



N91

Hauptbahnhof - Wilhelmstraße - Lustnau - Herrlesberg - Pfrondorf - Lustnau - Nonnenhaus - Hauptbahnhof



TüBus GmbH, Eisenhutstr. 6, 72072 Tübingen, Tel.: 07071/157-157, E-Mail: tuebus@swtue.de, Internet: www.tuebus.de

gültig in der Nacht 05./06.07.2025

täglich

Fahrt	91001	91002	91003	91004
VERKEHRSHINWEIS				N1
Tübingen Hauptbahnhof C	ab 01.00	02.00	03.00	04.00
- Neckarbrücke	01.01	02.01	03.01	04.01
- Wilhelmstraße	01.01	02.01	03.01	04.01
- Uni/Neue Aula	01.02	02.02	03.02	04.02
- Lothar-Meyer-Bau	01.04	02.04	03.04	04.04
- Pauline-Krone-Heim	01.05	02.05	03.05	04.05
- Landhausstraße	01.06	02.06	03.06	04.06
- Benzstraße	01.06	02.06	03.06	04.06
- Dorfstraße	01.07	02.07	03.07	04.07
- Steige	01.09	02.09	03.09	04.09
- Wolfsbaumweg	01.10	02.10	03.10	04.10
- Gottfried-Pressel-Weg	01.10	02.10	03.10	04.10
- Bertha-von-Suttner-Straße	01.11	02.11	03.11	04.11
- Herrlesberg	01.12	02.12	03.12	04.12
- Käthe-Kollwitz-Straße	01.12	02.12	03.12	04.12
- Stauden	01.13	02.13	03.13	04.13
- Stäudach	01.14	02.14	03.14	04.14
Pfrondorf Zollernstraße	01.17	02.17	03.17	04.17
- Seestraße	01.18	02.18	03.18	04.18
- Steinbruchstraße	01.18	02.18	03.18	04.18
- Lindenstraße	01.19	02.19	03.19	04.19
- Schönbuchhalle	01.20	02.20	03.20	04.20
- Maienfeldstraße	01.20	02.20	03.20	04.20
- Rathaus	01.21	02.21	03.21	04.21
- Steinbruchstraße	01.21	02.21	03.21	04.21
- Seestraße	01.22	02.22	03.22	04.22
- Zollernstraße	01.22	02.22	03.22	04.22
Tübingen Eichhaldenstraße	01.25	02.25	03.25	04.25
- Neuhaldenstraße	01.26	02.26	03.26	04.26
- Jürgensenstraße	01.26	02.26	03.26	04.26
- Stuttgarter Straße	01.27	02.27	03.27	04.27
- Landhausstraße	01.28	02.28	03.28	04.28
- Pauline-Krone-Heim	01.28	02.28	03.28	04.28
- Mohlstraße	01.29	02.29	03.29	04.29
- Hölderlinstraße	01.30	02.30	03.30	04.30
- Stadtgraben	01.31	02.31	03.31	04.31
- Nonnenhaus	01.31	02.31	03.31	04.31
- Neckarbrücke	01.33	02.33	03.33	04.33
- Hauptbahnhof J	an 01.35	02.35	03.35	04.35

ZEICHENERKLÄRUNG: N1 = verkehrt nur Nächte Do/Fr, Fr/Sa, Sa/So und Nächte vor Feiertagen

Weiterfahrt am Hauptbahnhof als Linie N96.