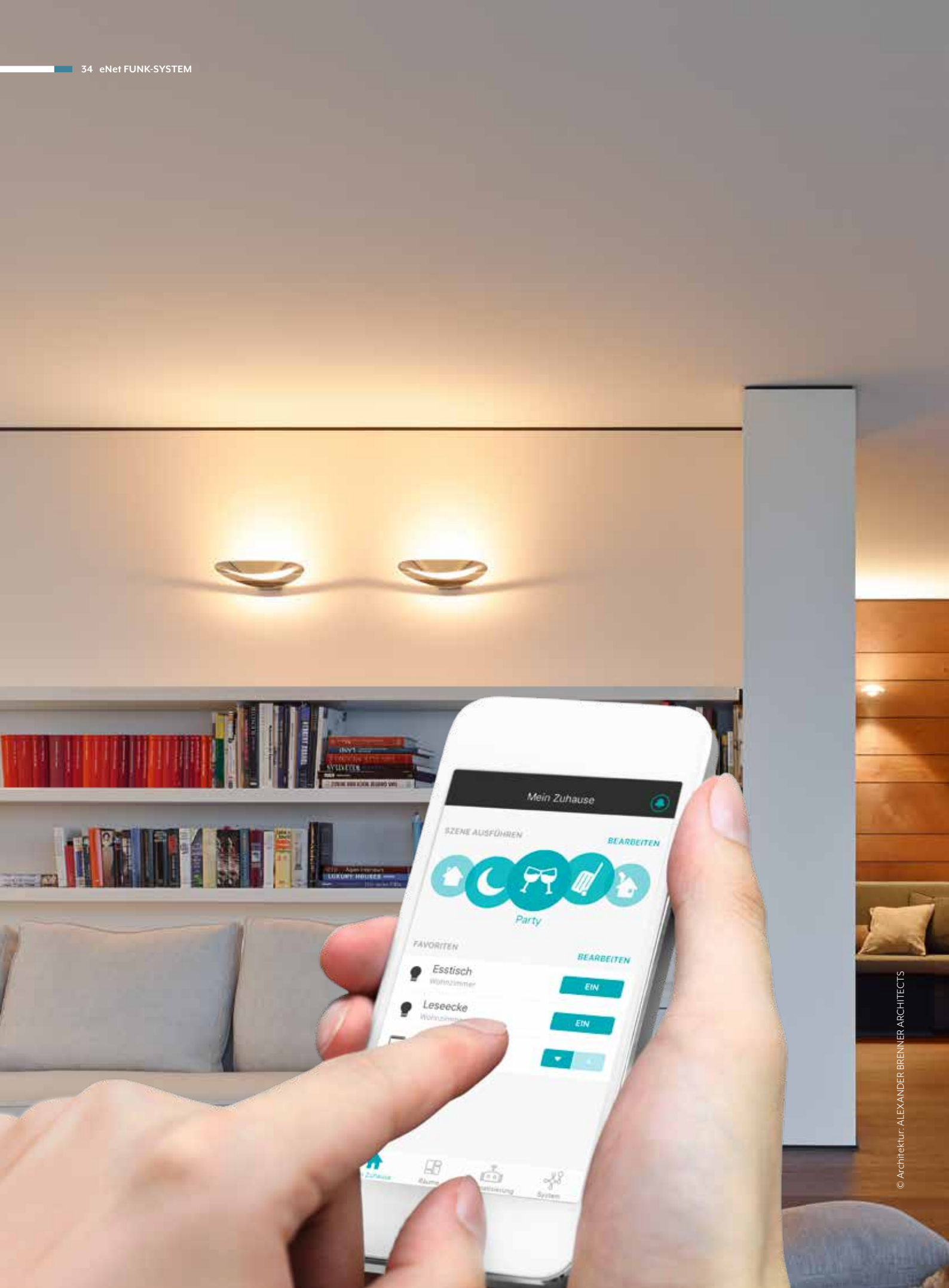


Schneller Zugang zum Internet – überall im Haus. Mit dem WLAN Access Point im Schalterdesign.

