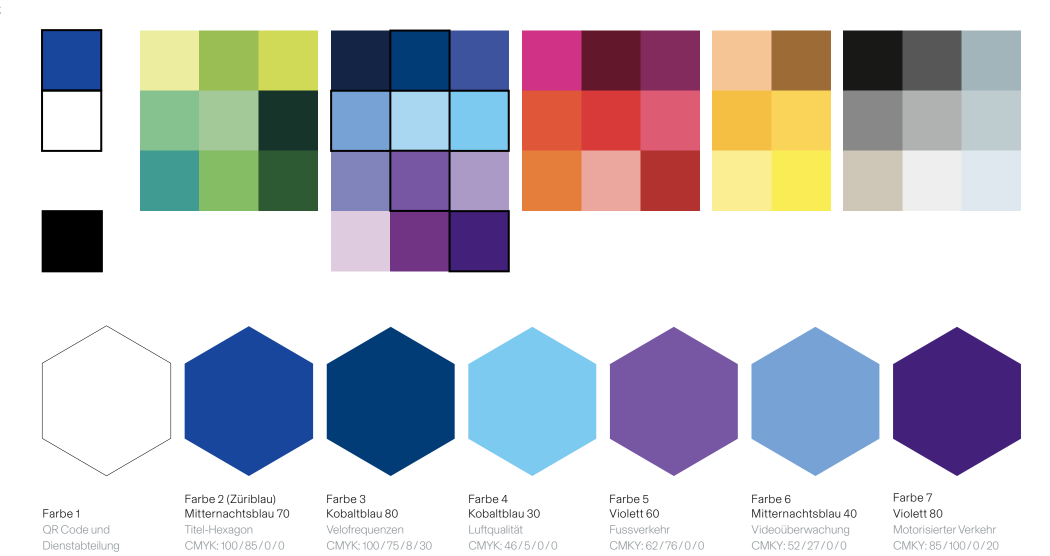
Smart City + Piera Wolf Prototyp Signaletik [R2], Phase A + B Überarbeitung + Erweiterung Digitale Transparenz im öffentlichen Raum

Zürich, 11.08.2021

Farbwelt Erscheinungsbild Stadt Zürich



Farbwelt Prototyp Signaletik [R2]



Schriftschnitt

Helvetica Neue

Helvetica Neue

LT Std 65 Medium

LT Std 65 Medium

ABCDEFGHIJKL MNOPQRSTUVW XYZabcdefghijkl mnopqrstuvwxyz 0123456789 ABCDEFGHIJKL MNOPQRSTUVW XYZabcdefghijkl mnopqrstuvwxyz 0123456789

Sensor Nr. 1 Velofrequenzen

Thema
Was wird gemessen
Technologie / Sensor
Daten, Kontakt, Weiteres
Genauer Standort
Verantwortliche Dienstabteilung

Verkehr Velofrequenzen Induktionsschlaufen QR-Code Datei TBD Tiefbauamt der Stadt Zürich

Velofrequenzen Sticker-Reihe Hexagon Format 50 × 60 mm









Schriftgrösse A Schriftgörsse B Wichtig

Titel: 16pt / 18pt Text: 10pt / 12pt QR Code variiert je nach Standort









Sensor Nr. 2 Luftqualität

Thema
Was wird gemessen
Technologie / Sensor
Daten, Kontakt, Weiteres
Genauer Standort
Verantwortliche Dienstabteilung

Umwelt, Luftqualität Stickstoffdioxid Stickstoffdioxid Passivsammler QR-Code Datei TBD Umwelt- und Gesundheitsschutz der Stadt Zürich

Luftqualität Sticker-Reihe Hexagon Format 50 × 60 mm



Schriftgrösse A Schriftgörsse B Wichtig Titel: 16pt / 18pt Text: 10pt / 12pt QR Code variiert je nach Standort









Sensor Nr. 3 Fussverkehr

Thema
Was wird gemessen
Technologie / Sensor
Daten, Kontakt, Weiteres
Genauer Standort
Verantwortliche Dienstabteilung

Verkehr Fussverkehr Passive Infrarotstrahlung QR-Code Datei TBD Tiefbauamt der Stadt Zürich

Fussverkehr Sticker-Reihe Hexagon Format 50 × 60 mm









Schriftgrösse A Schriftgörsse B Wichtig Titel: 16pt / 18pt Text: 10pt / 12pt QR Code variiert je nach Standort







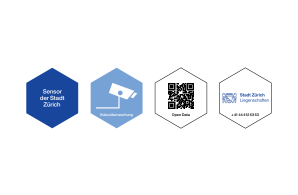


Sensor Nr. 4 Videoüberwachung

Thema
Was wird gemessen
Technologie / Sensor
Daten, Kontakt, Weiteres
Genauer Standort
Verantwortliche Dienstabteilung

Videoüberwachung Überwachungskameras NA QR-Code Datei TBD Immobilien, Liegenschaften

Videoüberwachung Sticker-Reihe Hexagon Format 50 × 60 mm



Schriftgrösse A Schriftgörsse B Wichtig Titel: 16pt / 18pt Text: 10pt / 12pt QR Code variiert je nach Standort









Sensor Nr. 5 Motorisierter Verkehr

Thema
Was wird gemessen
Technologie / Sensor
Daten, Kontakt, Weiteres
Genauer Standort
Verantwortliche Dienstabteilung

Verkehr Motorisierter Verkehr NA QR-Code Datei TBD Dienstabteilung Verkehr

Motorisierter Verkehr Sticker-Reihe Hexagon Format 50 × 60 mm



Schriftgrösse A Schriftgörsse B Wichtig Titel: 16pt / 18pt Text: 10pt / 12pt QR Code variiert je nach Standort









Übersicht









































1 3 2 4 5

Danke



Sofern nicht anders angegeben, sind alle Piktogramme, Sticker und Plakate für das Projekt «Digitale Transparenz im öffentlichen Raum» unter einer Creative Commons Namensnennung 3.0 Schweiz (CC BY 3.0 CH) Lizenz lizenziert. Urheberin ist Piera Wolf https://w-e.studio/Info