



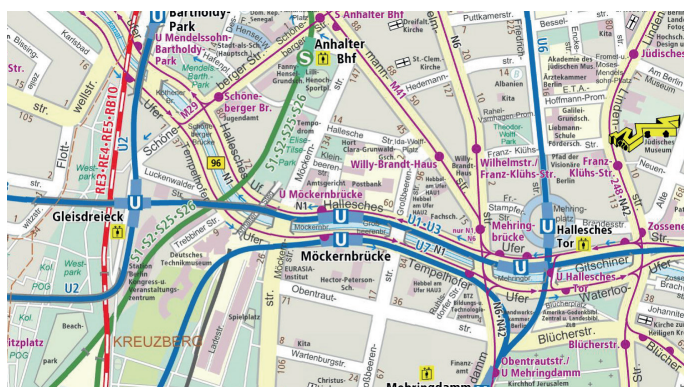
Anhang

Kartographie-Duktus

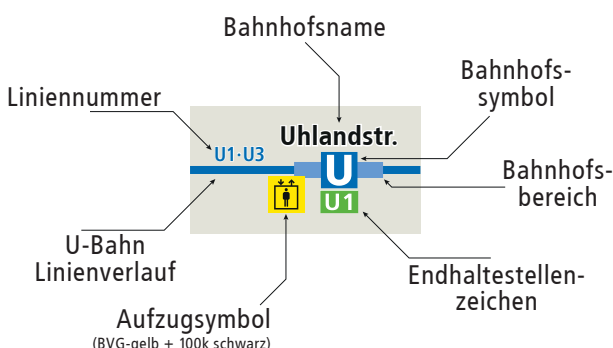
ÖPNV > BVG-Netz > U-Bahn U

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
U-Bahnlinie (Kontur)	100	50	0	5
U-Bahnbahnhof (Kontur)	60	30	0	0
Haltestellensymbol (Füllung)	100	50	0	5
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	0	0	100
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	100	50	0	5
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Endhaltestellen Farbwerte

Endhaltestellen	C	M	Y	K
U1	65	0	100	5
U2	0	80	100	0
U3	80	10	50	0
U4	15	0	100	0
U5	60	75	90	0
U55	55	60	0	5
U6	80	20	0	0
U7	100	60	10	5
U8	0	55	100	0
U9	60	0	100	0

Schriften

	Typ	Größe	Kontur
U-Bahnliniennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	0,5 pt
Bahnhofname	Transit-Bold	10 pt	1,0 pt
Endhaltestellennummer	Transit-FrontPos-Normal	10 pt	-

Linien (Kontur)

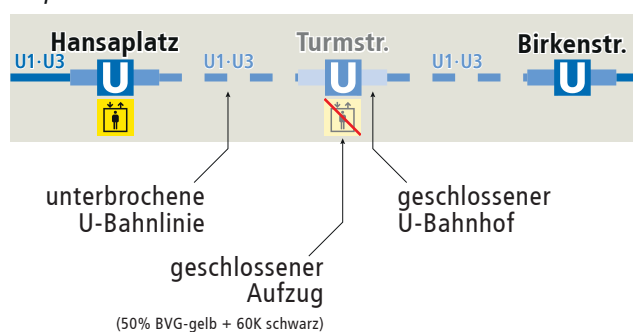
	Stärke	gestrichelte Linie
U-Bahnlinie	3 pt	nein
U-Bahnhof	6 pt	nein

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

Darstellung bei Baumaßnahmen

Beispiel Baummaßnahme



CMYK-Farbwerte für Baumaßnahmen

	C	M	Y	K
U-Bahnlinie (Kontur)	60	30	0	0
U-Bahnbahnhof (Kontur)	20	10	0	0
Haltestellensymbol (Füllung)	60	30	0	0
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	0	0	60
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	60	30	0	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Linien (Kontur)

	Stärke	gestrichelte Linie
U-Bahnlinie	3 pt	ja (8,5 pt \rightarrow 8,5 pt)
U-Bahnhof	6 pt	nein



