2.

Für Android:

A) Suche einer barrierefreien Verbindung (Android)



Bevor Sie eine Verbindungsanfrage starten, können Sie über das Antippen der drei Punkte die Einstellungen für barrierefreie Verbindungen konfigurieren!

Auch wenn Sie die App schließen, bleiben diese Einstellungen bestehen und sind bei der nächsten Verbindungssuche wieder verfügbar.

	🕨 🕬 🛜 📶 ^{56%} 🖬 12:51
≡ Verbindu	Punkt hinzufügen (via)
Schwabstraße	Einstellungen ändern
SSB-Zentrum,	Neue Fahrt
Abfahrt Mi., 22	2.05.2019 um 12:51
AN	FORDERN
VERLAUF	AVORITEN VVS TICKER
Schwabstraße, SSSB-Zentrum, Stu	tuttgart uttgart

Tippen Sie "Einstellungen ändern" an, um das Einstellungsmenü aufzurufen.



🕞 🙋 🐖 🛔 📂 🛛 👬 🛜 📶 96% 📩 14:35

Fahrplanauskunft Einstellungen (Standard) Verkehrsmittel Alle Verbindungen zeitkürzeste Fahrradmitnahme Barrierefrei Barrierefreie Zu-, Aus- und \checkmark Umstiegshaltestellen nutzen Aufzüge, Rolltreppen und ebenerdige \checkmark Umstiege anzeigen Fußwege Gehgeschwindigkeit normal Fußwegzeit 15 min Steigungen möglichst vermeiden \checkmark

Setzen Sie ein Häkchen bei "Barrierefreie Zu-, Aus- und Umstiegshaltestellen nutzen", damit unsere Fahrplanauskunft für Sie eine Verbindung berechnet, bei der Sie nach Möglichkeit keine Stufen und Treppen überwinden müssen.

Setzen Sie ein Häkchen bei "Aufzüge, Rolltreppen und ebenerdige Umstiege Anzeigen", um durch Symbole dargestellt zu bekommen, wie Sie vor Ort den Bahn- oder Bussteig erreichen oder verlassen können. 4. Die barrierefreien Zugangsmöglichkeiten zu den Bahn- und Bussteigen werden durch folgende Symbole gekennzeichnet:



6.



Wenn Sie die barrierefreien Sucheinstellungen ausgewählt haben, kehren Sie zur Verbindungssuche zurück (bei Android über die Zurück-Taste des Smartphones, bei iOS über die Zurück-Button oben links in der App).

Geben Sie dann Start und Ziel ihrer Verbindung ein und tippen Sie auf "Anfordern"!

🖪 坐 坐 🖬 🗹 🗹 📟 🔅 🐼 🛜 📶 42% 🖥 14:41 Ihre Fahrten Start Schwabstraße, Stuttgart Ø Ziel SSB-Zentrum, Stuttgart Datum 22.05.2019, Abfahrt 14:41 Früher Später **14:43** - 15:02 🕒 00:19 A 2,37 € S1 U8 14:55 - 15:16 🕒 00:21 A 2,37 € S1 U3 **15:01** - **15:24** ^(L) 00:23 2,37 € S2 81 U12 **15:01** - **15:26** () 00:25 2,37 € S2 U3 15:10 - 15:34 🕒 00:24 2,37 € SS1 🔤 81 🚺 U12 15:10 - 15:36 🕒 00:26 2,37 € S1 U3 Zeige geplante Fahrten

Auf diese Weise erhalten Sie Fahrtvorschläge, die möglichst nur barrierefreie Zu-, Aus- und Umstiege beinhalten.

Durch Tippen auf die Vorschläge lassen sich Details zur jeweiligen Fahrt anzeigen.



Hier wird die mit Symbolen dargestellt, auf welche Weise der Bahn- oder Bussteig zugänglich ist.

B) Weitere Einstellungen, die bei der barrierefreien Verbindungssuche helfen können (Android)

1.	G 🛱 🐖 🛔 🖌 🛛 🕬 🕈	🗿 📶 96% 📩 14:35		
	\equiv Fahrplanauskunft	: :		
	Einstellungen (Standard)			
	Verkehrsmittel	Alle		
	Verbindungen	zeitkürzeste		
	Fahrradmitnahme			
	Barrierefrei			
	Barrierefreie Zu-, Aus- und Umstiegshaltestellen nutzen			
	Aufzüge, Rolltreppen und ebenerdige 🔽 Umstiege anzeigen			
	Fußwege			
	Gehgeschwindigkeit	normal		
	Fußwegzeit	15 min		
	Steigungen möglichst vern	neiden 🔽		

In dem unter A) gezeigten Einstellungsmenü finden Sie auch weitere Einstellungen, die Ihnen helfen, barrierefreie Verbindungen zu finden.

