

MULTICOMSYSTEM

thinking out of the box



Modularen Systemsäulen

Thinking out of
the box



Modulare Systemsäulen

Individuelle Edelstahl und Aluminium Säulen für den öffentlichen Raum oder für Firmengelände.

Die modularen Systemsäulen bieten Platz für eine Vielzahl von Technik-Modulen. Die robusten, optisch ansprechenden Edelstahl- und Aluminiumgehäuse kommen überall dort zum Einsatz, wo eine flexible Integration der Kommunikations- und Sicherheitstechnik gefordert wird. Die zu verbauenden technischen Module sind frei wählbar und werden nach Kundenanforderung positioniert und eingebaut.

Konfiguration der Systemsäulen angepasst an ortsbedingte Anforderungen.

Je nach Anwendung stehen verschiedene Ausführungen als Stand- oder Wandsystem mit unterschiedlichen Bodenplatten zwecks Befestigung zur Verfügung. Diverse Optionen wie Taschenablage, integrierte Beleuchtung und freibleibende Beschriftungen runden die modulare Bauweise ab. Spezielle Sonderanfertigungen mit unterschiedlichsten Farben, Drucken oder systembedingten Einbauteilen können ebenso angefertigt werden.

Die Ausstattung und Ansicht der Säulen können je nach Anforderungen angepasst werden. Von der Taxisäule an Flughäfen, der digitale Informationspoint an Bushaltestellen, der automatische Türöffner vor Verwaltungsgebäuden, der Notrufpunkt für öffentliche Flächen wie Friedhöfe oder Parkanlagen – die Modularen Systemsäulen können an all diese und viele weitere Situationen und Gegebenheiten angepasst werden.

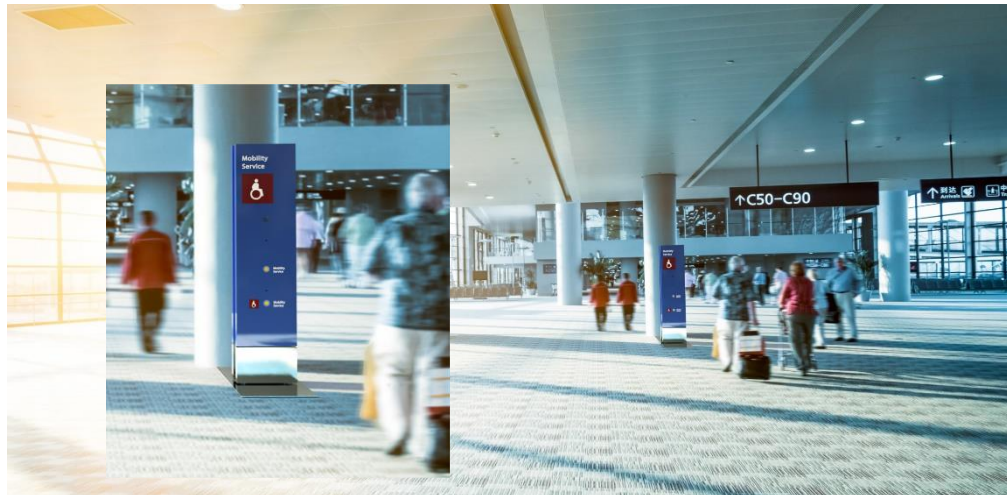


Beispiel: Edelstahlsäule

Service- & Informationssäulen Barrierefrei:

Die Service- & Informationssäule bietet durch Ihre Ausstattung insbesondere hilfsbedürftigen Personengruppen Unterstützung an.

An den barrierefreien Service- & Informationssäulen erhält man neben den benötigten Informationen auch Hilfe wenn man sie benötigt. Durch das Kopfmodul mit Rollstuhlfahrerpiktogramm, ist aus der Ferne schnell zu erkennen, dass die Säule spezielle Anforderungen für Menschen mit einem Handicap erfüllt. Neben den mehrsprachigen Hinweistexten in Brailleschrift für Sehbehinderte Menschen, ist ein Induktionsschleifenverstärker mit innenliegender Antenne berücksichtigt, so dass auch Menschen mit einer Hörbehinderung geholfen werden kann. Alle Ruftaster sind so angebracht, dass sie auch aus dem Rollstuhl aus erreichbar sind.



Auf einem Blick

- Kopfmodul mit Rollstuhlfahrerpiktogramm, mit einer 12-Volt LED Beleuchtung
- mehrsprachigen Hinweistexten zusätzlich in Brailleschrift
- Induktionsschleifenverstärker mit innenliegender Antenne
- Ruftaster in Rollstuhl Höhe
- Ramschutz



Die Service- & Informationssäule bietet durch seine Ausstattung insbesondere hilfsbedürftigen Personengruppen Unterstützung an.

