

A mobile LED sign on a silver metal cart with two wheels. The sign is illuminated and displays a blue 'P' parking symbol on the left and the German text 'Hinter dem Gebäude' (Behind the building) on the right. The cart is parked on a paved area next to a road. In the background, a blue car is parked, and a red car is partially visible on the left. A dense line of trees is in the far background under a clear sky.

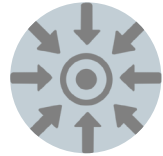
Hinter
dem
Gebäude

The logo for microSYST, featuring the word 'micro' in green and 'SYST' in dark grey. Below 'microSYST' are the words 'MOBILE' and 'INFORMATIONSSYSTEME' in dark grey. To the right of 'SYST' are four green circles of increasing size, arranged in a slight arc. The entire logo is overlaid on a large green circle that is partially cut off by the right edge of the image.

microSYST
MOBILE
INFORMATIONSSYSTEME

Allgemeine Informationen

Hardware



Anzeige nach Maß für den mobilen Einsatz bis ca. 150 x 150 cm (größere Ausführungen auch für den stationären Betrieb lieferbar)
zugeschnitten auf Ihre persönlichen Anforderungen



Vandalismugeschützte Ausführung mit Schutzscheibe verfügbar



Mit Sicherheitseinrichtungen zum **Diebstahlschutz**



Individuelle Befestigung an mobilem Wagen, an Straßenlaternen, Schildermasten oder an anderen Rohrmasten
Sonderbefestigung nach Absprache möglich



Autarke Spannungsversorgung über Batterien, Solar oder mit fester Spannungsversorgung (Auch eine unterbrochene, nicht dauerhafte, Stromversorgung ist möglich)



Akkulaufzeit bei Dauerbetrieb durchschnittlich **72h** (ohne Solar oder nicht dauerhafte Stromversorgung)



Beispiel für LED-Anzeige



Batteriekasten des mobilen Systems



Allgemeine Informationen

Software



Beliebige Texte und Grafiken über microSYST-Konfigurationssoftware übertragbar per USB oder WLAN



Mit **Timer- und Datumsfunktionen** (Uhrzeit, Zeitinformationen usw.) für die direkte Darstellung dieser Informationen oder als Zeitsteuerung für Ihre eigenen Texte und Grafiken



Anschluss von beliebigen **Sensoren und Aktoren** (z. B. zur Ansteuerung von Warnleuchten oder Schranken, zur Auswertung von Radarsensoren zur Fahrzeug- bzw. Personenerkennung und vieles mehr)



Konfigurationssoftware für mobiles Informationssystem

Ihre Vorteile



- **Informationen just in time**
Mit dem mobilen Anzeigesystem informieren Sie Passanten, Ihre Mitarbeiter und Kunden in Echtzeit - zur richtigen Zeit und am richtigen Ort!
- **Autarkes System mit flexiblen Einsatzmöglichkeiten**
Dank der integrierten Technik läuft Ihr mobiles Anzeigesystem auch ohne zusätzliche Stromversorgung - und ist dadurch individuell einsetzbar.
- **Wartungsfreies und robustes System für Dauerbetrieb**
Hochwertige Qualität, witterungsbeständige und lüfterlose Technik made in Germany - und ein zuverlässiges, robustes System für Sie!

Beispiele für Anwendungsmöglichkeiten



Mobiles Informationssystem zur Verkehrslenkung



Mobiles Informationssystem zur Information von Passanten und Kunden



Mobiles Informationssystem im Einsatz für Gefahrenprävention im Straßenverkehr



Mobiles System zur Messwertdarstellung von Feinstaubwerten und vieles mehr



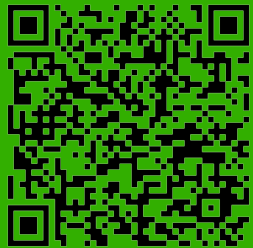
Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite unter www.microsyst.de

KONTAKT

microSYST Systemelectronic GmbH
Am Gewerbepark 11
92670 Windischeschenbach
Deutschland

Tel.: +49 9681 91960-0
Fax: +49 9681 91960-10
info@microsyst.de

www.microsyst.de



microSYST

Zertifiziertes
Qualitätsmanagementsystem
nach DIN EN ISO 9001



Intertek



Qualität
produziert in
Deutschland

© 02/2021 microSYST