

An aerial photograph of a city at dusk, showing a dense urban landscape with various buildings and a prominent domed structure. The sky is a deep blue, and the city lights are beginning to glow. A large, white, stylized logo is overlaid on the left side of the image.

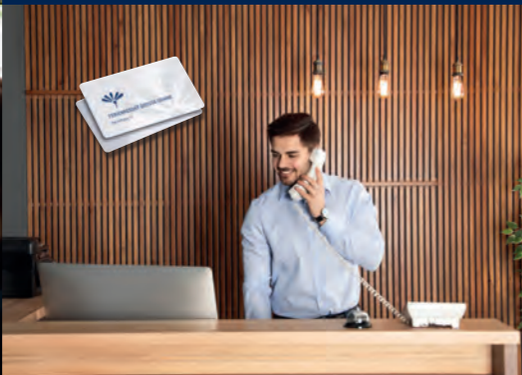
TCS

INTELLIGENTE
GEBÄUDEKOMMUNIKATION

FÜR JEDEN FALL



TCS-Türsprechanlagen für 1 bis 1.000 Wohneinheiten lassen sich einfach und intelligent erweitern. Finden Sie aus den vielfältigen Anwendungen die passende für Ihr Objekt.



WIR LIEBEN LÖSUNGEN.

MEHR KOMFORT UND SICHERHEIT FÜR EIGENTÜMER UND MIETER

TCS:PLUS Systemlösungen reduzieren den Aufwand für die Verwaltung und das Betreiben von Gebäuden erheblich. Das nützt der Wohnungswirtschaft, Trägern von Kindergärten und Altersgerechtem Wohnen, Büros, Arztpraxen, Hotels, Ferienanlagen, Fitness- oder Sportcentern.

Intelligente, bedarfsgerechte Lösungen managen Namen, informieren Bewohner, helfen in besonderen Situationen, bieten Komfort und Sicherheit im Alltag und entlasten das Personal.

TCS:PLUS SYSTEMLÖSUNGEN

- > Feuerwehrdurchsage > S. 4/5
- > Altersgerechtes Wohnen und Pflege > S. 6/7
- > Kommunikation im Kindergarten > S. 8/9
- > Lokale Zutrittskontrolle > S. 10/11
- > Netzwerkbasierte Zutrittssysteme > S. 12/13
- > Digitale Namensverwaltung > S. 14
- > Bidirektionale Videosprechanlage > S. 15



Achtung, hier spricht
die Feuerwehr!



DRESDEN_Comeniusstraße 4
CHEMNITZ_Bruno-Granz-Str. 70
LEIPZIG > <https://wb.de/volksgartenstr-26-28>

 Projekte in Streetview
auf googlemaps oder online ansehen



Mit einer Lautstärke von über 90 dB an der Innenstation erreichen die Signaltöne jeden Bewohner.



tcsag.de/systemloesungen/feuerwehrdurchsagen

FEUERWEHRDURCHSAGE

Vor allem in Hochhäusern leben sehr viele Menschen auf engstem Raum. Hier schützt eine schnelle, einfache, gezielte Alarmierung und Information im Gefahrenfall Leben und Gesundheit der Bewohner.

Eine TCS-Türsprechanlage kann die Arbeit der Feuerwehr unterstützen. Die Bewohner werden im Gefahrenfall über die Innenstationen oder separate Lütewerke durch Signaltöne, direkte Durchsagen oder aufgezeichnete Ansagen informiert. Dabei können gezielt einzelne Etagen, Wohnungsgruppen oder Hausseiten angesprochen werden.

- + Erfüllt die Anforderungen der Muster-Hochhaus-Richtlinie MHHR
- + Planung mit oder ohne TCS-Türsprechanlage
- + Sichere Gewährleistung der Funktion
- + Planung und Prüfung durch unabhängige Sachverständige
- + Souveräne Projekterfahrung mit FDE-Anlagen für mehr als 4.000 Wohneinheiten



Alles okay,
Frau Paulsen?

Das weitläufige Gelände im Blick haben – kein Problem mit der neuen Steuerzentrale skyline:ten PRO. Lieferanten und Besuchern kann per 10 Zoll Touchdisplay Tür und Tor geöffnet werden.

