

MASSANFERTIGUNG

INDIVIDUALISIERTE HAUS- UND GEBÄUDEKOMMUNIKATION





MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN

INDIVIDUALISIERTE GEBÄUDEKOMMUNIKATION VON RITTO

GESTALTUNGSFREIHEIT MIT RITTO

Individualisierung einer Türstation mit Ritto bedeutet ein hohes Maß an Gestaltungsfreiheit in der Planung. Als Spezialist und führender Hersteller in der Gebäudedeckommunikation realisieren wir Kommunikationslösungen, die exakt auf die jeweilige Eingangssituation abgestimmt sind. Ganz gleich, ob es sich hierbei um eine Türsprechanlage, Kommunikationssäule, Briefkasten- oder eine bauseitige Lösung handelt. So vielfältig und anspruchsvoll Architektur ist – Altbau, Neubau, Einfamilienhaus oder Bürokomplex – so vielfältig sind auch maßgeschneiderte Türstationen von Ritto. Sie integrieren sich in Form, Materialität und Funktion perfekt in jede Architektur.

ALLES AUS EINER HAND

Türsprechanlagen von Ritto sind Komplettlösungen. Alle Komponenten einer individualisierten Türstation kommen aus der Hand eines Herstellers, sind perfekt aufeinander abgestimmt und bereits vorverdrahtet. Das heißt: auspacken, anschließen, fertig! Drei Türstationen-Serien decken alle Bedürfnisse ab:

- 1 Die Acero und Acero pur Türstation-Serie überzeugt über ihr reduziertes und hochwertiges Erscheinungsbild und ihre Robustheit.
- 2 Die Portier Modul-Türstation ist über ihre 22 Funktionsmodule ein wahrer Alleskönner und in allen Farben nach RAL 840 HR erhältlich.
- 3 Bauseitige Lösungen werden in punkto Abmaße und Funktionen exakt auf die individuelle Eingangssituation maßgeschneidert.

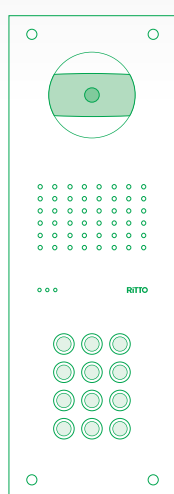


ACERO PUR EDELSTAHL-TÜRSTATION PURISTISCH UND UNVERWÜSTLICH

INDIVIDUELLE UND ÄSTHETISCHE LÖSUNGEN

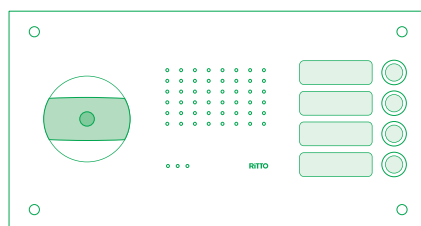
Die Acero pur Edelstahl-Türstation ist ästhetisches Aushängeschild und funktionale Türstation zugleich. Skalierbar in Größe und Funktionalität erfüllt sie alle Anforderungen an moderne Architektur. Alle Komponenten der Acero pur Edelstahl-Türstation können frei individualisiert werden. Die Abmessungen der 2,5 mm

starken Edelstahl-Platte sind frei wählbar und auf jeden Einsatzort anpassbar. In punkto Funktionalität stehen 10 verschiedene Funktionsmodule zur Verfügung, die einzeln oder in Kombination die Bedürfnisse an Sicherheit und Komfort jeder Eingangssituation erfüllen. Dazu gehört auch die individuelle Auswahl der