Interaktive Evakuierungs- und Sammelstelle

Die interaktive Evakuierungs- & Sammelstellensäule ist die Antwort auf viele Fragen, die sich in einer Notfallsituation stellen:

- Sind an der Sammelstelle giftige Gase ausgetreten?
- Haben alle Mitarbeiter und Besucher das Gebäude verlassen und sind an der Sammelstelle eingetroffen?
- Ist die Leitstelle informiert?

Folgende technische Module sind vorgesehen:

- Beleuchtung
- Messsensoren zur Aufnahme von Schadstoffwerten
- Videokamera für die Übertragung der Bilder zur Leitstelle
- Trichterlautsprecher, für eine laute Verständigung zu den Mitarbeitern
- Drahtlose oder drahtgebundene Sprechverbindung für die Kommunikation
- Elektronische Erfassung der Anwesenheit der Mitarbeiter durch Mitarbeiterausweis oder biometrischer Identifizierung. Kundenspezifische Erfassungen sind ebenso möglich
- Dokumentation zur Bestätigung der Anwesenheit und für den Nachweis zur Feststellung beispielsweise, wie lange die Evakuierung gedauert hat.
- Sabotagesichere Deponierung von Rettungsmittel und Defibrillator für die Erste Hilfe
- Umlaufende Hinweisschilder mit Piktogramm für die Sammelstelle zur Hinweisung, dass man hier richtig ist.
- Schutzdach aus Edelstahlrohr und Verglasung, zum Schutz des Gehäuses



Beispielsäulen für Evakuierungs- Und Sammelstellen



Beispiel: Sammelstellensäule mit
Sprechverbindung, Notfalldepot und AED



Beispiel: Sammelstellensäule mit
Sprechverbindung und Notfalldepot

Notruf- und Informationssäule

„Vernetztes Informations- und Notrufsystem“

Die optische Gestaltung, wie auch die Einbauten der Notrufsäule und Informations-Terminal werden ganz nach Ihren Wünschen geplant und umgesetzt werden.

Beispiele für technische Ausstattung:

- Schließsystem
- Taktile Beschriftung
- Brailleschrift
- Vandalismus geschützt
- Taktiler Ton
- Eindeutige Ausschilderung
- Dynamisches Fahrgastinformationssystem
- Integrierter Nothaltegriff
- Barrierefreier SOS-Taster
- Rettungsmittel Depot
- Video-Modul
- W-Lan Modul
- Lautsprecher-Modul
- Gehörlosenschleife
- Gesprächsanzeige
- Mikrofon-Modul
- Betriebsanzeige
- Barrierefreier Info-Taster
- Mikrofon-Modul
- Gesprächsanzeige
- Barrierefreier Info-Taster



Notfallterminal mit Automatisiertem Defibrillator

Der Defibrillator ist ein wichtiger Bestandteil für rettende Sofortmaßnahmen. Wir beraten Sie bei der Wahl des richtigen Defibrillators, sowie der Auswahl der perfekten Aufbewahrung, je nach Weinsatzort. Hier sehen Sie einige der Möglichkeiten, wie der Defibrillator und weitere Sicherheitstechnik aufbewahrt werden kann.



Beispiel: Notfallterminal mit Sprech-
verbindung, Notfalldepot und AED

Das Notfallterminal wird nach kundenspezifischen Anforderungen gefertigt. Das Gehäuse ist aus Edelstahl oder Aluminium, lackiert oder pulverbeschichtet. Das Notfallterminal kann zur Aufnahme von Rettungsequipment verwendet werden, die hinter einer verschlossenen Türe untergebracht sind, die erst nach Freigabe durch die Rettungsleitstelle oder den eigenen Sicherheitsdienst freigegeben wird.

Den Abschluss bildet das Dachmodul, das mit einer Kamera und einer LED Ausleuchtung ausgestattet werden kann. Der eingebaute Monitor kann zur Information oder Verkaufsförderung benutzt werden.

Beispielsäulen für Notfallterminal



Beispiel: Notfallterminal mit Sprechverbindung, Notfalldepot und AED



Beispiel: Notfallterminal Aluminiumsäule mit Sprechverbindung, Augendusche, Notfalldepot und Feuerlöscher

Aluminiumgehäuse

Säulen aus Aluminium für jede Anwendung

Die Säulen sind aus eloxiertem Aluminium gefertigt und dadurch besonders für den Einsatz im Freien geeignet. Die Ausschnitte für die technischen Module setzen wir genau so wie Sie diese benötigen. Alle Säulen sind nach RAL pulverbeschichtet lieferbar. Durch das schlichte Design und dem edlen Werkstoff passen sie sich besonders gut modernen Gebäuden an.