Von der Kommunikationszentrale aus können in einer 24-Stunden-Betreuung sämtliche Funktionen ausgelöst, dokumentiert und protokolliert werden.



Alles okay,
Frau Paulsen?

Schnell und sicher bei Bedarf – die Kommunikation zwischen Bewohner und Zentrale

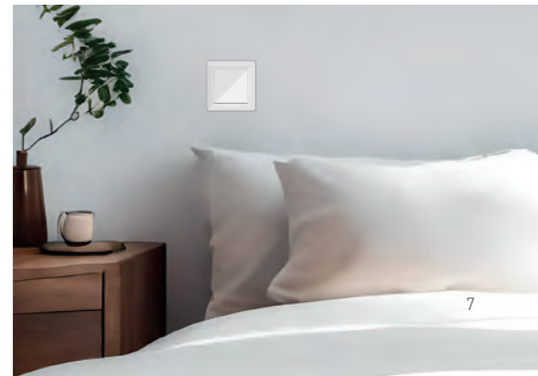
ALTERSGERECHTES WOHNEN UND PFLEGE

Mit Komfort und Sicherheit den Alltag erleichtern – besonders im Alter ist das eine große Entlastung. Dafür lassen sich TCS-Türsprechanlagen sinnvoll erweitern.

Für Gebäude mit betreuten Wohnbereichen bietet TCS individuell anpassbare und skalierbare Funktionen. Mit einem anwendungsfreundlichen System aus Innenstationen mit Sonderruffunktionen und einer Software für die Kommunikationszentrale lassen sich smarte, alltagsunterstützende Lösungen realisieren. Assistenzrufe können bei unbesetzter Zentrale auf Festnetz-, DECT- oder Mobiltelefone umgeleitet werden.

- + Assistenzrufe an die Zentrale
- + Auslösbar von der Innenstation, Lichtschaltastern, Tastern zum Umhängen, speziellen Armbändern o.a.
- + Sprachdurchsagen direkt an die Bewohner
- + Hineinhören in den Raum nach Assistenzruf
- + Auch in der häuslichen Pflege einsetzbar

Lichtschalttaster mit zusätzlicher Assistenzruffunktion sorgen für Sicherheit in Nebenräumen.



Manchmal kann man einfach nicht zur Tür.



- Kindergärten
- Büros und Arztpraxen
- Ämter & Behörden
- Bibliotheken
- Museen, Theater und Bühnen
- Bäder und Kliniken

OBERPFALZ > https://www.beitngries.de/verkehr/staedt_kindertagesstaette_sand-33572/
MÜNCHEN > <https://mark-muenchen.de/>

 Projekte online ansehen

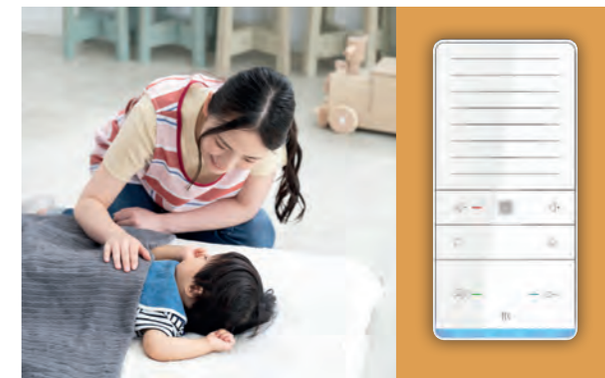


KOMMUNIKATION IM KINDERGARTEN

Millionen von Kindern besuchen in Deutschland eine Tagesstätte. Sicherheit wird hier vorausgesetzt.

Eine TCS-Türsprechanlage bietet Sicherheit am Eingang, optional mit Videobild. Erzieherinnen können den Türruf direkt im Gruppenraum annehmen und von dort die Tür öffnen. Für interne Rückfragen sind ihre Kollegen einfach per Tastendruck erreichbar. Spielt sich am Nachmittag alles im Außenbereich der Kita ab, sind eine Rufweiterleitung auf Schnurlos- oder Mobiltelefone und ein mobiles Türöffnen möglich.