Anhang

Kartographie-Duktus

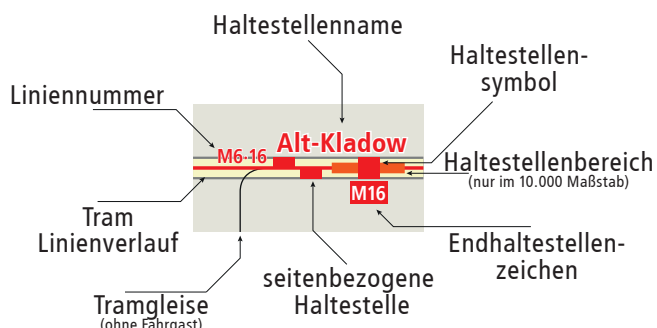
ÖPNV > BVG-Netz > Tram

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
Tramlinie (Kontur)	0	100	100	0
Tramgleise (ohne Fahrgast)	0	0	0	100
Haltestellensymbol (ganz)	0	100	100	0
Haltestellensymbol (halb)	0	100	100	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	100	100	0
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	0	100	100	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Endhaltestellen Farbwerte

C	M	Y	K
0	100	100	0

Auswahl gilt exemplarisch für alle Endhaltestellen der Tram.

Schriften

	Typ	Größe	Kontur
Tramliniennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	0,5 pt
Haltestellename	Transit-Bold	10 pt	1,0 pt
Endhaltestellennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	-

Linien (Kontur)

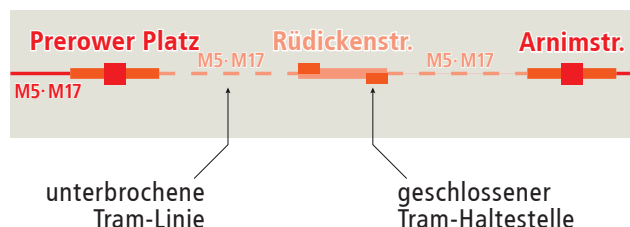
	Stärke	gestrichelte Linie
Tramlinie	1,3 pt	nein
Tramgleise (ohne Fahrg.)	0,5	nein
Tramhaltestelle	4 pt	nein

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

Darstellung bei Baumaßnahmen

Beispiel Baummaßnahme



CMYK-Farbwerte für Baumaßnahmen

C	M	Y	K
0	50	50	0
0	50	50	0
0	80	100	0
0	50	50	0
0	0	0	0
0	50	50	0
0	0	0	0

Linien (Kontur)

	Stärke	gestrichelte Linie
U-Bahnlinie	1,3 pt	ja (6 pt \rightarrow 6 pt)
U-Bahnhof	4 pt	nein



Anhang

Kartographie-Duktus

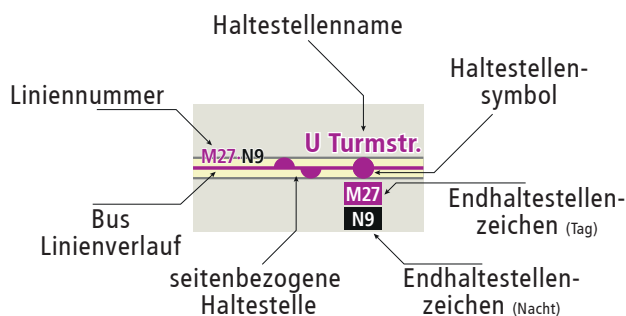
ÖPNV > BVG-Netz > Bus

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
Buslinie (Kontur)	40	100	0	0
Haltestellensymbol (ganz)	40	100	0	0
Haltestellensymbol (halb)	40	100	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	40	100	0	0
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	40	100	0	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Endhaltestellen Farbwerte

	C	M	Y	K
M27	40	100	0	0
N9	0	100	100	100

Auswahl gilt exemplarisch für alle Tag- und Nacht-Endhaltestellen des Bus.

Schriften

	Typ	Größe	Kontur
Busliniennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	0,5 pt
Haltestellename	Transit-Bold	10 pt	1,0 pt
Endhaltestellennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	-

Linien (Kontur)

Stärke gestrichelte Linie

Buslinie 1,3 pt nein

HINWEIS

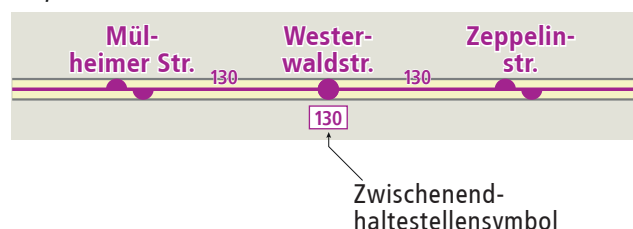
Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