## MULTIMEDIA-ANSCHLUSSSYSTEM



Home-Cinema, Spielekonsole und Full-HD-Bildschirm: Damit hier kein Kabeldurcheinander entsteht, gibt es das Multimedia-Anschlusssystem für analoge, digitale und mobile Endgeräte.





eNet SMART HOME ist der Funk-Standard für eine fortschrittliche und komfortable Bedienung mittels Smartphone, lokal oder im Fernzugriff. Für eine sichere, vollverschlüsselte Kommunikation.

Dabei zeichnet es sich durch eine schnelle Installation, einfache Handhabung und eine hohe Flexibilität und Zukunftssicherheit aus. So ist es mit eNet denkbar einfach, Funktionen

zu vernetzen, in Szenen zu kombinieren und komfortabel über verschiedene Bediengeräte zu steuern.

#### STEUERUNG MIT FERNBEDIENUNG



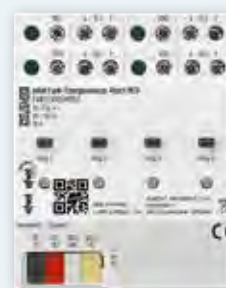
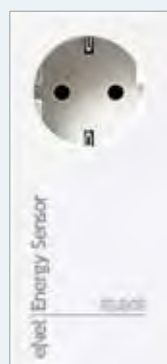
Mobile Steuerung: mit den eNet Handsendern

#### STEUERUNG MIT WANDSENDER



Komfortable Regelung im Schalterdesign

#### eNet EMPFÄNGER



Energiesensoren zur Messung von Leistung und zur Energieverbrauchskontrolle. Die Verbrauchsdarstellung erfolgt mittels App auf dem Smartphone.

# JUNG Innenstationen mit Siedle Systemtechnik.



**SIEDLE** Systemtechnik  
In-Home

## **HIGHLIGHT: SMARTES BEDIENPANEL ALS TÜRSPRECHSTELLE**

Das Bedienpanel JUNG Smart-Control wird über das Siedle Smart Gateway zur Video-Sprechstelle für die Türkommunikation. Die übersichtlich strukturierte Oberfläche ermöglicht eine intuitive Bedienung – und die große, klare Anzeige sorgt für mehr Sicherheit auf einen Blick.

Türkommunikation mit Anspruch: Die JUNG Innenstationen Video und Audio im Schal-terdesign beeindruckend durch ihre Funktio-nalität und Optik. So verfügen sie nicht nur über eine besonders große Designauswahl, sondern sind durch den Einsatz von Siedle

Systemtechnik perfekt kompatibel mit den Türstationen von Siedle. Die Vorteile: einfache Bedienbarkeit und eine neue Vielfalt an Mög-lichkeiten. Passend zur übrigen Elektroinstalla-tion fügen sich die JUNG Innenstationen dabei harmonisch in das Gesamtbild ein.

#### VIDEO-INNENSTATION IN A CREATION



Die Module der Video-Innenstation sind frei kombinierbar; der große TFT-Farbmonitor (2,7"/70 mm) zeigt, wer vor der Tür steht.

#### AUDIO-INNENSTATION STANDARD MIT GLASRAHMEN



Die Audio-Innenstation Standard lässt sich mit verschiedenen Design-Rahmen passend zum Ambiente kombinieren.

#### AUDIO-INNENSTATION IN LS 990 ALUMINIUM



Der hochwertige Klang durch beste Laut-sprecherqualität sorgt bei der Audio-Innen-station für einwandfreie Türgespräche.



## Smart Home.

Die Aufgabe einer fortschrittlichen Gebäudetechnik besteht darin, Wohn- und Arbeitswelten intelligent zu steuern und dabei individuelle Gestaltungswünsche zu berücksichtigen. Zugleich müssen Faktoren wie Komfort, Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Energieeffizienz sowie eine repräsentative Wirkung beachtet werden. Das JUNG KNX-System bindet das Haus in ein Netzwerk miteinander kommunizierender Geräte ein und regelt wie von selbst Beleuchtung, Klima, Sicherheit und Multimedia.