- + Türöffnerautomatik am Eingang in Stoßzeiten aktivierbar
- + Raum-zu-Raum- und In-den-Raum-Durchsagen
- + Ruftonabschaltung in Ruhezeiten
- + Optische Signalisierung des Türrufes bei Ruftonabschaltung mit blauer Ambientebeleuchtung
- + Zutrittskontrolle und Videoüberwachung ergänzbar für zusätzliche Sicherheit





Für Fingertipps
und Kartenleser



Je nach Auswahl des Lesegerätes erfolgt der Zutritt per Zahlencode, Transponderkarte, Chip oder Fingerprint.

LOKALE ZUTRITTSKONTROLLE

Wer, wann und wo hineindarf – das regelt die moderne Zutrittskontrolle von TCS. Sie bietet konkrete Vorteile zu herkömmlichen Schlüsseln.

Für kleinere Objekte und Wohnhäuser bietet TCS sowohl Einzelgeräte zur Zutrittskontrolle als auch komplette Tür-Außenstationen mit Klingeltasten und integriertem Funktionsmodul. Der Zutritt erfolgt dabei schlüssellos per Transponderkarte, Chip, PIN-Code oder Fingerprint.

Für größere Anlagen bietet TCS ein netzwerkbasierendes Zutrittssystem. > siehe Seite 12/13

- + Kostenersparnis bei Schlüsselverlust im Vergleich zu mechanischen Schließsystemen
- + Zutrittsberechtigung kann dezentral am Lesegerät vergeben werden
- + Bis zu 250 zugriffsberechtigte Teilnehmer (Identmittel)
- + Nachrüstbar und erweiterbar

Für Nebenräume, wie Gemeinschaftskeller, Abstell- oder Funktionsräume und Tiefgaragen ist eine lokale Zutrittskontrolle schnell realisiert.



Chipkarte verlegt?
Kein Problem!



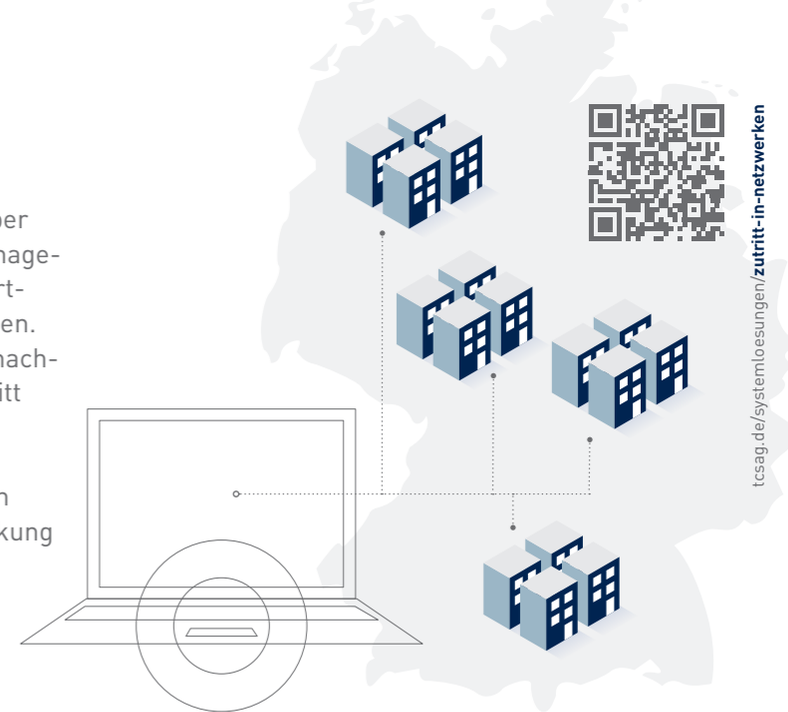
NETZWERKBASIERTE ZUTRITTSYSTEME

Die Vergabe und Administration von Zutrittsrechten per Webinterface bieten enorme Vorteile im Gebäudemanagement – ob bei Ferienwohnungen, in der Wohnungswirtschaft oder für Unternehmen mit mehreren Standorten. Mit dem skalierbaren, leistungsstarken und einfach nachzurüstenden System kann standortübergreifend Zutritt verwaltet werden.