Darstellung bei Baumaßnahmen

Unterbrochene oder neu geplante Buslinien werden nicht dargestellt in Maßstäben ≥ 10.000 . Wenn es zu einem Ersatzverkehr kommt, so wird dieser nur in Standortplänen (1:8.000) dargestellt. (siehe Abschnitt „Standortplan-Bus“)

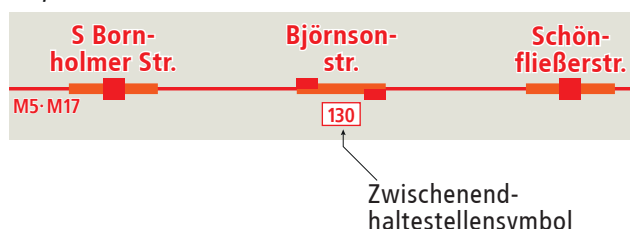
Sonderdarstellungen

Beispiel Zwischenendhaltestellen beim Bus



Sonderdarstellungen

Beispiel Zwischenendhaltestellen bei der Tram





Anhang

Kartographie-Duktus

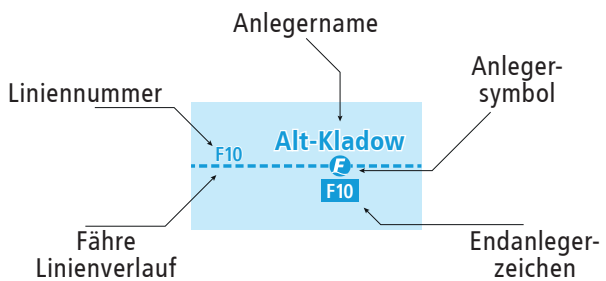
ÖPNV ▶ BVG-Netz ▶ Fähre

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
Fährlinie (Kontur)	77	23	0	0
Haltestellensymbol (Füllung)	77	23	0	0
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	77	23	0	0
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	77	23	0	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Endhaltestelle)	0	0	0	0

Endanleger Farbwerte

C	M	Y	K
F10	77	23	0

Auswahl gilt exemplarisch für alle Endhaltestellen der Fähre.

Schriften

	Typ	Größe	Kontur
Fährliniennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	0,5 pt
Anlegername	Transit-Bold	10 pt	1,0 pt
Endanlegernummer	Transit-FrontPos-Normal	10 pt	-

Linien (Kontur)	Stärke	gestrichelte Linie
Fährlinie	1 pt	ja (3 pt ▷ 1,5 pt)

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

Darstellung bei Baumaßnahmen

Unterbrochene oder neu geplante Fährlinien werden generell nicht dargestellt.



Anhang

Kartographie-Duktus

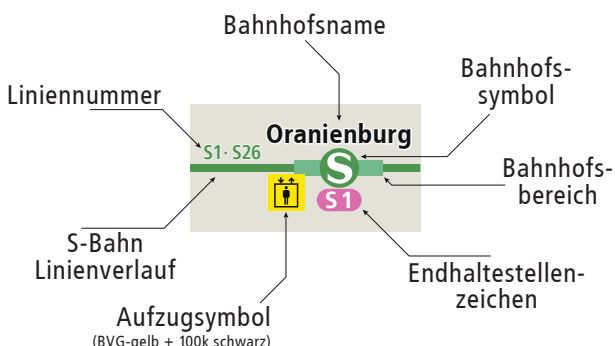
ÖPNV ▶ Verkehrsträger ▶ S-Bahn S

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
S-Bahnlinie (Kontur)	75	25	90	0
S-Bahnbahnhof (Kontur)	50	0	50	10
Haltestellensymbol (Füllung)	75	25	90	0
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	0	0	100
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	75	25	90	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Endhaltestellen Farbwerte

	C	M	Y	K
S1	10	70	0	0
S2 S25 S26	100	30	100	0
S3	100	50	0	5
S4 S41	25	70	80	15
S42	20	70	100	0
S45 S46 S47	10	35	70	15
S5	0	65	100	0
S7 S75	55	60	0	5
S8 S85	65	0	100	5
S9	40	95	60	10
S10	65	100	0	15

