

# UMLEITUNG BUSLINIEN 31, 38 UND 42

## Montag, 6. März bis Sonntag, 27. August 2023 (Betriebsschluss)

Die Bauarbeiten in der Grenzacherstrasse sind bald vorbei. Nun folgt der intensive Abschluss der Arbeiten. Aus diesem Grund ist die Grenzacherstrasse zwischen **Montag, 6. März und Sonntag, 27. August 2023** (Betriebsschluss) in beide Fahrtrichtungen gesperrt. Dies im Abschnitt zwischen Peter Rot-Strasse und Schwarzwaldstrasse. Alle betroffenen Buslinien werden umgeleitet.

Auskünfte für mobilitätseingeschränkte Fahrgäste erhalten Sie in unserem Kundenzentrum am Barfüsserplatz oder unter **Tel. 061 685 14 14**.

Bitte planen Sie genügend Zeit für Ihre Fahrten ein, insbesondere zu Beginn der Bauarbeiten. Wir bitten Sie um Verständnis und wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

### Ihre BVB

## Betriebliche Änderungen



Ab Wettsteinplatz – Rosengartenweg – **Peter Rot-Strasse** – **Wettsteinallee** – Tinguely Museum (Haltestelle Linie 36 in Richtung St. Jakob resp. Badischer Bahnhof) – Rankstrasse – Otto Wenk-Platz resp. Wyhlen Siedlung und zurück.

Die Haltestellen Peter Rot-Strasse, Wettsteinallee und Hoffmann La-Roche werden nicht bedient.



### Morgens:

**Fahrtrichtung Bettingen Dorf:** Bahnhof SBB – Tinguely Museum – Kreisel Peter Rot-Strasse (wendet dort, keine Haltestelle) – Wettsteinallee (Haltestelle Linie 34) – Im Heimatland und weiter nach Bettingen Dorf.

**Fahrtrichtung Bahnhof SBB:** Bettingen Dorf – Im Heimatland – Tinguely Museum – Bahnhof SBB

### Abends:

**Fahrtrichtung Bahnhof SBB:** Bettingen Dorf – Im Heimatland – Wettsteinallee (Haltestelle Linie 36) – Tinguely Museum – Bahnhof SBB

**Fahrtrichtung Bettingen Dorf:** Bahnhof SBB – Tinguely Museum – Im Heimatland – Bettingen Dorf

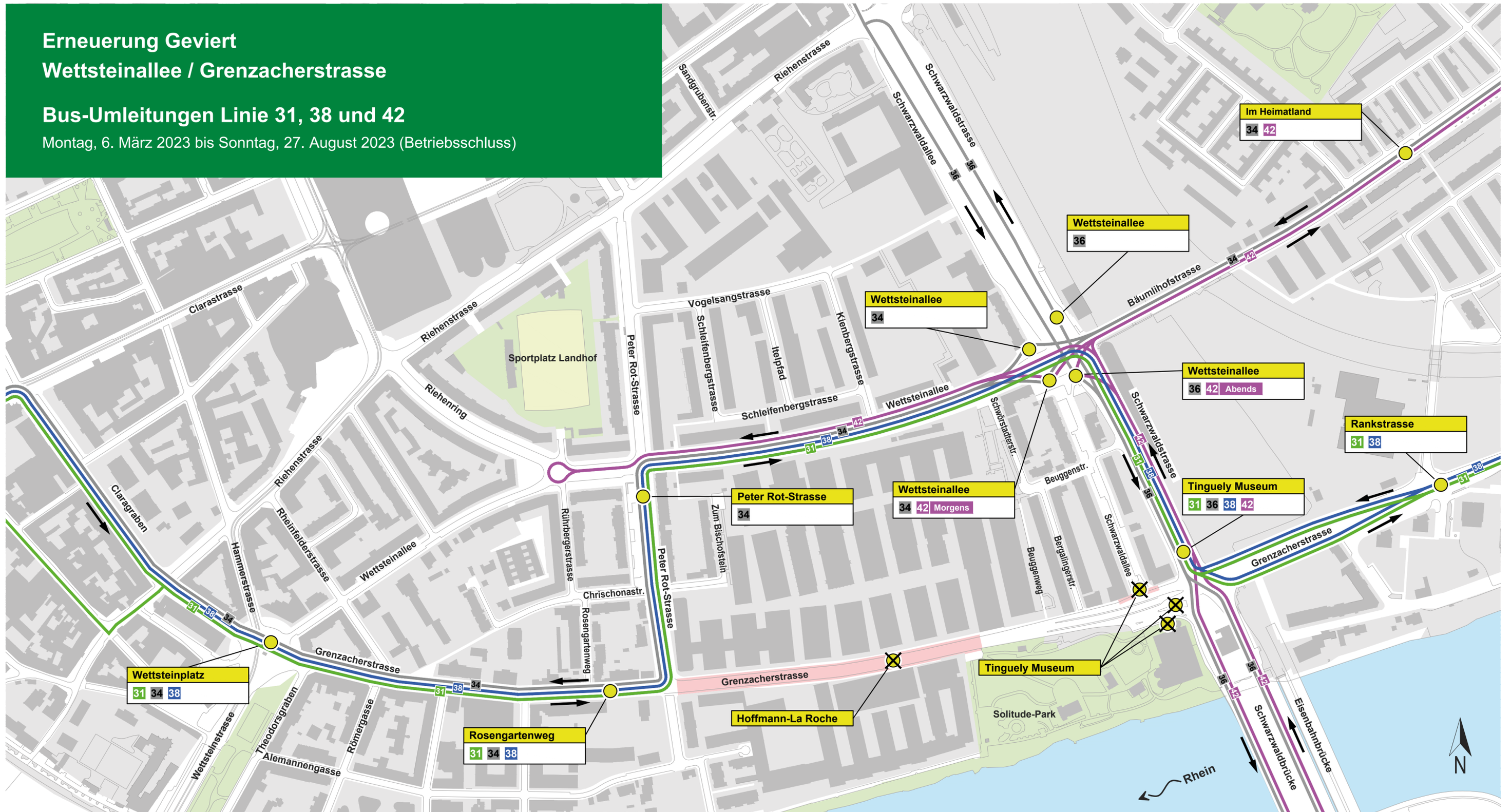


# UMLEITUNG BUSLINIEN 31, 38 UND 42

Erneuerung Geviert  
Wettsteinallee / Grenzacherstrasse

Bus-Umleitungen Linie 31, 38 und 42

Montag, 6. März 2023 bis Sonntag, 27. August 2023 (Betriebschluss)



34 36 verkehren normal

31 38 42 werden umgeleitet

Haltestelle aufgehoben

Baustellenbereich