

1 Wegen Gleisbauarbeiten im Bereich des Alexanderplatzes ist der Straßenbahnverkehr über den Alexanderplatz für 2 Wochen unterbrochen.

Die betroffenen Linien fahren wie folgt:

- M4 Falkenberg bzw. Hohenschönhausen, Zingster Str.** ◄► S- Bhf Hackescher Markt
In beide Richtungen mit einer Umleitung über U-Bhf Rosa-Luxenburg-Platz – Alte Schönhauser Str. – Neue Schönhauser Str.
- M5 Hohenschönhausen, Zingster Str.** ◄► S- Bhf Hackescher Markt
In beide Richtungen mit einer Umleitung über U-Bhf Rosa-Luxenburg-Platz – Alte Schönhauser Str. – Neue Schönhauser Str.
- M6 Hellersdorf, Riesaer Str.** ◄► U- Bhf Schwartzkopffstr.
In beide Richtungen mit einer Umleitung über U-Bhf Rosa-Luxenburg-Platz – Alte Schönhauser Str. – Neue Schönhauser Str.

Es fahren für Sie Busse im Ersatzverkehr:

M4, M5, M6 S- Bhf Hackescher Markt ◄► Mollstr./Otto-Braun-Str.

Strecke:

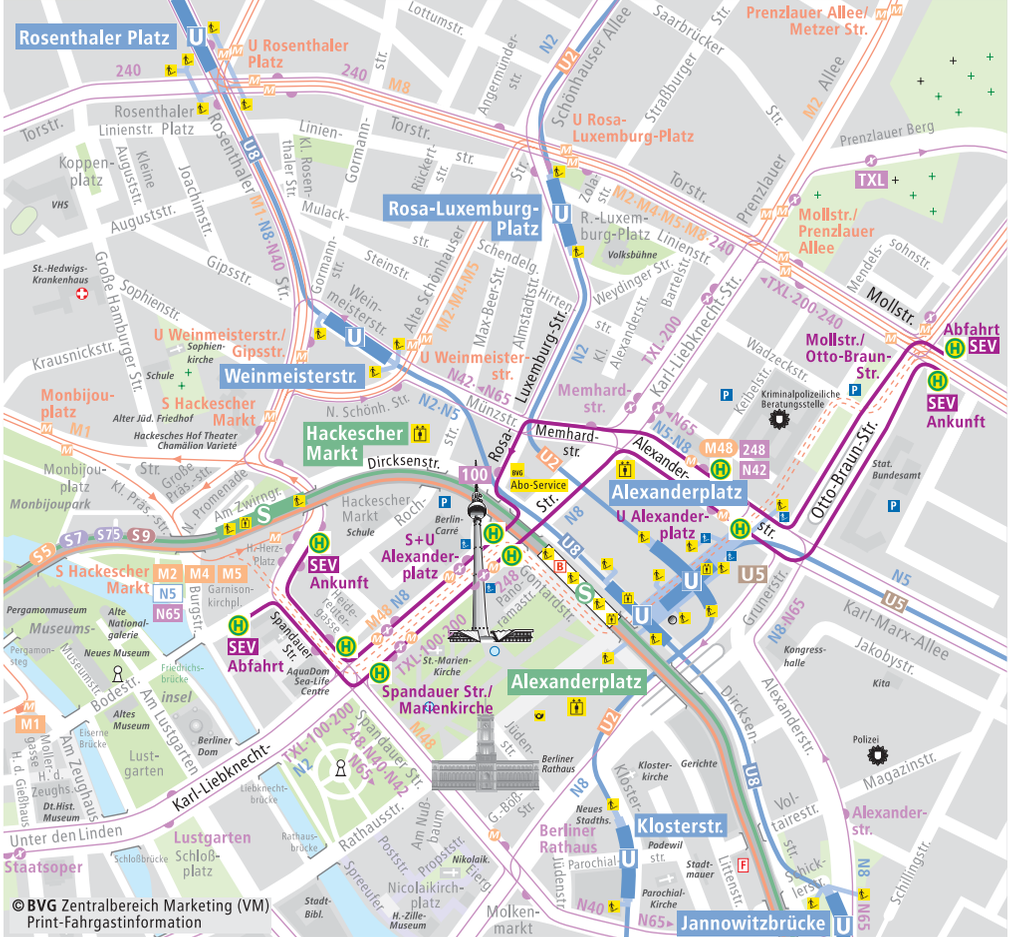
In beide Richtungen über Mollstr. ◄► Otto-Braun-Str. ◄► Alexanderstr. ► Memhardstr. ► Rosa-Luxemburg-Str. ► Dirksenstr. ► Karl-Liebknecht-Str. ◄► Spandauer Str.