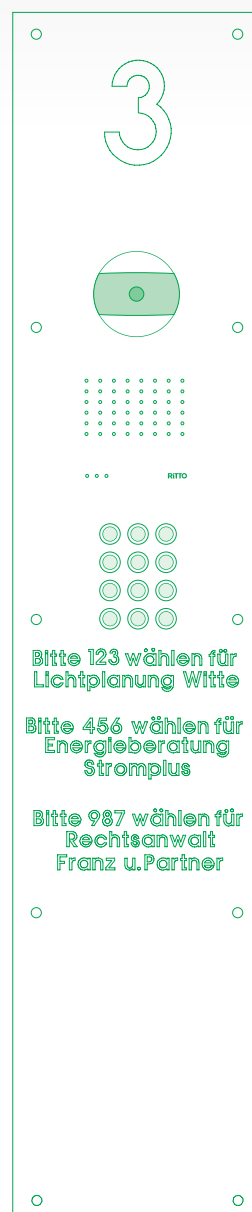


01

02



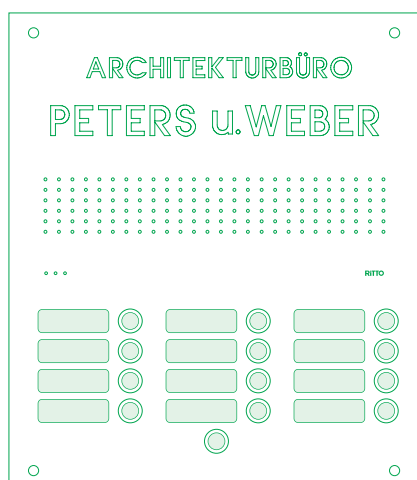
05



Bitte 123 wählen für
Lichtplanung Witte

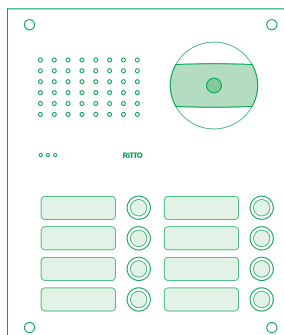
Bitte 456 wählen für
Energieberatung
Stromplus

Bitte 987 wählen für
Rechtsanwalt
Franz u.Partner



03

04



01 ACERO PUR

Edelstahl-Türstation Video mit
Codiermodul

02 ACERO PUR

Edelstahl-Türstation Video
mit 4 Klingeltasten,
horizontale Anordnung

03 ACERO PUR

Edelstahl-Türstation mit 12
Klingeltasten, Lichtleuchtknopf
und Gravur

04 ACERO PUR

Edelstahl-Türstation Video mit
8 Klingeltasten, 2 spaltig

benötigten Kamera sowie die Anzahl der Klingelta-
sten. Ein flexibles Beschriftungssystem visualisiert
Hausnummern, Straßen- oder Firmennamen. Diese
können als Laser-Gravur, optional auch als Durch-
gravur mit LED-Hinterleuchtung realisiert werden.



01



02

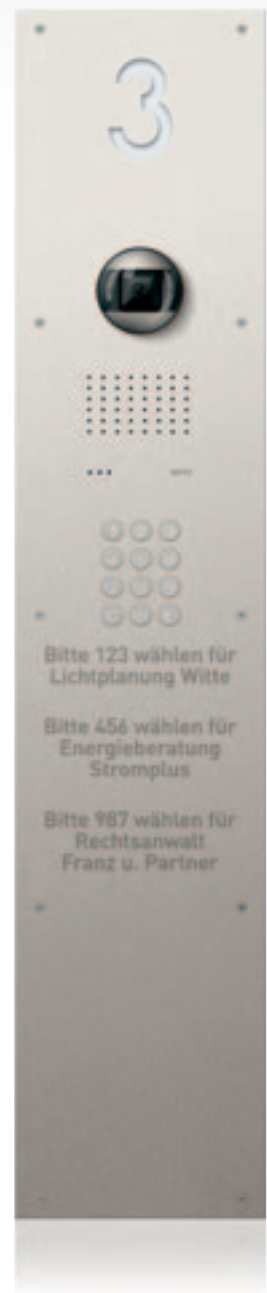


03



04

05



05 ACERO PUR

Edelstahl-Türstation Video mit Codiermodul

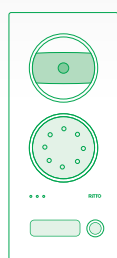
ACERO EDELSTAHL KOMMUNIKATIONS-SYSTEM

STILVOLL FUNKTIONALE AUSHÄNGESCHILDER

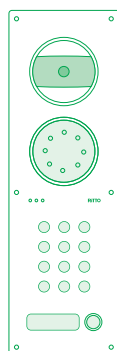
LÖSUNGEN IN EDELSTAHL UND MESSING

Edelstahl und Messing sind die Basis für eine hochwertig anmutende Acero Türstation. Ritto verwendet 2,5 mm starke Platten und schafft damit eine solide Grundlage. Als Farbvarianten stehen Edelstahl, Messing brüniert oder Messing mit PVD-Beschichtung zur Verfügung. Die Abmessungen sind dabei frei wählbar, können auf Bedarf mit Funktionen versehen werden

