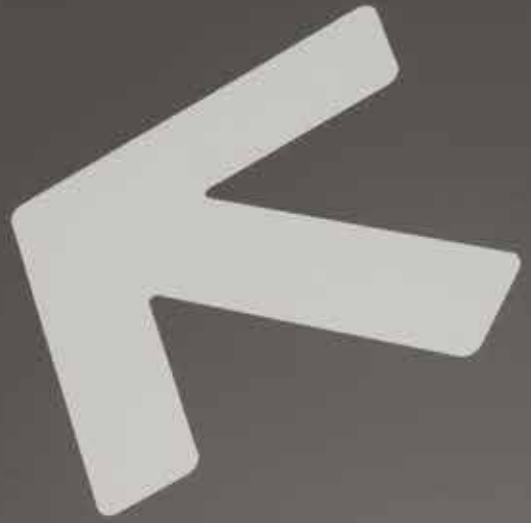


modullex



**Via**

architektonische Beschilderung

# Unit J



LEVEL	UNIT	DEPARTMENT
4	J404	Neurology
	J404	Neurology, Wards
3	J304	X-ray and Scanning
● 2		EXIT
	J204	Hospital Administration
	J203	Cafeteria
1	J104	Offices, Research



*Anpassbare Lösungen für skalierbare Konfigurationen von Panels mit MXconnect Befestigungen.*

## **Dänisch inspirierte architektonische Beschilderung**

Ein einfaches Innen- und Außensystem, dessen Skandinavische Wurzeln sichtbar sind. Via bietet ein flexibles System und ermöglicht eine Vielzahl von Möglichkeiten für Größen, Platzierung, Farben und Ausgestaltungen. Via kann leicht an komplexe Wegfindungssysteme im Gesundheits-, Bildungs-, Freizeit- und Verkehrsbereich angepasst werden.

Geboren aus der Notwendigkeit eines klaren und einfachen Wegfindungssystems für ein großes Krankenhausprojekt in Dänemark, wurde das umfangreiche Programm in Partnerschaft mit C.F. Möller entwickelt. Mit modernistischen Designtraditionen, die sich auf Funktion, Ästhetik und Kommunikation konzentrieren, wurde das äußerst langlebige Sortiment entwickelt, um eine umfassende Flexibilität mit Elementen zu bieten, die einfach installiert und aktualisiert werden können.



*Eine energieeffiziente LED-Beleuchtung bietet eine nachhaltige Lösung und verbessert gleichzeitig die Sichtbarkeit strategisch wichtiger Zeichen.*

## Perfekte Eignung für komplexe Großprojekte

Orientierungsschemata kategorisieren die Beschilderungsanforderungen im Allgemeinen in drei Gruppen: Übersichts-, Referenz- und Zielschilder führen den Besucher durch oft komplexe Umgebungen mit einer Reihe von Schildern, die sie von der ersten Ankunft bis zur Erkennung ihres endgültigen Ziels navigieren. Die große Auswahl an Optionen und Formaten von Via ermöglicht es, jede dieser Kategorien zu erfüllen. Von einem außenstehenden Monolithen als Parkplatzschild bis hin zu Richtungsschildern, die Besucher informieren und beruhigen und schließlich die Ankunft an ihrem gewählten Zielort mit Türschildern bestätigen.

Die Auswahl ist von besonderer Bedeutung für Gesundheits-, Bildungs-, Freizeit- und Verkehrsknotenpunkte. Die flexiblen Konfigurationen ermöglichen eine einheitliche Ästhetik bei der Planung, da sie nicht vom architektonischen Konzept eines Raums ablenken, sondern dazu beitragen. Letztendlich leiten sie die Besucher mit Leichtigkeit.

*Die Oberfläche kann mit Druck auf Platte, Vinylfolie oder CNC bearbeitet werden.*







Hochwertige Verarbeitung für ein raffiniertes, langlebiges Finish.

### Schön konstruierte Details

Via architektonische Beschilderung umfasst beleuchtete und unbeleuchtete Beschilderung für innen und außen, mit flexiblen Befestigungssystemen, die an die Bauanforderungen angepasst werden können, einschließlich abgehängten (ein- oder zweiseitig) und hervorstehenden Schildern, Monolithen, als auch Wand- und Türschildern. Die energieeffiziente LED-Beleuchtung bietet eine nachhaltige Lösung, die eine gleichmäßige Lichtverteilung ermöglicht und die Sichtbarkeit strategisch wichtiger Zeichen verbessert. Das einfache energiesparende LED-System mit Stecker und Anschluss ermöglicht eine einfache Installation von einer mitgelieferten Stromquelle.

Die leichte, hängende Beschilderung wird in 1,25 mm spritzlackiertem Aluminium hergestellt und in stranggepressten Aluminiumrahmen montiert. Paneele für Tür und kleine Wandschilder nutzen ein schwereres 3 mm spritzlackiertes Aluminium. Dieses Material leistet sowohl im Außen- als auch im Innenbereich sehr gute Dienste, als ein nicht korrosives, UV-beständiges Material, auf das Grafiken angewendet werden können, mit UV-beständigem Vinyl, Druck auf Platte oder CNC gefräst für beleuchtete Paneele.

Wunderschön konstruiert sind die Außenmonolithen mit ihrer optional beleuchteten Glasfront, bereitgestellt durch LED Blätter die ein flaches und konsistentes Licht liefern. Alle Produkte sind zentral hergestellt in den preisgekrönten Einrichtungen von Modulex in Billund, Dänemark, die die weltweit höchsten Umweltauflagen erfüllen.

Dank MXconnect, das einzigartige Modulex Verbindungssystem, ist die Installation sehr einfach. Diese ermöglichen schnelle und einfache Installation vor Ort. Egal ob Schilder einzeln abgehängt sind oder als modulare Konfiguration gefordert werden, sie können sowohl horizontal als auch vertikal installiert werden. Die Befestigungen sind nicht nur schnell bei der ersten Installation, sondern können auch einfach aktualisiert werden, wodurch Wartungskosten reduziert werden.

Via Deckenschild ist in Vielfachen von 1200 mm erhältlich, und bis zu 4 Produkte können horizontal verbunden werden, mit einer Gesamtbreite von 4800 mm, besonders geeignet für große Räumlichkeiten. Via Auslegerschilder sind in den Breiten 600, 900, 1500 mm erhältlich. Dies ermöglicht kundenspezifische Konfigurationen, sowohl bei der Erstmontage als auch den laufenden Wartungen.

LEVEL	UNIT	DEPARTMENT
4	J404	Neurology
	J404	Neurology, Wards
3	J304	X-ray and Scanning
● 2		EXIT
	J204	Hospital Administration
	J203	Cafeteria

**J307**

**modulex**

Telefon +45 7219 3000  
info@modulex.de  
www.modulex.de

Geschäftspartner: Unsere regionalen  
Geschäftspartner finden sie unter  
'Kontakt' auf [www.modulex.de](http://www.modulex.de)

Wir beraten und helfen Ihnen gerne!