

Peter-Ustinov-Schule

Charlottenburg-
Wilmerdorf
Schulwegsicherung

Eingang in der Kuno-Fischer-Straße	
Allgemeines	
Schulwegplan	-
Beförderung	-
Schülerlotsen	-
weitere Aus- und Eingänge	-
Fußverkehr	
Gehwegbreiten:	> 4,0 m
Beleuchtung:	gut
Zustand des Wegs:	gut
Barrierefreiheit Gehweg:	gut
Breite eingeschränkt:	Baumscheiben
Art der Querungen:	ungesichert
Sichtbeziehung Querung:	ungenügend
Taktile Barrierefreiheit Querung:	-
Absenkung:	-
Drängelgitter	nicht vorhanden
ÖPNV: Kuno-Fischer-Str. (Linie: M49)	
Barrierefreiheit Gehweg:	ausreichend
Querungen, Weg z. Haltestelle:	LSA (Anforderung)
Barrierefreiheit Querung:	gut
Breite Haltestellenbereiche:	gut
Radverkehr	
Art der RVA	T 30
Breite der RVA	-
Zustand der RVA	-
Abstellung	0 Anlagen im öff. Straßenraum 77 sonstige Anlagen auf Schulgelände
Kfz-Verkehr	
Straßennetzkategorie	Nebennetz
Verkehrsmengen	keine Zählraten verfügbar
Anzahl Fahrstreifen	2
Zulässige Höchstgeschwindigkeit	30
Baul. V.-Beruhigung	schmale Fahrbahn
Halteverbot	-
Warnschilder (Kinder, Schule, etc.)	136-10 (HINTER Haupteingang)

Mängelliste

- Fehlende geschwindigkeitsdämpfende Maßnahmen in Kuno-Fischer-Straße
- Fehlendes Halteverbot vor Schule
- Verkehrszeichen 136-10 befindet sich hinter Haupteingang
- Unzureichende Barrierefreiheit (Auffindbarkeit) an Haltestellen
- Fehlende Radverkehrsanlage an Neuer Kantstraße

Maßnahmenempfehlungen LK Argus

- Vorziehungen oder Halteverbot vor Schule
- Aufpflasterung in Zufahrt Kuno-Fischer-Straße
- Geschwindigkeitsdämpfende Maßnahmen (Neuköllner Kissen) in Kuno-Fischer-Straße
- Standort 136-10 prüfen

Charlottenburg-
Wilmerdorf

Schulwegsicherung

- Leitsystem zur Auffindbarkeit der Haltestelle / der Querung / der Schule entwickeln
- Anlage von Radverkehrsanlagen (entsprechend Mobilitätsgesetz) an Neuer Kantstraße
- Bedarf weiterer Radabstellanlagen (Anlehnbügel, Witterungsschutz) auf Vorziehung oder auf Kfz-Stellplätzen prüfen