und sind zudem über Gravuren individuell gestaltbar. Ritto bietet für alle Eingangssituationen das entsprechende Produkt: angefangen bei der Acero Edelstahl-Türstation über Edelstahl Kommunikationssäulen und Briefkästen hin zu bauseitigen Lösungen, die frei gestaltet werden können.

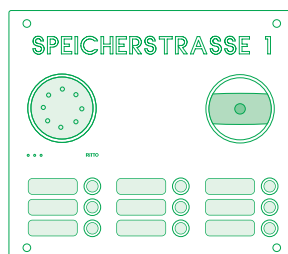


01

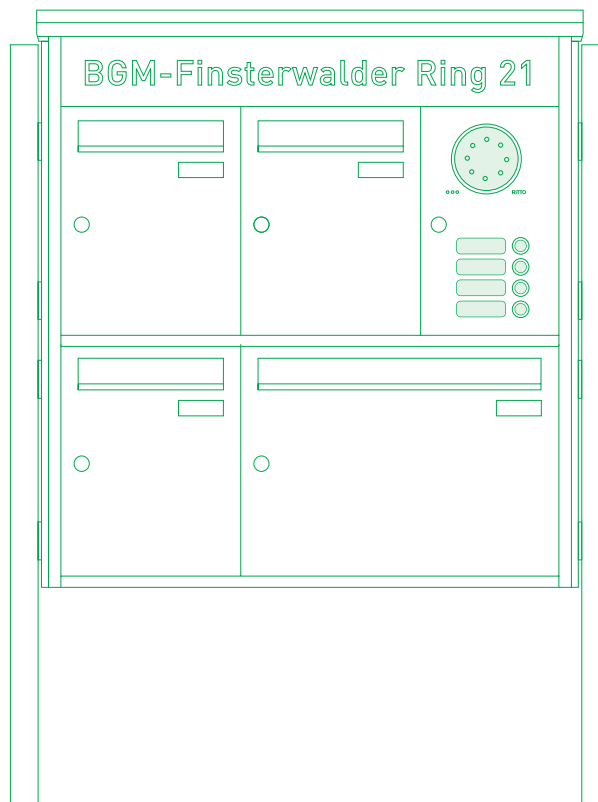


02

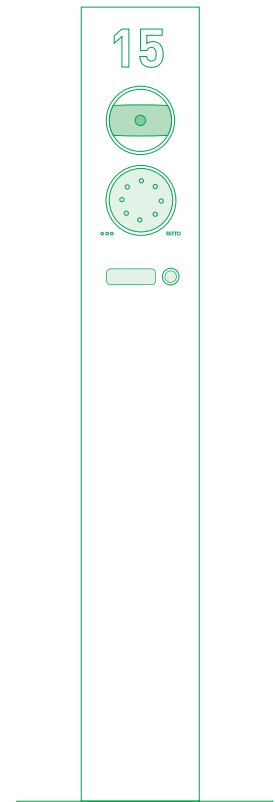
03



04



05



01 ACERO

Edelstahl-Türstation Video mit 1 Klingeltaste

02 ACERO

Edelstahl-Türstation Video mit Codiermodul und 1 Klingeltaste

03 ACERO

Edelstahl-Türstation Video mit 9 Klingeltasten und Lasergravur

04 ACERO

Vista Edelstahl Briefkasten freistehend, mit 4 Klingeltasten und Durchgravur mit LED-Hinterleuchtung

EDELSTAHL BRIEFKÄSTEN UND KOMMUNIKATIONSSÄULEN

Ritto Edelstahl Kommunikationssäulen und Briefkästen bereiten Besuchern vor Wohnhäusern, Büros und Praxen einen stilvollen Empfang. Zahlreiche Einbauvarianten, Verkleidungstypen und Materialausführungen sorgen für größte Flexibilität. Die Kombination

mit „Funktionsmodulen“ aus dem Acero-Programm ermöglicht nahezu grenzenlose Ausbaufähigkeit – horizontal wie vertikal. Die Kommunikationssäulen sind aus hochwertigem Edelstahl, die Briefkästen zudem in Stahlblech pulverbeschichtet erhältlich.