Aluminiumgehäuse:

- Schlanke Aluminiumsäule als Kastenprofil
- Verschließbare Rückwand
- Außenmaße 150 x 150mm
- Höhe nach Wunsch
- Spritzwassergeschützt
- Wand- oder Bodenmontage

Aluminiumgehäuse NIS-A2:

- Schlanke Aluminiumsäule als Kastenprofil
- Durchgängige Tür
- Außenmaße 150 x 150mm
- Höhe nach Wunsch
- Wand- oder Bodenmontage



NIS-A1

NIS-A3

Aluminiumgehäuse NIS-A3:

- Breite Aluminiumsäule als Kastenprofil
- Durchgängige Tür mit 140°C Öffnungswinkel
- Außenmaße 150 x 200mm
- Höhe nach Wunsch
- Spritzwassergeschützt
- Wand- oder Bodenmontage

Aluminiumgehäuse NIS-A4:

- Aluminiumsäule als Kastenprofil
- Durchgängige Tür mit 140°C Öffnungswinkel
- Außenmaße 180 x 160mm
- Höhe nach Wunsch
- Spritzwassergeschützt
- Wand- oder Bodenmontage

Das Multitalent

In der Kompaktsäule ist Platz für alles! Egal von welchem Hersteller Sie Technikmodule integrieren wollen, Intercom-, Video-, Zutrittskontrolle-, Haus-, Notruf- oder Feuermelder, Platz ist für ALLES vorhanden.

Die Kompaktsäule wird aus Edelstahl gefertigt und nach RAL pulverbeschichtet oder gebürstet. Die Kabeleinführung erfolgt durch die Bodenplatte.

Die Kompaktsäule gibt es in drei verschiedenen Höhen:

- PKW Säule 1235 mm
- Personen Säule 1800 mm
- PKW / LKW Säule 2300 mm



Beispiel: Personen Säule

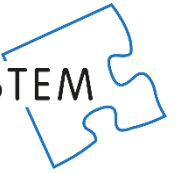


Beispiel: PKW Säule



Beispiel: PKW / LKW Säule

MULTICOMSYSTEM
thinking out of the box



Kompaktsäule mit Tür oder Klappe

Die Kompaktsäulen können zusätzlich mit einer Tür oder Klappe konstruiert werden. Auch hier können Sie egal von welchem Hersteller, Technikmodule integrieren lassen. Es ist auch hier Platz für ALLES!

Die Kompaktsäule wird aus Edelstahl gefertigt und in RAL pulverbeschichtet oder gebürstet. Für den Einbau unterschiedlichsten Hersteller-Technikmodulen kann die Frontblende auf Wunsch vorbereitet werden.

Die Rückseitige Klappe oder Tür wird je nach Typ durch 1-3 Schließzylindern gesichert.



Wir denken in Lösungen

Multicomsystem ist seit vielen Jahren am Markt tätig und realisiert integrierte, individuelle und auf unterschiedliche Branchen zugeschnittene Sicherheits- und Kommunikationslösungen.

Dazu gehören:

- Modular aufgebaute Systemsäulen
- Vorbeugende Brandschutz Einrichtungen
- Digitale Hinweissysteme
- End-to-End Tracking-Lösung für Assets

Professionalität, Kompetenz und Erfahrung sowie stetige Weiterentwicklung unseres Produktportfolios machen uns zum richtigen Partner, der Sie bei der Optimierung Ihrer Prozesse berät und Ihnen maßgeschneiderte Lösungen bietet.

Im Zuge einer persönlichen Beratung unterstützen wir Sie bei der Planung und Umsetzung Ihrer Ideen und entwickeln gemeinsam mit ihnen die optimale Lösung für Ihr Unternehmen.

Unsere Flexibilität und Kompetenz zeichnen uns aus und geben Ihnen das nötige Vertrauen und die Sicherheit, Ihr Projekt in den richtigen Händen zu wissen.

Multicomsystem – thinking out of the box!

MULTICOMSYSTEM

thinking out of the box

Multicomsystem OHG
Lise-Meitner-Straße 14
40721 Hilden
T.: 0211 580 980 20
info@multicomsystem.de
www.multicomsystem.de