Schriften

	Typ	Größe	Kontur
S-Bahnliniennummer	Transit-FrontPos-Normal	7,5 pt	0,5 pt
Bahnhofname	Transit-Bold	10 pt	1,0 pt
Endhaltestellennummer	Transit-FrontPos-Normal	10 pt	-

Linien (Kontur)

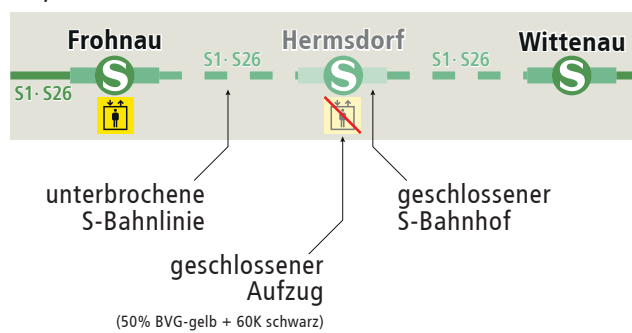
	Stärke	gestrichelte Linie
S-Bahnlinie	3 pt	nein
S-Bahnhof	6 pt	nein

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

Darstellung bei Baumaßnahmen

Beispiel Baummaßnahme



CMYK-Farbwerte für Baumaßnahmen

	C	M	Y	K
S-Bahnlinie (Kontur)	60	30	0	0
S-Bahnbahnhof (Kontur)	20	10	0	0
Haltestellensymbol (Füllung)	60	30	0	0
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	0	0	60
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	60	30	0	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Linien (Kontur)

	Stärke	gestrichelte Linie
S-Bahnlinie	3 pt	ja (8,5 pt \rightarrow 8,5 pt)
S-Bahnhof	6 pt	nein



Anhang

Kartographie-Duktus

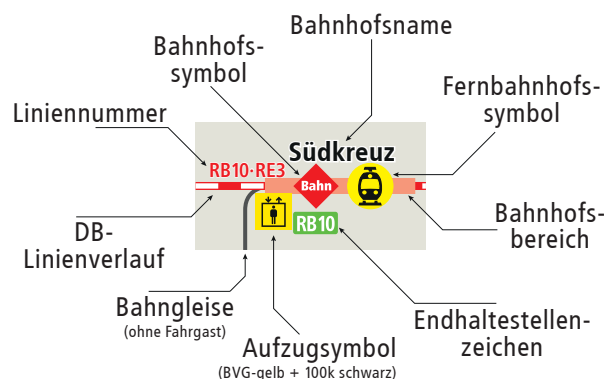
ÖPNV ▶ Verkehrsträger ▶ Deutsche Bahn

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
DB-Bahnlinie (Kontur)	0	100	100	0
DB-Bahngleise (ohne Fahrgast)	0	0	0	80
DB-Bahnhof (Kontur)	0	50	50	0
Haltestellensymbol (Füllung)	0	100	100	0
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	0	0	100
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	0	100	100	0
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0	0

Schriften

	Type
DB-Bahnliniennummer	Transit-FrontPos-Normal
Bahnhofsnamen	Transit-Bold
Endhaltestellennummern	Transit-FrontPos-Normal

Linien (Kontur)

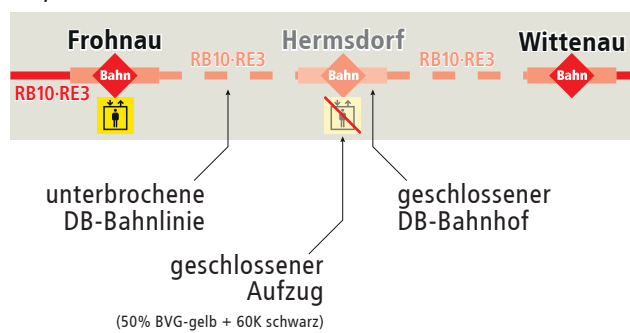
	Stärke	gestrichelte Linie
DB-Bahnlinie	3 pt	nein
DB-Bahnhof	6 pt	nein