## F 40 – komfortable Bedienung.

### KNX TASTSENSOREN



Smart Home einfach bedienen: mit den durchgängig großen Bedientasten

### KNX TASTSENSOREN RF



Smart Home über Funk: mit den batteriebetriebenen Wandsendern

### KNX KOMPAKT-RAUMCONTROLLER



Vielfältige Funktionen, intuitive Bedienung

### KNX RAUMCONTROLLER OLED



Brillante Darstellung über das hochauflösende OLED-Display



Die KNX Sensoren und Raumcontroller der F 40-Familie im Schalterdesign setzen auf die komfortable Bedienung über ihre großflächigen Tasten. Hierüber werden sowohl die klassischen Raumfunktionen wie Beleuchtung, Rollläden und Temperatur als auch ganze Wohlfühl-Szenen oder Multimediakomponenten gesteuert. Je nach Wunsch und Einsatzzweck lassen diese sich über das JUNG Graphic-Tool zur besseren Funktionszuordnung individuell kennzeichnen. Mittig angeordnete, farbige LEDs zur Betriebs- und Statusanzeige runden die einfache Handhabung ab.



Die KNX-Komponenten der Familie F 50 sind einheitlich mit Bedientasten links und rechts sowie einem großflächigen Display oder Cover in der Mitte aufgebaut. Dieses ist entweder als transparentes Beschriftungsfeld oder als Design-Cover passend zur Tastenfarbe erhältlich, je nach Wunsch und Einsatzzweck. Eine Kennzeichnung mittels Graphic-Tool optimiert die Funktionszuordnung; einstellbare, farbige LEDs ergänzen das Designkonzept. So gilt für Tastensensoren wie Raumcontroller im vielfältigen Schalterdesign: Funktionen und Szenen lassen sich intuitiv bedienen.

## F 50 – homogene Optik.

### KNX TASTSENSOREN



Homogene Optik durch das mittig angeordnete Design-Cover oder Display

### KNX TASTSENSOREN RF



Platzierung nach Wunsch: Die Wandsender werden einfach aufgeklebt.

### KNX KOMPAKT-RAUMCONTROLLER



Die Geräte mit Display steuern komfortabel Temperatur, Licht und Jalousien.

### KNX STETIGREGLER



Smarte Temperaturregelung im vielfältigen JUNG Design

# Smart macht mobil.



# Einfache Visualisierung.

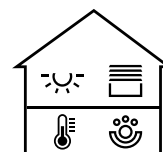
## SMART VISU SERVER

Die einfache Visualisierung für das Smart Home



Beleuchtung, Temperatur, Sonnenschutz, Musik oder das Farblichtsystem Philips Hue: Über die übersichtliche Benutzeroberfläche Smart Visu Home wird die Auswahl per Fingertipp auf das Smartphone getroffen. Sollen neue Geräte hinzukommen, sind diese schnell eingelernt. Anwender können über Smart Visu Home individuell eigene Einstellungen – sogenannte Aktionen wie zeitgesteuerte Schaltungen oder Statusanzeigen – vornehmen.

So lassen sich mit dem Smart Visu Server schnell und kostengünstig KNX-Funktionen realisieren. Die Software ist update- und upgradefähig.





## Intuitive Steuerung.

Steuerzentralen zum Wandeinbau: Die KNX Smart-Panels mit farbigem TFT-Touchscreen. Über diesen werden Funktionen im Haus wie Beleuchtung, Rollläden, Temperatur und Multimedia komfortabel geregelt. Zudem sorgt die integrierte Meldeanlage für ein Plus an Sicherheit. Zusatzfunktionen wie eine Wochenschaltuhr mit Zufalls- und Astrofunktion, die vorkonfigurierte Lichtszenenverwaltung und Datenlogger für Verbrauchsdaten optimieren die Features.



Einheitliche JUNG Bedienoberfläche für eine intuitive Handhabung.



Verwendung einer frei gestaltbaren Bedienoberfläche für mehr Individualität.

Visualisierung und Steuerung erfolgen über das 5 Zoll große Display. Nach Wunsch kommt dabei die einheitliche JUNG Bedienoberfläche zum Einsatz, die eine logische und intuitive Regelung der verschiedenen Funktionen erlaubt. Alternativ oder ergänzend kann auch eine frei gestaltbare Benutzeroberfläche verwendet werden, die die Umsetzung einer individuellen Darstellung ermöglicht.