Unsere Fahrempfehlung:

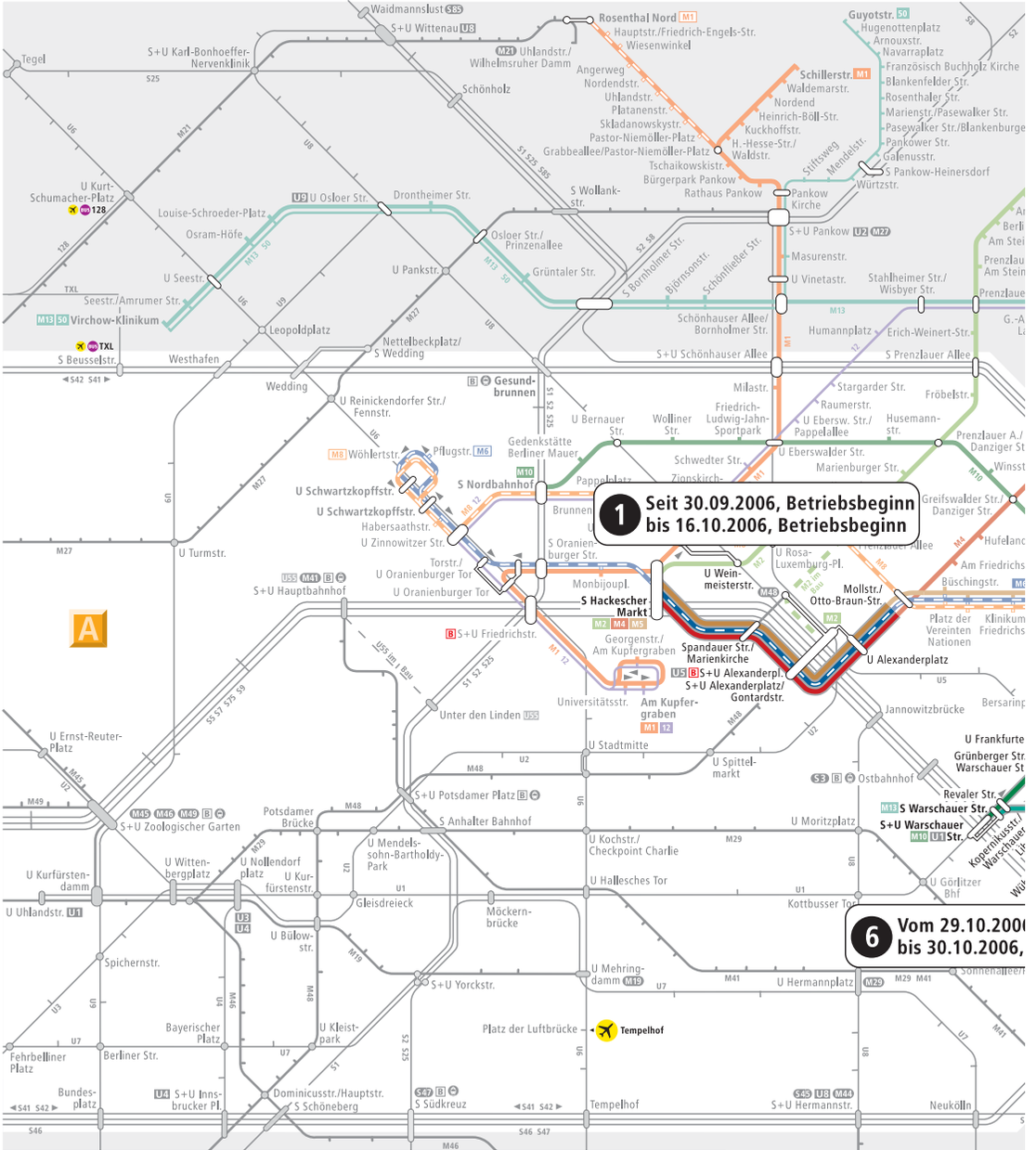
Für Fahrgäste der M6 ist kein Ersatzverkehr zwischen Landsberger Allee/ Petersburger Str. und U- Bhf Schwartzkopffstr. eingerichtet. Wir bieten für Sie einen verstärkten Fahrzeugeinsatz auf der M5 zwischen Landsberger Allee/Petersburger Str. und S- Bhf Hackescher Markt an. Bitte nutzen Sie zwischen S- Bhf Hackescher Markt und U- Bhf Oranienburger Tor die M1 und zwischen U- Bhf Oranienburger Tor und U- Bhf Schwartzkopffstr. die U6.



