

# TeleStation

## Fahrgastinformation

Interessant für Kommunen, den ÖPNV und für andere Unternehmen: In Kombination mit leistungsstarker Breitbandtechnologie werden die neuen, variablen TeleStationen allerhöchsten Ansprüchen gerecht und begegnen damit den wachsenden Herausforderungen an ein modernes Gemeindewesen.



### Qualitätssicherung.

- Dynamische Fahrgastinformation (FGI) in Echtzeit
- Störfallmeldungen
- Gut informierte Fahrgäste – schnell und direkt
- Visualisierung von Fahrdaten aus rechnergestütztem Betriebsleitsystem im ÖPNV (RBL)
- Skalierbarkeit des FGI-Frames

### Anschluss-Sicherung.

- Die Echtzeitanzeige informiert den Fahrgast, über die tatsächliche Ankunfts- Abfahrtszeit

## Fahrplan

Verkehrsmanagement  
Gesellschaft Saar mbH

Haltestelle

### Aßweiler Blieskastel

10:38

Fri, 05.09.2008

Abfahrt	Linie	Richtung/Ziel	Steig
11:27	R10	Blieskastel Busbahnhof	A
11:27	MS3	Sarreguemines	E
11:35	507	Bliesmengen-Bolchen Schule	C
11:35	507	St. Ingbert Rendezvous-Platz	D
11:35	R10	Saarbrücken Hbf	B
11:35	557	Walsheim Im Pfarrgarten	E
12:27	507	Bliesmengen-Bolchen Schule	C
12:27	R10	Blieskastel Busbahnhof	A
12:32	MS3	Homburg Hbf	E
12:35	507	St. Ingbert Rendezvous-Platz	D

Alle Angaben ohne Gewähr

**www.saarfahrplan.de**

Ihre Online-Fahrplanauskunft fürs Saarland

**saarvv**

Besser fahren im Saarländischen Verkehrsverbund mit dem einfachen Saar-Tarif. Infos bei den Verkehrsunternehmen oder unter [www.saarvv.de](http://www.saarvv.de)

Weitere Informationen im Internet unter [www.multimedienstationen.de](http://www.multimedienstationen.de) oder mit einer E-Mail an: [verkehrstelematik@telekom.de](mailto:verkehrstelematik@telekom.de)

Erleben, was verbindet.



# TeleStation

## Fahrgastinformation

Variable Anzeigen der Abfahrtszeiten  
(mit/ohne Infofeld).

Linie	Richtung	in Min
94	Niederwartha	2
94	Postplatz	3
10	Striesen	6
6	Wölfnitz	9
2	Gorbitz	10

Linie	Richtung	in Min
94	Niederwartha	2
94	Postplatz	3
10	Striesen	6
6	Wölfnitz	9
2	Gorbitz	10
94	Niederwartha	15
94	Postplatz	20
10	Striesen	23
6	Wölfnitz	35
2	Gorbitz	50

Linie	Richtung	in Min
94	Niederwartha	2
94	Postplatz	3
10	Striesen	6
6	Wölfnitz	9
2	Gorbitz	10
94	Niederwartha	15
94	Postplatz	20
10	Striesen	23
6	Wölfnitz	35
2	Gorbitz	50
94	Niederwartha	2
94	Postplatz	3
10	Striesen	6
6	Wölfnitz	9
2	Gorbitz	10
94	Niederwartha	15
94	Postplatz	20
10	Striesen	23

Skalierbarkeit der Frames.

Abfahrt	Linie	Richtung/Ziel	Stoß
11:27	R10	Blieskastel Busbahnhof	A
11:27	MS3	Sarreguemines	E
11:35	507	Bliesmengen-Bolchen Schule	C
11:35	507	St. Ingbert Rendezvous-Platz	D
11:35	R10	Saarbrücken Hbf	B
11:35	557	Walsheim im Parkgarten	E
12:27	507	Bliesmengen-Bolchen Schule	C
12:27	R10	Blieskastel Busbahnhof	A
12:32	MS3	Homburg Hbf	E
12:35	507	St. Ingbert Rendezvous-Platz	D

CI/CD-gerechte Gestaltung des Verkehrsraumes  
(Logo, Farbe)

Hintergrund- / Schriftfarbe

Skalierbarkeit der Anzeige  
(mit / ohne Infofeld)

Grundsätzlich:- Abfahrtszeit-Anzeige variable  
(in x Min. oder 11:35 Uhr)

Bewegte Anzeige bei Überlänge

Haltestelle
<b>gdeburg Hauptbahnhof CITY C</b>

Herausgeber:  
Deutsche Telekom AG  
Postfach 20 00  
53105 Bonn