Bei manchen Verbindungen gibt es kurze Streckenabschnitte, die nicht mit öffentlichen Verkehrsmitteln zurückgelegt werden können. "Steigungen möglichst vermeiden" ist deshalb immer schon voreingestellt!



Verbindungen: voreingestellt ist hier immer "zeitkürzeste". Gesucht wird Ihnen daher immer die schnellste Verbindung. Sie können aber auch "mit wenigen Umstiegen" auswählen, wenn Sie eine Verbindung möchten, bei Sie weniger oft umsteigen müssen.



Unter "Gehgeschwindigkeit" ist immer "normal" voreingestellt. Wählen Sie z. B. "langsam/mit schwerem Gepäck" aus, wenn Sie bei Umstiegen usw. mehr Zeit benötigen.



Wenn Sie eine Verbindung suchen und als Start und/oder Ziel eine Adresse anstatt einer Haltestelle eingeben, gibt es normalerweise Wege zwischen dem Start und der Abfahrtshaltestelle oder der Ankunftshaltestelle und dem Ziel, die nicht mit öffentlichen Verkehrsmitteln zurückgelegt werden können. Wenn Sie die "Fußwegzeit" von den voreingestellten 15 Minuten auf 10 oder 5 Minuten reduzieren, sucht unsere Fahrplanauskunft Ihnen Verbindungen von einer Abfahrtshaltestelle, die näher an Ihrer Start- oder Zieladresse liegen.

C) Verbund-Schienennetz barrierefrei (Android)



D) VVS barrierefrei (Android)

1

	\equiv Verbindungen \oplus \Box :
	Constraint
	(H) Haltestelle
	Tickets
	Meldungen
	Linien
	🕅 Live Karte
	🗱 Netzpläne
	PR Park and Ride
	🕭 VVS barrierefrei
	CombiTicket Partner
	a News
L	



Unter der Rubrik "VVS barrierefrei" in der Sidebar der VVS-App (Android) finden Sie auch unseren Schienennetzplan mit Informationen zu den barrierefreien S-Bahn- und U-Bahnhaltestellen. Außerdem stellen wir Ihnen hier Detailkarten aller barrierefreien Haltestellen zur Verfügung. Darüber hinaus finden Sie hier nähere Informationen z. B. zur Funktionsweise der Aufzugsmeldungen, zum barrierefreien Routing, zur Sprachfunktion der App und Links zu weiteren Angeboten rund um die Barrierefreiheit.

2.

Für iOS:

A) Suche einer barrierefreien Verbindung (iOS)



Bevor Sie eine Verbindungsanfrage starten, können Sie über das Antippen der drei Punkte die Einstellungen für barrierefreie Verbindungen konfigurieren!

Auch wenn Sie die App schließen, bleiben diese Einstellungen bestehen und sind bei der nächsten Verbindungssuche wieder verfügbar.

SIM fehlt 🗢	14:35		D
	Verbindungen		
Start		•••	t
Ziel		•••	
Abfahrt	Fr, 16.08.19 um 1	4:35	>
	Anfordern		
Pur	nkt hinzufügen (vi	a)	
Eir	nstellungen änder	n)
	Neue Fahrt		
We man and a second	Abbrechen		

Tippen Sie "Einstellungen ändern" an, um das Einstellungsmenü aufzurufen.



Schieben Sie den Regler bei "Barrierefreie Zu-, Aus- und Umstiegshaltestellen nutzen" nach rechts, damit unsere Fahrplanauskunft für Sie eine Verbindung berechnet, bei der Sie nach Möglichkeit keine Stufen und Treppen überwinden müssen.

Schieben Sie den Regler bei "Aufzüge, Rolltreppen und ebenerdige Umstiege Anzeigen" nach rechts, um durch Symbole dargestellt zu bekommen, wie Sie vor Ort den Bahn- oder Bussteig erreichen oder verlassen können. Die barrierefreien Zugangsmöglichkeiten zu den Bahn- und Bussteigen werden durch folgende Symbole gekennzeichnet:







4.

Eine Rampe ist vorhanden

Die Haltestelle ist ebenerdig zugänglich



Wenn Sie die barrierefreien Sucheinstellungen ausgewählt haben, kehren Sie zur Verbindungssuche zurück (bei Android über die Zurück-Taste des Smartphones, bei iOS über die Zurück-Button oben links in der App).

Geben Sie dann Start und Ziel ihrer Verbindung ein und tippen Sie auf "Anfordern"!