# KNX professionell managen.

JUNG Visu Pro ist die professionelle Möglichkeit zur Visualisierung und Steuerung der Gebäudeautomation. Gleich mehrere unabhängige KNX-Anlagen können so komfortabel gemanagt werden.

## JUNG VISU PRO

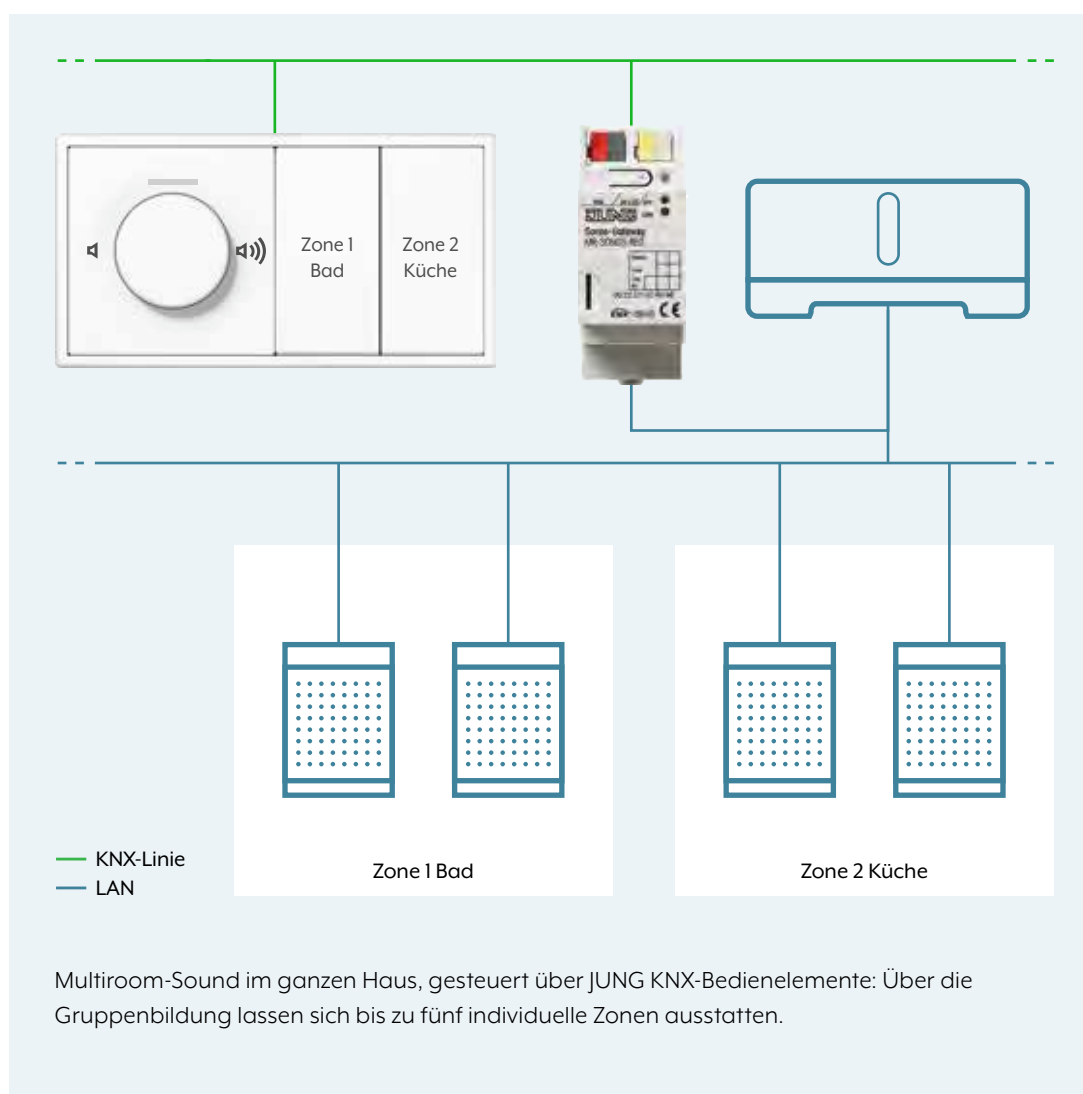


JUNG Visu Pro ist für komplexe KNX-Anwendungen geeignet – im privaten wie auch im gewerblichen Bereich. Mit JUNG Visu Pro werden nicht nur KNX-Raumfunktionen wie Beschattung, Licht und Temperatur mit Multimedia, Alarmanlage und mehr verknüpft, sondern die Anwender sind auch bei der Bedienung äußerst flexibel. Ob über Smart-Control, einen angeschlossenen Monitor oder mobil über Tablet bzw. Smartphone – dank der intelligenten Vernetzung haben die Bewohner ihre gesamte Gebäudetechnik immer im Griff.



# Musik nach Wunsch.

Tollen Sound erleben mit dem KNX Sonos-Gateway: Dieses verbindet die intelligente KNX-Technologie mit dem Mutiroom-Sound von Sonos. Über verschiedene Bedienelemente oder Smart Devices lassen sich so bis zu 30 Sonos-Geräte steuern, gemeinsam mit den Raumfunktionen.



Lautstärkeregelung, Titelwahl, Start/Stopp usw.: Intuitiv geregelt über KNX-Sensoren oder Smartphone/Tablet in Verbindung mit dem Smart Visu Server. Auf den Displays von Raumcontrollern oder Smart Devices werden zudem Titel, Interpret und Album angezeigt.

Für noch mehr Musikgenuss ist zusätzlich das Abspielen von Musik auf einer microSD-Karte im KNX Sonos-Gateway möglich. Die Bedienung der Räume erfolgt dann wahlweise einzeln oder über den Partymodus parallel.

# Gestaltung nach Wunsch.

## LASERGRAVUR



Bei der Lasergravur werden durch den genauen Abtrag der Oberfläche auch die Konturen von Symbolen, Texten und Ornamenten umgesetzt.

## FARBDRUCK



Die Bedruckung im abriebfesten Farbdruckverfahren bietet zahlreiche Möglichkeiten der individuellen Gestaltung.