Endhaltestellen Farbwerte

C	M	Y	K
RE1 RB27 RB32 RB33	0	100	100
RE2 RB15 RB54 RB63	0	10	100
RE3 RB18 RB55	0	65	100
RE4 RB10 RB46 RB51 RB71	50	100	70
RE5 RB11 RB22 RB20 RB50 RB60 RB66	100	50	0
RE6 RB14 RB46 RB51 RB71 RB7 RB20 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	10	70	0
RE7 RB20 RB40 RB36 RB11 RB22 RB12 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	85	40	100
RE8 RB10 RB36 RB10 RB22 RB12 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	40	70	90
RE9 RB10 RB50 RB60 RB66 RB11 RB22 RB12 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	65	0	100
RE10 RB11 RB22 RB12 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	80	20	0
RE11 RB12 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	40	100	0
RE12 RB24 RB13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	0	55	100
RE13 RB21 RB35 RB43 RB25 RB52 RB26	70	60	0
RE14 RB25 RB52 RB26	90	35	0
RE15 RB26	100	0	55

Darstellung bei Baumaßnahmen

Beispiel Baummaßnahme



HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

CMYK-Farbwerte für Baumaßnahmen

C	M	Y	K
DB-Bahnlinie (Kontur)	0	50	50
DB-Bahnhof (Kontur)	0	50	50
Haltestellensymbol (Füllung)	0	30	30
Haltestellensymbol (Schrift)	0	0	0
Schrift (Haltestelle Füllung)	0	0	0
Schrift (Haltestelle Kontur)	0	0	0
Schrift (Linie Füllung)	0	50	50
Schrift (Linie Kontur)	0	0	0

Linien (Kontur)

	Stärke	gestrichelte Linie
DB-Bahnlinie	3 pt	ja (8,5 pt \rightarrow 8,5 pt)
DB-Bahnhof	6 pt	nein



Anhang

Kartographie-Duktus

ENTWURF

ÖPNV ▶ Verkehrsträger ▶ Fernbusse

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende

Zentraler Omnibusbahnhof
Signatur



Fernbushaltestelle
Signatur

Neben dem ZOB existieren (mind.) 20 weitere Fernbushaltestellen in Berlin.

CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
ZOB Signatur (Füllung)	0	5	100	0
ZOB Signatur (Schrift)	0	0	0	100
Fernbushaltestelle (Füllung)	0	5	100	0
Fernbushaltestelle (Zeichen)	0	0	0	100

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .



Anhang

Kartographie-Duktus

ÖPNV ▶ VBB ▶ Tarifgrenzen

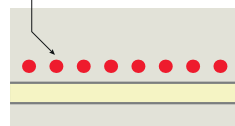
Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende

Tarifgrenze



Optische Darstellung der Tarifgrenze gilt sowohl für A-B Grenze sowie B-C Grenze.

CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
Tarifgrenze (Kontur)	0	100	90	0

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .

Linien (Kontur)

Stärke gestrichelte Linie

Tarifgrenze

5 pt ja (2,5 pt ▶ 8 pt)



Anhang

Kartographie-Duktus

ENTWURF

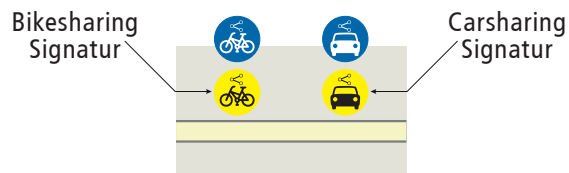
ÖPNV ▶ Mobilitätsanbieter ▶ Sharing (Stationen)

Fahrgastinformation (VBA-FGI), 07. Mai 2018

Atlas-Beispiel



Zeichenlegende



Nur für feste Rückabestationen.

Wenn nur ausgewählte Anbieter, dann Logo vom Anbieter.

CMYK-Farbwerte

	C	M	Y	K
Bikesharing Signatur (Füllung G)	0	5	100	0
Bikesharing Signatur (Schrift)	0	0	0	0
Carsharing Signatur (Füllung G)	0	5	100	0
Carsharing Signatur (Zeichen)	0	0	0	0
Bikesharing Signatur (Füllung B)	100	50	0	10
Bikesharing Signatur (Schrift)	0	0	0	0
Carsharing Signatur (Füllung B)	100	50	0	10
Carsharing Signatur (Zeichen)	0	0	0	0

HINWEIS

Die vorliegenden Inhalte und Richtwerte gelten ausschließlich für Maßstäbe ≥ 10.000 .