6.	SIM fehlt 奈 14:40	
	〈 Zurück Ihre Fahrten	•••
	StartSchwabstraße, StuttgartZielSSB-Zentrum, StuttgartDatum16.08.2019, Abfahrt 14:39	¢
	Früher Später	•
	14:40 - 15:11 [©] 00:31 S S3 U U12	2,37 €
	14:51 - 15:21 ☉ 00:30 S S1 U U12 012	2,37 €
	14:52 - 15:29 00:37 (S) S5 U U6 U U8	2,37€
	15:00 - 15:31 (b) 00:31 (c) S2 (U) U12 (i)	2,37€
	15:01 - 15:36 ⓑ 00:35 S S21 ⋃ U3	2,37 €
	<u>15:01</u> - 15:34 ^(b) 00:33	
	Image: Weight of the second	••• Mehr

Auf diese Weise erhalten Sie Fahrtvorschläge, die möglichst nur barrierefreie Zu-, Aus- und Umstiege beinhalten.

Durch Tippen auf die Vorschläge lassen sich Details zur jeweiligen Fahrt anzeigen.



Hier wird die mit Symbolen dargestellt, auf welche Weise der Bahn- oder Bussteig zugänglich ist.

B) Weitere Einstellungen, die bei der barrierefreien Verbindungssuche helfen können (iOS)

Ι.	SIM fehlt 🗢 14:38 💷				
	Fahrplanauskunft Fertig •••				
	Verbindungsoptionen zeitkürzeste >				
	Verkehrsmittel alle >				
	Fahrradmitnahme				
	Barrierefrei				
	Barrierefreie Zu-, Aus- und Umstiegshaltestellen nutzen Aufzüge, Rolltreppen, Rampen und ebenerdige Umstiege anzeigen				
	Fußwege				
	Gehgeschwindigkeit normal >				
	Fußwegzeit 15 min >				
	Steigungen möglichst vermeiden				
	Oracle Oracle				

In dem unter A) gezeigten Einstellungsmenü finden Sie auch weitere Einstellungen, die Ihnen helfen, barrierefreie Verbindungen zu finden.

Bei manchen Verbindungen gibt es kurze Streckenabschnitte, die nicht mit öffentlichen Verkehrsmitteln zurückgelegt werden können. "Steigungen möglichst vermeiden" ist deshalb immer schon voreingestellt!



Verbindungen: voreingestellt ist hier immer "zeitkürzeste". Gesucht wird Ihnen daher immer die schnellste Verbindung. Sie können aber auch "mit wenigen Umstiegen" auswählen, wenn Sie eine Verbindung möchten, bei Sie weniger oft umsteigen müssen.

SIM fehlt	>	14:43		
<	Gehge	schwin	digkeit	
normal				
schnell				
langsan	ı			~
A-B	B		0	
Verbindungen A	bfahrt/Ankunft	Tickets	Meldungen	Mehr

Unter "Gehgeschwindigkeit" ist immer "normal" voreingestellt. Wählen Sie z. B. "langsam" aus, wenn Sie bei Umstiegen usw. mehr Zeit benötigen.

SIM fehlt 🤻	₽	14:43		
Zurüc	k Fu	ßwegz	eit	
Maximal zu/ab Ha	vegzeit			
5 min				
10 min				
15 min				~
30 min				
45 min				
60 min				
⊘- ₿	Н		0	•••
Verbindungen A	bfahrt/Ankunft	Tickets	Meldungen	Mehr

Wenn Sie eine Verbindung suchen und als Start und/oder Ziel eine Adresse anstatt einer Haltestelle eingeben, gibt es normalerweise Wege zwischen dem Start und der Abfahrtshaltestelle oder der Ankunftshaltestelle und dem Ziel, die nicht mit öffentlichen Verkehrsmitteln zurückgelegt werden können. Wenn Sie die "Fußwegzeit" von den voreingestellten 15 Minuten auf 10 oder 5 Minuten reduzieren, sucht unsere Fahrplanauskunft Ihnen Verbindungen von einer Abfahrtshaltestelle, die näher an Ihrer Start- oder Zieladresse liegen.

C) Verbund-Schienennetz barrierefrei (iOS)



Wenn Sie unter "Mehr" (drei Punkte unten rechts) die Rubrik "Netzpläne" auswählen und dort "Mobilität für alle" antippen, erhalten Sie den barrierefreien Schienennetzplan.



D) VVS barrierefrei (iOS)





Unter der Rubrik "VVS barrierefrei" im Hauptmenü der VVS-App (iOS), das Sie über die drei Punkte unten rechts erreichen, finden Sie auch unseren Schienennetzplan mit Informationen zu den barrierefreien S-Bahn- und U-Bahnhaltestellen. Außerdem stellen wir Ihnen hier Detailkarten aller barrierefreien Haltestellen zur Verfügung. Darüber hinaus finden Sie hier nähere Informationen z. B. zur Funktionsweise der Aufzugsmeldungen, zum barrierefreien Routing, zur Sprachfunktion der App und Links zu weiteren Angeboten rund um die Barrierefreiheit.