Die Zutrittsrechte werden für Personen oder Gruppen angelegt und lassen sich jederzeit mit sofortiger Wirkung per Fernzugriff ändern.

MAGDEBURG_Danzstr. 9-10
MÜNSTER_Hammer Str. 153

 Projekte in Streetview
auf googlemaps ansehen



tcsag.de/systemloesungen/zutritt-in-netzwerken



- + Online-Verwaltung von Zutrittsberechtigungen
- + Für eine unbegrenzte Zahl an Nutzern und Aktivitäten
- + Zentrale Administration, mandantenfähige Lösung
- + Intuitiv bedienbare, netzwerkbasierende Anwendersoftware
- + Zutrittsverwaltung für flexibles Wohnen und Arbeiten (Living oder Work Boxes)

Je nach Auswahl erfolgt der Zutritt per Transponderkarte, Zahlencode, Chip oder Handsender



tcsag.de/systemloesungen/digitale-namensverwaltung

Bis zu 1.000 Namen können am Display abgebildet werden.

Namen digital verwalten

DIGITALE NAMENSVERWALTUNG

Das digitale Verwalten der Namensschilder an der Haus- und Wohnungstür erleichtert das Gebäudemanagement – zentral und unabhängig vom Standort. Überklebte Namensschilder gehören so der Vergangenheit an.

Die TCS-Außenstationen der Serie ADX5, der Serie AMI und der Etagentaster verfügen über digitale Namensschilder. Der Betreiber verwaltet die Namen einfach und komfortabel im Browser über das TCS:PLUS Webinterface und weist sie per Mausklick der Außenstation zu.

- + Zeitersparnis bei Mieterwechsel
- + Erweiterbar mit TCS:PLUS Zutrittssystem
- + Softwareinstallation nicht notwendig
- + Fernwartungsbundle als optionale Paketlösung



tcsag.de/systemloesungen/bidirektionale-videosprechanlage

BIDIREKTIONALE VIDEOSPRECHANLAGE

Die bidirektionale Videosprechanlage erleichtert gehörlosen oder schwerhörigen Menschen den Alltag. Dank der Bildübertragung können Bewohner mit Besuchern am Eingang auch per Gebärdensprache kommunizieren.

Um Gebärdensprache zu verstehen, muss man die ganze Zeit Blickkontakt haben. Das TCS:BIDI System überträgt Videobilder gleichzeitig in beide Richtungen – und das über die bewährte TCS:BUS Technologie.

Per Videoübertragung auf der Innenstation kann der schwerhörige Bewohner die Gebärdensprache des Besuchers ablesen.



- + Perfekte Lösung für inklusives Bauen und Wohnen
- + Autarkes System ohne aufwändige Verwaltung
- + Einfach nachrüstbar und individuell anpassbar an vorhandene Bedürfnisse

Die BIDI-Funktionalität kann für jede vorgerüstete Wohnung jederzeit aktiviert oder dauerhaft deaktiviert werden.



Gleichzeitig sieht der Besucher den Bewohner an der Außenstation.

Bis bald!
(in Gebärdensprache)



TCS TürControlSysteme AG
Geschwister-Scholl-Straße 7
D-39307 Genthin

Zentrale +49 3933 8799-10
Fax +49 3933 8799-11

E-Mail info@tcsag.de
Web www.tcsag.de

TCS TürControlSysteme GmbH
Österreich
Gewerbepark C10
A-2821 Lanzenkirchen

Zentrale +43 2627 45266-0
Fax +43 2627 45266-20

E-Mail office@tcs-austria.at
Web www.tcs-austria.at

ANGEBOTE

Telefon +49 4194 9881-166
Fax +49 4194 9881-169
E-Mail angebote@tcsag.de

VERKAUF

Telefon +49 4194 9881-144
Fax +49 4194 9881-149
E-Mail verkauf@tcsag.de

SCHULUNGEN

Telefon +49 4194 9881-155
Fax +49 4194 9881-159
E-Mail schulungen@tcsag.de

HOTLINE

Telefon +49 4194 9881-188
Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de