Übersichtsplan der Gleisbauarbeiten am Alexanderplatz



Baumaßnahmen



1 Seit 30.09.2006, Betriebsbeginn bis 16.10.2006, Betriebsbeginn

6 Vom 29.10.2006 bis 30.10.2006

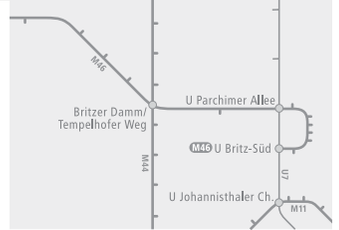
M MetroTram

- M1** Rosenthal Nord oder Niederschönhausen, Schillerstr. ↔ Mitte, Am Kupfergraben
- M2** Heinersdorf ↔ S Hackescher Markt
- M3** Hohenschönhausen, Zingster Str. oder Falkenberg ↔ S Hackescher Markt
- M4** Hohenschönhausen, Zingster Str. ↔ S Hackescher Markt
- M5** Heinersdorf, Riesaer Str. ↔ U Schwartzkopffstr.
- M6** Ahrensfelde ↔ U Schwartzkopffstr.
- M10** S Nordbahnhof ↔ S+U Warschauer Str.
- M13** Wedding, Virchow-Klinikum ↔ S Warschauer Str.
- M17** Falkenberg ↔ S Köpenick

Tram Straßenbahn

- 17** Weißensee, Pasedagplatz ↔ Mitte, Am Kupfergraben
- 18** Ahrensfelde ↔ S+U Frankfurter Allee
- 19** Hellersdorf, Riesaer Str. ↔ S+U Lichtenberg/Gudrunstr.
- 21** S+U Lichtenberg/Gudrunstr. ↔ S Schöneweide
- 22** Weißensee, Pasedagplatz ↔ Krankenhaus Köpenick
- 27** S Schöneweide ↔ Betriebshof Lichtenberg
- 30** Französisch Buchholz, Guyotstr. ↔ Prenzlauer Berg, Björnsonstr. (↔ Wedding, Virchow-Klinikum)
- 60** S Adlershof ↔ Friedrichshagen, Altes Wasserwerk
- 61** S Adlershof ↔ Rahnsdorf/Waldschäke
- 62** Wendenschloß ↔ S Mahlsdorf
- 63** Johannisthal, Haackelstr. ↔ S Köpenick
- 67** S Schöneweide ↔ Krankenhaus Köpenick
- 68** S Köpenick ↔ Alt-Schmöckwitz