01



02



03

04



05



05 ACERO

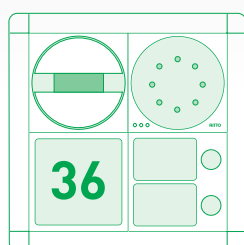
Kommunikationssäule Edelstahl Video mit 1 Klingeltaste und Lasergravur

PORTIER MODUL-TÜRSTATION FARBVIELFALT NACH WUNSCH

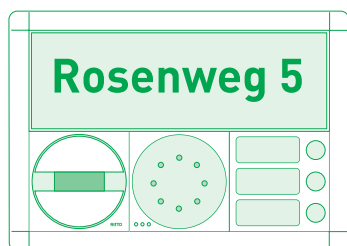
MAXIMALE INDIVIDUALISIERUNG

Maximale Funktionalität und Flexibilität sind die Eigenschaften der Portier Modul-Türstation. Mit einer superflachen Aufbauhöhe von 7 mm bei Unterputz und nur 37 mm bei Aufputz integriert sie sich perfekt in alle Eingangssituationen. Eine umfangreiche Auswahl an

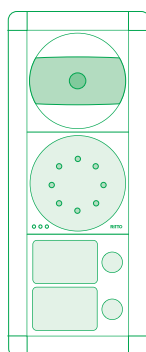
horizontalen und vertikalen Standard- und individuellen Rahmen schafft maximale Flexibilität und Platz für 22 Funktionsmodule. Abgerundet wird das modulare System über die Möglichkeit 210 unterschiedliche Farben zu realisieren.



01

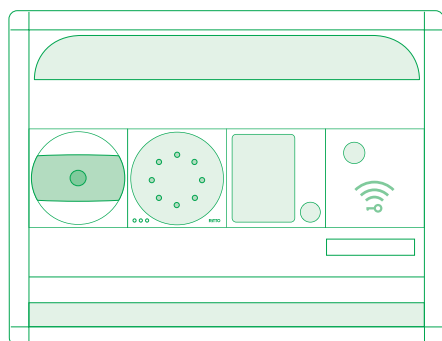


02

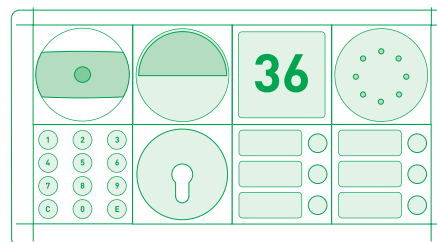


03

04



05



01 PORTIER

Modul-Türstation mit Bewegungsmelder-, Türsprech-, Info- und Tastenmodul

02 PORTIER

Modul-Türstation mit Infomodul 3fach, Bewegungsmelder, Türsprech- und Tastenmodul

03 PORTIER

Modul-Türstation mit Kamera-, Türsprech- und Tastenmodul

04 PORTIER

Modul-Türstation mit Lichtmodul 4fach, Kamera-, Türsprech-, Tasten und Zugangs- sowie Briefeinwurfmodul

FARBIGE VIELFALT

Es gibt Eingangssituationen, die so einzigartig sind, dass sie eine Türstation benötigen, die neben ihrer Funktion als Aushängeschild Verwendung findet. Neben ihrer Eigenschaft als funktionale Kommunikationslösung wird sie zum Ausdruck des ganz persönlichen Stils. 210 unterschiedliche Farben – von gedeckt bis auffällig.

