

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

www.vvs.de // www.ssb-ag.de

S-Bahn

Ab Hauptbahnhof Stuttgart fahren alle S-Bahn-Linien durchschnittlich im 5-Minuten-Takt zu uns:

(Richtung Herrenberg)

S1 (Richtung Filderstadt)

S2 (Richtung Flughafen/Messe)

S3 (Richtung Schwabstraße)

An der **S4 S5 S6 S60** Haltestelle „Feuersee“ aussteigen. Vom Hauptbahnhof Stuttgart ist die Haltestelle Feuersee nur zwei Haltestellen entfernt. Bitte den Ausgang „Silberburgstr./Schlossstr.“ nutzen.

→ Der Fußweg zur Herzogstraße 6 A beträgt ca. 3 min (ca. 250 m/siehe Karte).

Stadtbahn

Die nächstgelegenen Haltestellen sind **Stadtmitte/Rotebühlplatz (U2, U4, U11, U14)**, **Berliner Platz (Hohe Straße) (U2, U4, U11, U14)** und **Schloss-/Johannesstraße (U2, U29, U34)**.

→ Der Fußweg zur Herzogstraße 6 A beträgt ca. 6 min (jeweils ca. 500 m).

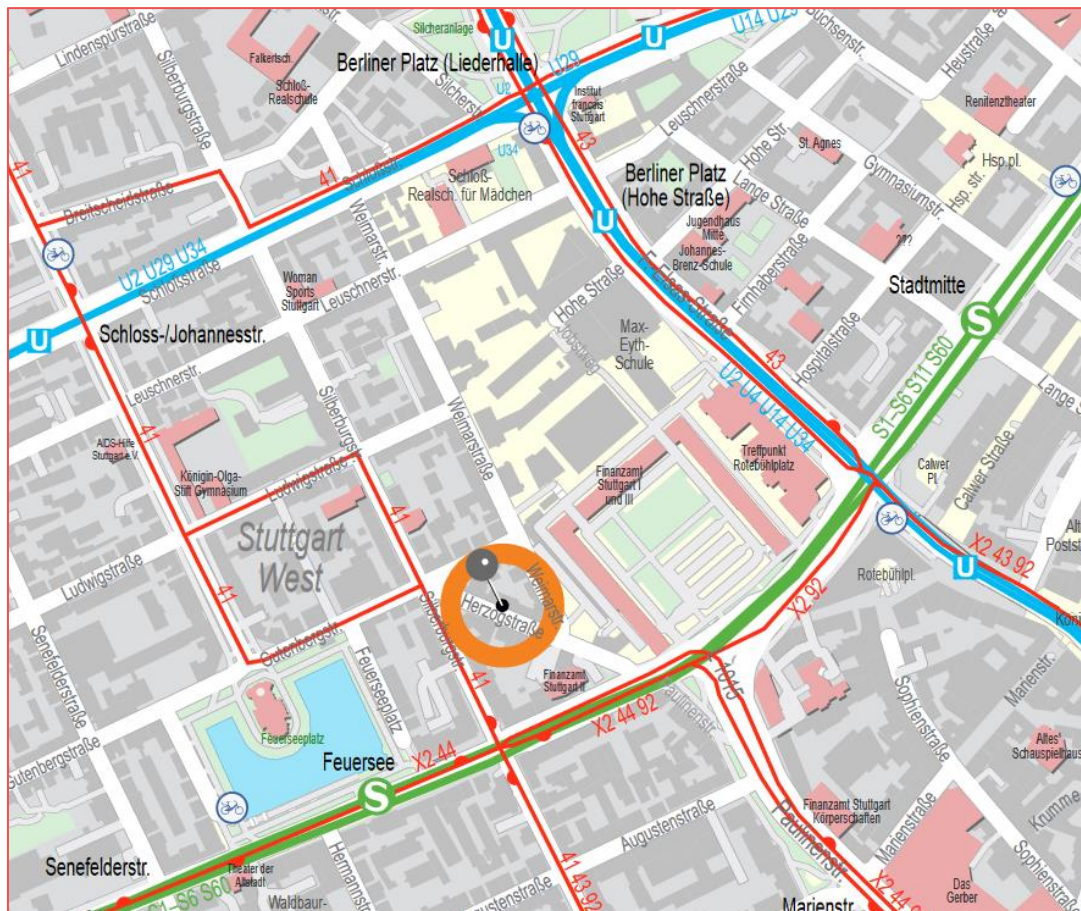
Bus

Die nächstgelegene Haltestelle „Feuersee“ wird regelmäßig von den Buslinien **41, 43, 44, 92** und **X2** angefahren.

→ Der Fußweg zur Herzogstraße 6 A beträgt ca. 3 min (ca. 250 m/siehe Karte).

Weitere Möglichkeiten

Nutzen Sie auch die sharing-Alternativen in Stuttgart, z.B. **car2go** (www.car2go.com), **Stadtmobil** (<https://stuttgart.stadtmobil.de>), **RegioRadStuttgart** (www.regioradstuttgart.de), **stella-sharing** (www.stella-sharing.de).



Mit dem Auto

- > Richtung Stuttgart Stadtmitte/Hauptbahnhof.
- > Am Rotebühlplatz weiter geradeaus in die Rotebühlstraße.
- > Nach ca. 400 m an der Ampel (Kreuzung Rotebühlstr./Silberburgstr.) rechts in die Silberburgstraße einbiegen.
- > Am ersten Kreisverkehr scharf rechts in die Herzogstraße einbiegen.
(Achtung: Das Gebäude Herzogstraße 6 A befindet sich in einem Einbahnstraßen-Abschnitt und ist nur aus nördlicher Richtung einfahrbar!).
- > Das Gebäude Herzogstraße 6 A befindet sich auf der linken Straßenseite.
- > Die Einfahrt zu unserer kostenlosen Tiefgarage ist gekennzeichnet. Es stehen Ihnen drei Besucherparkplätze direkt nach der Einfahrt ins 1. UG zur Verfügung. Sollten diese belegt sein, dürfen andere freie Parkplätze genutzt werden.