2 Barrierefrei durch Berlin
MetroTram/Tram nicht alle Fahrten barrierefrei

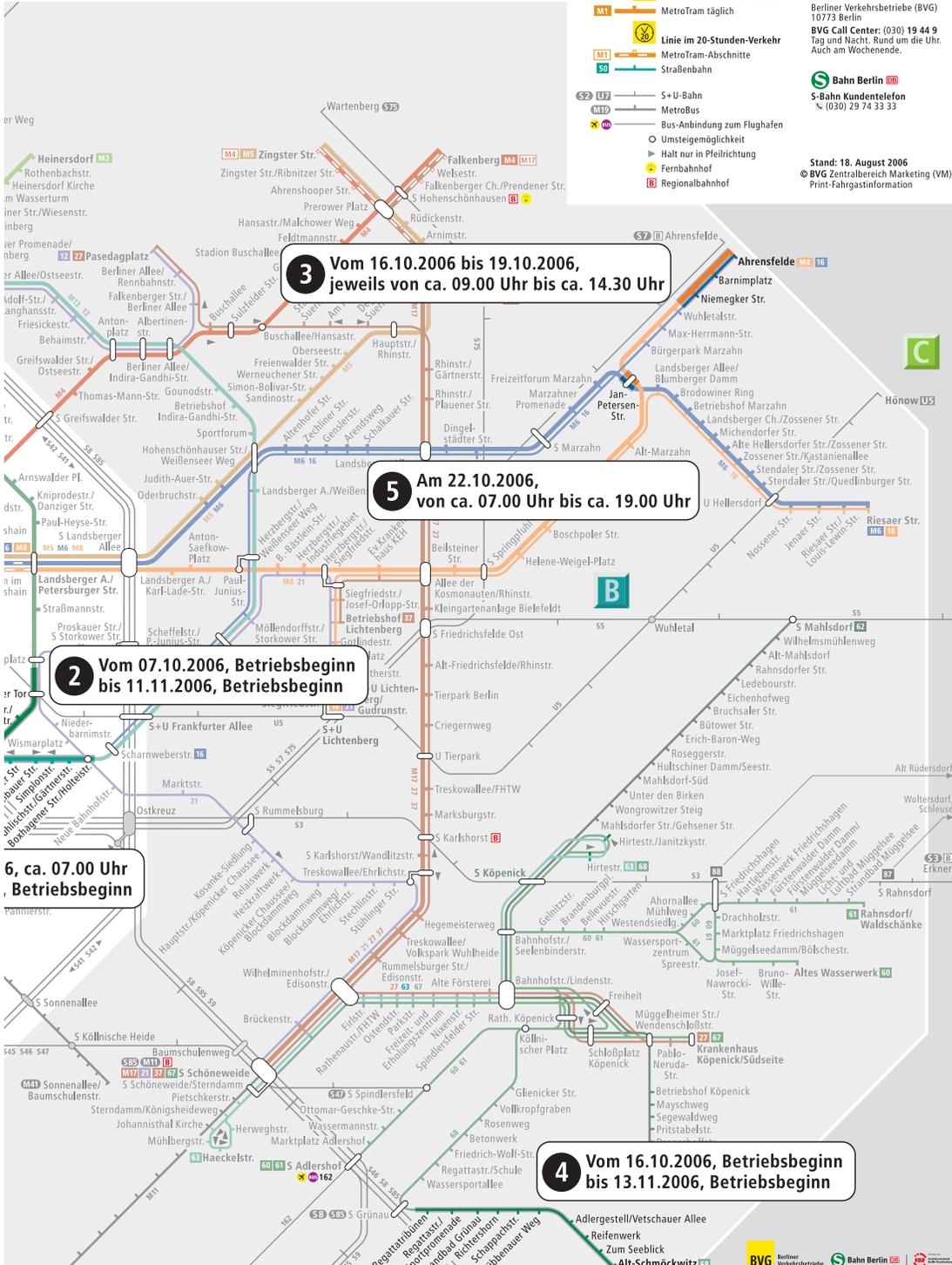


- Linie im 24-Stunden-Verkehr
Metrotram täglich
- Linie im 20-Stunden-Verkehr
Metrotram-Abschnitte
- Straßenbahn
- S+U-Bahn
- Metrobus
- Bus-Anbindung zum Flughafen
- Umsteigemöglichkeit
- Halt nur in Pfeilrichtung
- Fernbahnhof
- Regionalbahnhof

BVG
 Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)
 10773 Berlin
BVG Call Center: (030) 19 44 9
 Tag und Nacht. Rund um die Uhr.
 Auch am Wochenende.

S-Bahn Berlin
S-Bahn Kundentelefon
 ☎ (030) 29 74 33 33

Stand: 18. August 2006
 © BVG Zentralbereich Marketing (VM)
 Print-Fahrgastinformation



3 Vom 16.10.2006 bis 19.10.2006,
 jeweils von ca. 09.00 Uhr bis ca. 14.30 Uhr

5 Am 22.10.2006,
 von ca. 07.00 Uhr bis ca. 19.00 Uhr

2 Vom 07.10.2006, Betriebsbeginn
 bis 11.11.2006, Betriebsbeginn

6, ca. 07.00 Uhr
 Betriebsbeginn

4 Vom 16.10.2006, Betriebsbeginn
 bis 13.11.2006, Betriebsbeginn

6 Gleisbauarbeiten in der Kopernikusstr.

Die betroffene Linie fährt wie folgt:

M13 Wedding, Virchow-Klinikum

◄► S- u. U- Bhf Frankfurter Allee

Es fahren für Sie Busse im Ersatzverkehr:

M13 S- Bhf Warschauer Str.

◄► S- u. U- Bhf Frankfurter Allee