PORTIER MODUL- TÜRSTATION

Neben den Serienfarben Weiß, Silber, Graubraun und Titan ist das Portier Modul-Kommunikationssystem in 210 individuellen Farben nach RAL 840 HR erhältlich



03

RAL 3004



RAL 4008



RAL 5013



RAL 5015



RAL 9004

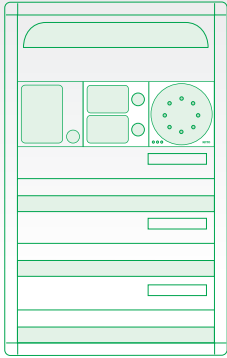
02



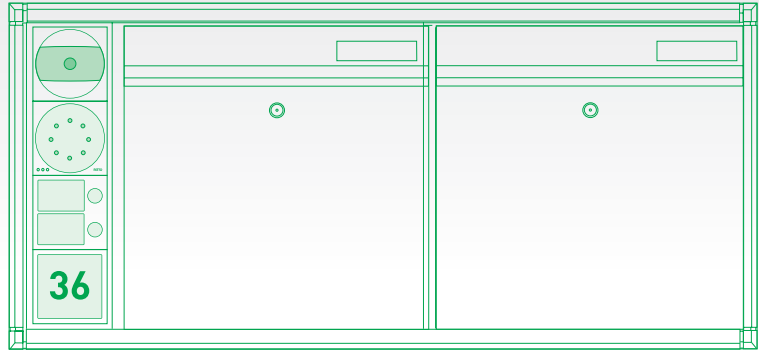
RAL 6024

05 PORTIER

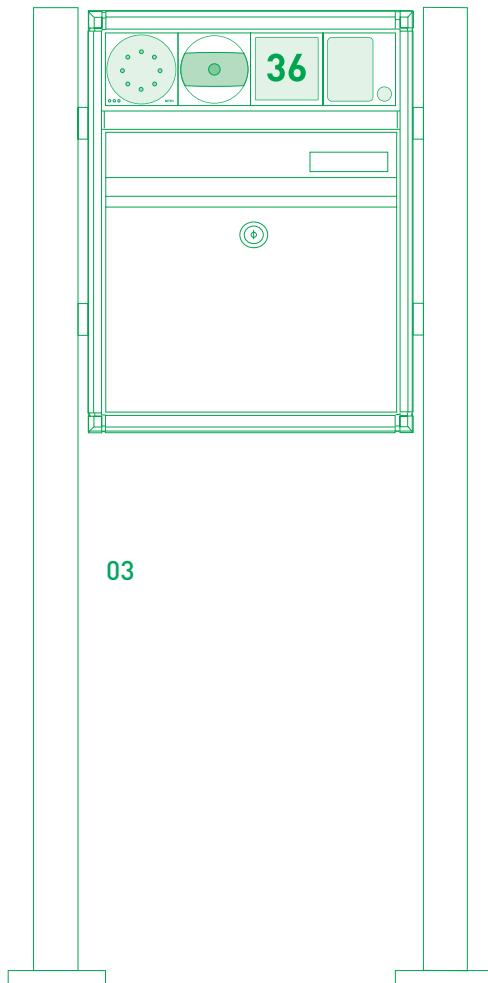
Modul-Türstation mit Kamera-, Licht-, Türsprech, Info-, Codier-, Schlüsselschalter und Tastenmodul



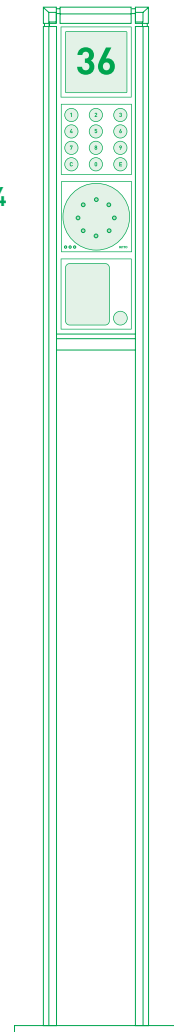
01



02



03



04

01 PORTIER

Briefkastensystem Mauerdurchwurf mit Lichtmodul 3fach, Tasten- und Türsprechmodul sowie 3 Briefeinwurfmodulen

02 PORTIER

Briefkastensystem Aufputz mit Kamera-, Türsprech-, Tasten- und Infomodul sowie 2 Briefkastenelementen

