

# Barrierefreie Leitsysteme

## Barrier-free Guidance Systems

### Taktile Übersichtspläne

#### Tactile Overview Plans



Taktile Übersichtspläne werden meist in Eingangsbereichen von Gebäuden oder Außenarealen aufgestellt, damit sich auch blinde und sehbehinderte Menschen einen Überblick verschaffen und orientieren können. Die Darstellung ist immer kontrastreich gestaltet, so dass auch für Sehende ein Mehrwert geschaffen wird.

Sämtliche Darstellungen, Symbole und Strukturen werden sowohl lesbar als auch ertastbar dargestellt. Die Ausführungen sind äußerst robust und langlebig und eignen sich daher für den Innen- und Außenbereich. Consystec bietet die taktilen Übersichtspläne standardmäßig als freistehende, unterfahrbare Pultaufsteller an. Der Plan selbst wird auf der Basis von Grundrissen individuell erstellt. Selbstverständlich können wir auch Varianten als freistehender Innenaufsteller oder zur Wandmontage anbieten.

Tactile overview plans are usually placed in the entrance areas of buildings or outdoor areas, so that blind and visually impaired people can get an overview and orient themselves. The presentation is always rich in contrast, so that added value is created also for sighted people.

All graphics, symbols and structures are displayed both, readable and tactile. The versions are extremely robust and durable and, therefore are suitable for indoor as well as outdoor use. Consystec offers the tactile overview plans standard as free-standing, wheelchair accessible lectern displays. The plan itself is created individually based on floor plans. Of course, we can also offer variants as freestanding interior displays or for wall mounting.





Taktiles Übersichtsplan (freistehend, unterfahrbar, nicht fixiert)		
Tactile Overview Plan (free-standing, wheelchair-adopted, not fixed to the ground)		
Art.-Nr.	Format (HxB mm)	Tiefe (mm)
Art.No.	Format (HxW mm)	Depth (mm)
650.010	1.100x1.250mm	345

Taktiles Übersichtsplan (freistehend, unterfahrbar, einbetoniert auf Pfosten)		
Tactile Overview Plan (free-standing, wheelchair-adopted, poles set in concrete)		
Art.-Nr.	Format (HxB mm)	Tiefe (mm)
Art.No.	Format (HxW mm)	Depth (mm)
650.020	1.200x1.100mm	600