## LABELLING



Integrierte Beschriftungsfelder lassen sich über das Labelling kennzeichnen. Das optimiert die Funktionszuordnung.

Mit dem online Graphic-Tool unter [www.jung.de/gt](http://www.jung.de/gt) gewinnen JUNG Produkte an Individualität. Je nach Produkt, Material und persönlicher Anforderung kommen dabei Lasergravur, Farbdruck oder Labelling zum Einsatz. Mit Texten, Symbolen oder Motiven wird damit nicht nur eine individuelle Gestaltung, sondern auch eine Optimierung der Funktionszuordnung erreicht.





Ernst Paris

Firmengründer Albrecht Jung

# Fortschritt als Tradition. Jeden Tag.

Als Albrecht Jung 1912 seine Firma gründete, waren ihm bereits drei Dinge wichtig: Fortschritt, Qualität und Design. Diese Grundsätze prägen JUNG bis heute und sind in allen Teilen des Unternehmens spürbar und erlebbar.

„Fortschritt als Tradition“ ist eine Haltung, ist die Verpflichtung zum stetig neuen Denken. Eine Verpflichtung zur Entwicklung von Ideen, die Neues hervorbringen, für eine einfachere Anwendung, eine bessere Funktionalität, eine schönere Optik und einen kundenfreundlicheren Service. Das treibt uns an und verbindet uns bei JUNG. Jeden Tag.

## WIR SIND JUNG:

**1912**

Mittelständisches Familienunternehmen in dritter Generation



„Made in Germany“  
seit über 100 Jahren



Rund 1.200 Mitarbeiter



10 Tochterfirmen und über  
67 Vertretungen weltweit



**ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG**

Volmestraße 1  
58579 Schalksmühle  
Deutschland  
Telefon +49 2355 806-0  
Telefax +49 2355 806-204  
kundencenter@jung.de

**JUNG.DE**

Generalimporteur Schweiz:

**ZIDATECH AG**

Fabrikstrasse 9  
4614 Hägendorf  
Schweiz  
Telefon +41 62 209 60-30  
Telefax +41 62 209 60-33 e-  
center@zidatech.ch

**ZIDATECH.CH**