03 PORTIER

Briefkastensystem freistehend mit Kamera-, Türsprech-, Tasten- und Infomodul sowie einem Briefkastenelement

04 PORTIER

Standsäule mit Info-, Codier-, Türsprech- und Tastenmodul

PORTIER BRIEFKÄSTEN UND SÄULEN

DAS MODULARE SYSTEM FÜR INDIVIDUELLESTE LÖSUNGEN

PORTIER BRIEFKÄSTEN UND KOMMUNIKATIONSSÄULEN

Portier Kommunikationssäulen und Briefkästen beeindruckend durch ihre schlichte Eleganz in Kombination mit höchster Funktionalität. Nach dem modularen Baukastensystem aus Funktionselementen und -modulen aufgebaut, integrieren sie sich in Wohnhäuser, Büros oder Praxen. Ob freistehend, als Mauerdurchwurf-, Auf- oder Unterputz-Variante sind die Briefkästen individuell in Form und Funktion kombinierbar. Neben den Farben Weiß, Silber, Graubraun und Titan können auch hier individuelle Farb-Wünsche nach RAL 840 HR realisiert werden.

01



03



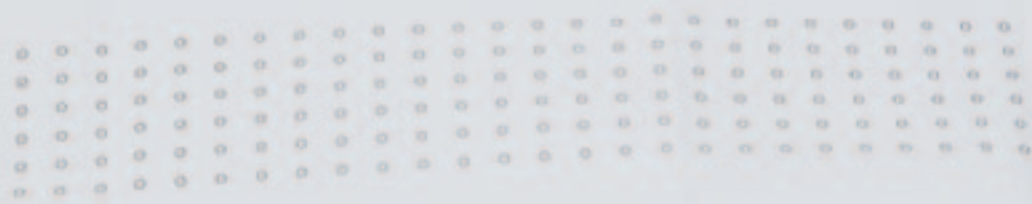
04





410
300

ARCHITEKTURBÜRO PETERS & WEBER



...



AI
PE

Architekturbüro
Peters & Weber
X00538924

100% INDIVIDUALISIERUNG – BAUSEITIGE LÖSUNGEN FARB-, BESCHRIFTUNGS- UND GESTALTUNGSFREIHEIT

BAUSEITIGE LÖSUNGEN – ALLES MACHBAR

Die Edelstahl-Platten für bauseitige Lösungen sind in ihren Maßen frei wählbar und können exakt auf die benötigte Fläche angepasst werden. Alle Funktionen aus dem Acero Sortiment können in die Platte integriert werden – so wird aus der Türstation ganz einfach auch das Firmenschild und der Briefkasten. Perfekt aufeinander abgestimmt und aus der Hand eines Spezialisten verschmelzen alle Komponenten zur Individual-Lösung.

BESCHRIFTUNG NACH WUNSCH

Der Wunsch nach freier Gestaltungsmöglichkeit ist die Basis individualisierter Türstationen. Nur eine umfangreiche Auswahl an Realisierungsmöglichkeiten erfüllt den Wunsch nach der ganz persönlichen Note. Ritto bietet für die Edelstahl-Serie ein flexibles Beschriftungskonzept für z.B. Hausnummern, Straßen- oder Firmennamen. Die Ausführungen reichen von farbig hinterlegten Lasergravuren bis hin zu Durchgravuren mit Hinterleuchtung.

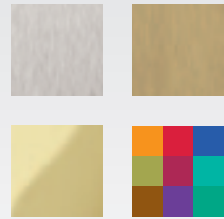


rechts:
Individuell gestaltete Türstationen
oder Türseitenteile

GRENZENLOSE MÖGLICHKEITEN INDIVIDUALISIERUNGS-KOMPONENTEN VON RITTO

AUSFÜHRUNG DES MATERIALS UND DER FARBE

Die Individualisierung beginnt mit der Auswahl des Materials und der Farbe. Ob Edelstahl geschliffen, PVD-Beschichtung im Messing-Look, Messing brüniert oder auf Wunsch lackierte Module und Portier-Rahmen in 210 Farben nach RAL 840 HR.



