



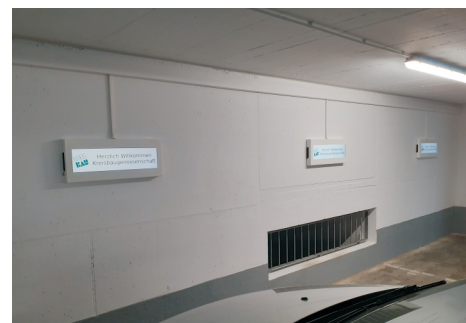
# Digital ParkSign System



ParkGuide



Outdoor ParkSign



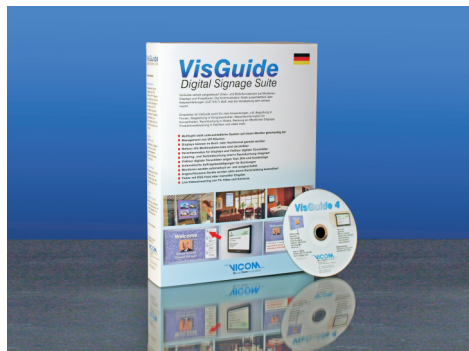
Indoor ParkSign

Das VICOM ParkSign System ist eine komplette Lösung, um Parkplätze digital anweisen zu können. Damit können erstmals Parkplätze zeitorientiert für bestimmte Personen reserviert und zugewiesen werden.

Das System besteht aus

- Indoor ParkSign
- Outdoor ParkSign
- Guiding Outdoor-Stele
- Control Software

# VisGuide



VisGuide ist eine Spezial-Software mit der Parkplatzschilder und die Inhalte auf der großen Informations-Steile zeitgesteuert und damit vollkommen automatisch aufgeschaltet werden.

Das Parkplatzschild kann auch schon Tage, Wochen oder Monate im Voraus für einen bestimmten Termin voreingestellt werden, die Information wird dann **über den internen Kalender zeitgesteuert** dargestellt.

Verschiedene Templates können vorbereitet werden, die nur noch angeklickt werden - damit ist im Design bereits festgelegt, welche Art Information vermittelt wird: **VIP-Kunde mit Namen oder Nummernschild**, Geschäftsleitung, Reserviert... Im Fall, dass das ParkSign gerade nicht aktiv benutzt wird, wird automatisch z.B. das Firmenlogo aufgeschaltet.

VisGuide bietet optional auch noch ein **MS Exchange/MS Outlook Interface**, so dass Buchungen von dort übernommen werden können - die Grundinformation, die ohne diese Sonderbuchungen standardmäßig läuft, ist flexibel definierbar.

# ParkSign



**ParkSign** sind digitale Parkplatz-Schilder. Sie verfügen über ein Display und einen eingebauten Computer für die Ansteuerung und Kommunikation mit dem Server. ParkSign gibt es in zwei Versionen:

## ParkSign INDOOR

Schutzgehäuse lackiert in weiß, mit Wandhalterung, hochwertiges IPS-Panel mit ca. 300 cd/m<sup>2</sup> Helligkeit, Auflösung 2560 x 1080 Pixel, Größe ca. B x H 62 x 20 cm, mit vorkonfiguriertem Player-PC. Geeignet für Indoor-Parkplätze und Parkhäuser.

## ParkSign OUTDOOR

Schutzgehäuse mit lichtstarkem LED-Display, das selbst bei Sonnenschein gut lesbar ist, ca. 9,2 kg, 6000cd/m<sup>2</sup>, 2,5mm Pixelpitch, Auflösung 256 x 64 Pixels, Größe ohne Fuß ca. 77 x 25 x 9 cm, lackiert in RAL 7035 lichtgrau.

# ParkGuide



**ParkGuide** Outdoor-Steile mit 55" High Brightness Monitor im Portrait-Modus, Helligkeit ca. 2500 Nits, Auflösung 1920 x 1080 Bildpunkte, Metallgehäuse, **integrierte Klimaanlage**, Gehäusefarbe silber, **Longlife-Betrieb**, Temperaturbereich -25° - +50° C, Zuleitungen Ethernet und Strom 16 A, mit wetterfester Sicherheitsglasscheibe, Höhe ca. 2200 mm, Breite ca. 1200 mm, Gewicht ca. 200 kg inkl. integrierter Heizung, mit elektronischer Temperatursteuerung, abschließbare Zugangstür, inkl. VisGuide Player PC mit Playersoftware sowie Abspiellizenz für flexible Zuspiegelung von Inhalten, eigenständige Inhalte oder verknüpfte Inhalte mit ParkSign, Befestigung des Displays über Dübel oder Ähnlichem im Boden.

# VICOM<sup>®</sup>

Visual Communication

Kuhnbergstr. 15  
73037 Goeppingen-Eschenbach  
Germany

Tel. ++49 (0)7161 98403-0  
eMail: [info@vicom.de](mailto:info@vicom.de)  
<http://www.vicom.de>