





easyMaps

bietet schnelle Informationen und Orientierung in kleinen und mittleren Gebäuden mittels digitalen Touchpoints und QR-Codes.

Der Nutzer wählt das gewünschte Ziel und auf der interaktiven Karte wird dieses gemeinsam mit dem aktuellen Standort hervorgehoben.

Durch Einfach anzubringende der digital Touchpoints und Wandaufkleber im Corporate Design des Kunden stellt easyMaps eine einfache aber leistungsstarke Lösung zu einem attraktiven Einstiegspreis dar.



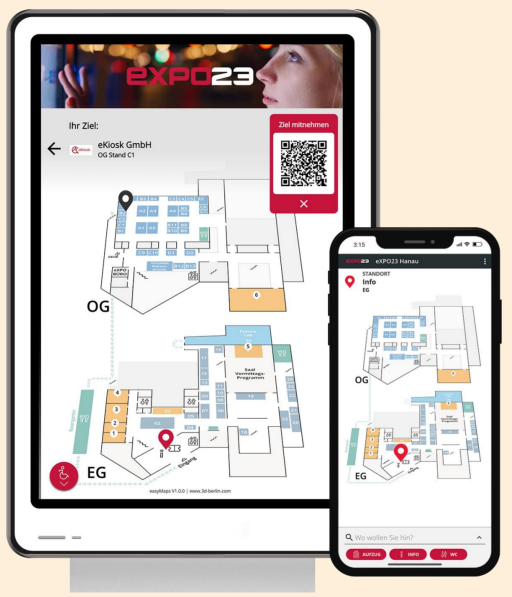
⊘ Features

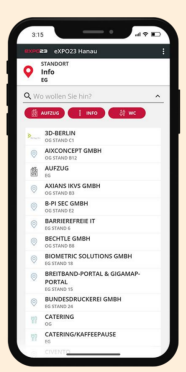
- Standortbestimmung per digital Touchpoint oder QR Code-Scan
- Mehrsprachigkeit (automatisch ermittelt)
- Gebäudeübersicht (Zoom & Pan)
- Ziel-Schnellauswahl
- Ziel-Suche (Stichworte, fehlertolerante Suche)
- Zielhervorhebung (Marker)
- Fokus auf Laufweg

+ Add-On

Kundenspezifisches Schilderdesign



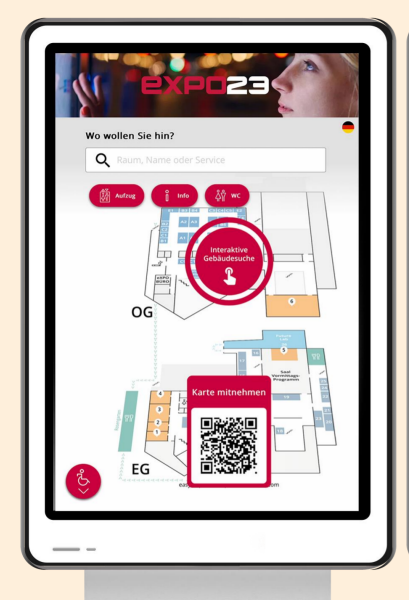


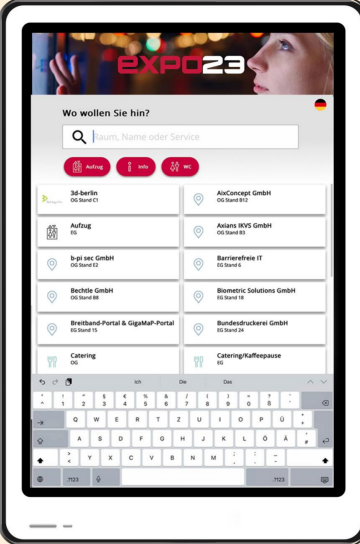


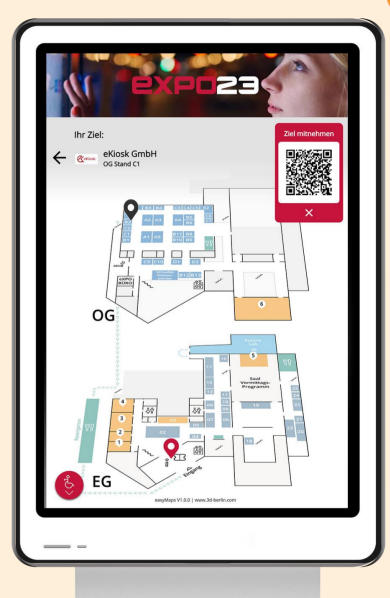


Digital Touchpoint

Mobile







Bildschirmschoner

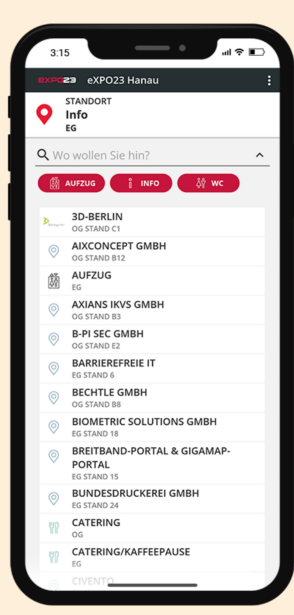
Listenauswahl und Natives Keyboard

Start- und Zielhervorhebung





Startscreen nach QR-Code-Scan



Suche inkl. Stichworten und Fuzzy-Logik



Zielverortung mit Zoom auf Wegabschnitt



Wo soll der Nutzer den QR-Code scannen? Bsp. Eingang, Flur, im Raum

Wie sind dort die räumlichen Gegebenheiten?

Säulen, Glastüren, Bodenbeläge, Konkurrenz zu anderen Schildern

Designanforderungen

3d-berlin Schildervorlagen (werden nach CI angepasst) oder komplett eigenes Schilderdesign (Add-On)

Klassisches Plakat am Eingang, im Raum



(**Boden)sticker** im Eingang, an Kreuzungen, im Raum









auf dem Boden



An der Wand



Ausprobieren





Persönlicher Kontakt

Robinson Steinke robinson.steinke@3d-berlin.de T: +49 (0)30-92 10 700-22

www.3d-berlin.com