ANZAHL DER KLINGELTASTEN

Nachdem die Anzahl der Klingeltasten festgelegt wurde, muss noch entschieden werden, ob diese neben- oder untereinander angeordnet werden sollen. Hier sind keine Grenzen gesetzt. Ob Acero, Acero pur oder Portier Modul-Türstation: gängige Konfigurationen sind über das Standard-Sortiment, freie Konfigurationen über die Individualisierung produzierbar.



AUSWAHL DER KAMERA

Mit der größten Kameraauswahl auf dem Markt bietet Ritto eine einzigartige Auswahl an verschiedene Kameratypen: So sind Gesamterfassungsbereiche von 150°, 130°, 80° oder 70° horizontal verfügbar.



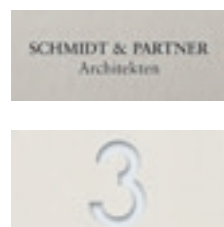
AUSWAHL DER FUNKTIONEN

Die Türstationen Acero, Acero pur und Portier ermöglichen die Integration von nützlichen Funktionen, die über Klingeltasten und Kameras hinausgehen. Viele verschiedene Funktions-Module erlauben komfortable und technisch umfangreiche Lösungen, die auf jede Eingangssituation abgestimmt werden können. Ob Codier-Modul, Fingerprint-Modul oder Display-Modul – die Möglichkeiten, Eingangssituationen um hilfreiche Lösungen zu erweitern, sind nahezu unbegrenzt.



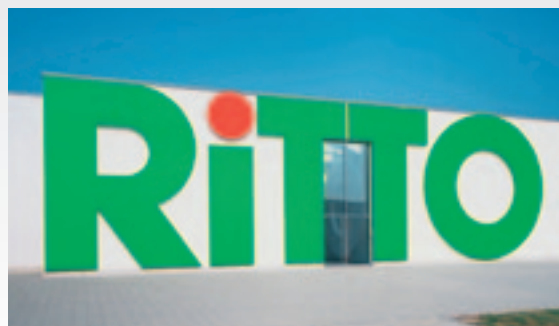
INDIVIDUELLE BESCHRIFTUNGEN

Ein flexibles Beschriftungssystem finalisiert den Individualisierungsprozess. Hausnummern, Straßen- oder Firmennamen können als Laser-Gravur, optional auch als Durchgravur mit LED-Hinterleuchtung realisiert werden.



INNOVATIVE KONZEPTE FÜR INTELLIGENTE GEBÄUDEKOMMUNIKATION

Der Name Ritto steht seit Jahrzehnten für intelligente Lösungen für die Tür- und Gebäudekommunikation, die sich durch einen hohen Anwendernutzen, zeitsparende Installationstechnik und modernes Design auszeichnen. Mit seinen innovativen Produkten für den privaten oder gewerblichen Einsatz liefert Ritto im Dienste von Sicherheit und Komfort innovative Konzepte, die sich stets an den aktuellen Anforderungen der Praxis orientieren.



ZENTRALES KUNDENCENTER HAIGER

Mo. – Do. 7.30 – 16.30 Uhr, sowie

Fr. 7.30 – 14.30 Uhr

Infoline: +49 2773812-222

Faxline: +49 2773812-333

Oder per E-Mail an:

info@ritto.de

ANGEBOTE + PROJEKTE

Region Nord Tel. +49 2773 812-962

Region Nord-West Tel. +49 2773 812-804

Region West Tel. +49 2773 812-804

Region Ost Tel. +49 2773 812-936

Region Süd-West Tel. +49 2773 812-907

Region Süd Tel. +49 2773 812-983

Region Mitte Tel. +49 2773 812-854

angebote@ritto.de

Infoline Tel. +49 2773 812-222

Faxline Tel. +49 2773 812-906

BESCHRIFTUNGSSERVICE

Rolf Kopp GmbH

35761 Sinn

www.kopp-schaltanlagen.de

Tel. +49 2772 57 50-111

Fax +49 2772 57 50-110

Ritto ist aktiver Partner der Initiativen:



PREMIUMMARKEN
Partner 

Ritto Produkte sind ausschließlich im Elektrofachhandel
oder über den Fachmann im Elektrohandwerk erhältlich.