## Anlage 2: Anforderungen an die Fahrzeuge

Merkmal		Kategorie A	Kategorie B	Kleinbus
Bauliche Anforderungen				
Bauart Innenraum		Niederflur-/ Low-Entry-Bus	-	Einstieg Niederflur
Einstiegshöhe (ggf. mit Einsatz der Kneeling-Funktion)	maximal	270 mm	380 mm	270 mm
Fahrgast-Kapazität (im Linienverkehr nach § 42 PBefG)	Gesamt (Sitz- und Stehplätze)	83 (mind.)	-	8 (mind.)
	Sitzplätze (ohne Fahrer)	38 (mind.)	-	8 (mind.)
Anzahl Türen	mindestens	2	2	1
Tür 1	Doppeltür	Z	Z	V
Tür 2	Doppeltür	V	Z	-
Lichte Weite Tür 1 / Tür 2	mindestens	750/1200 mm	-	1200 mm
Klapprampe an der Doppeltür		V	Z	V
Anzahl ausgewiesene Rollstuhlstell- plätze (mind. 900x1300 mm) mit geeigneter Sicherungsmöglichkeit in einer Ebene mit dem Gangboden	mindestens	1	-	1
Ausgewiesene Sitzplätze für mobilitätseingeschränkte Personen in Türnähe		V	٧	V
Fahrgastsitze mit Polster in einheitlichem Design		V	-	-
Sicherheit				
Anti-Schlupf-Regelung (ASR)		V	V	V
Anti-Blockier-System (ABS)		V	V	V
Bereifung	Die Bereifung muss stets den rechtl. Bestimmungen entsprechen. Siehe auch Ergänzendes Dokument Punkt 3!			
Ausreichende Zahl an Haltestangen		V	V	V
Haltestangen unmittelbar vor/hinter den Türen als taktile Haltestangen		V	-	V
Ausreichende Zahl an Haltegriffen an den Sitzen (gangseitig)		V	V	V
Befestigungsmöglichkeit für Roll- stühle, Kinderwagen o.Ä. und Rückenstütze für die Sondernutzungsfläche		V	-	V
Türsicherung durch Einklemm- schutz mit Reversiereinrichtung und Anfahrsperre		V	V	V

		_	<u> </u>			
Merkmal		Kategorie A	Kategorie B	Kleinbus		
Umweltstandards						
Abgasnorm		Euro VI	Euro IV	Euro VI		
Fahrzeugalter						
Alter der eingesetzten Fahrzeuge	maximal (in Jahren)	12	12	12		
Design						
Außendesign gem. Anlagen 3.1/3.2, bei Neufahrzeugen		V	W	V		
Kennzeichnung als Verkehrsmittel im VGN, sofern kein Außendesign gem. Anlagen 3.1 / 3.2		V	V	V		
Anforderungen an Vertrieb, Fahrzeugrechner und RBL-/ITCS-System						
Fahrzeugrechner, der - für den Fahrausweisverkauf genutzt wird; - in ein RBL-/ITCS-System eingebunden ist, das über die VDV- Schnittstellen 453 und 454 verfügt		V	W	V		
Zähltisch und Geldwechsler am Fahrerarbeitsplatz		V	V	V		
Anzahl Fahrausweisentwerter	mindestens	1	1	1		
Fahrgastinformation außen						
Digitale Fahrtzielanzeigen in LED-, LCD- oder Matrix-Ausführung		V	W	V		
Berücksichtigung der Belange sehbehinderter Fahrgäste (Schriftgröße, Kontrast, Reflexionsfreiheit)		V	V	V		
Frontseite: Größe der Anzeigefläche	mindestens (in mm)	1680 x 240	-	1200 x 200		
Frontseite: VGN-Liniennr. und Fahrtziel		V	V	V		
Einstiegsseite: VGN-Liniennr., Fahrtziel und -verlauf		V	V	Z		
Heckseite: VGN-Liniennr.		V	V	V		

Merkmal		Kategorie A	Kategorie B	Kleinbus		
Fahrgastinformation im Fahrzeug						
Optische Anzeige "Wagen hält" bei Haltewunsch und akustische Bestätigung		V	V	V		
Akust. Haltestellen- und Umsteigeansage		V	-	W		
Bordmikrofon und Lautsprecher für Ansagen		V	V	V		
Eing TFT-Monitore für die optische Anzeige der nächsten Haltestellen (Aufbau der Anzeige gemäß VGN- Standard)		V	-			
Sonstige Fahrzeugausrüstung						
Von allen Sitzplätzen erreichbare, optisch gut wahrnehmbare Haltewunschtaster		V	V	V		
Sicherstellung ständiger Kommunikationsmöglichkeit zwischen Leitstelle und Fahrpersonal während des Betriebszeitraumes		V	V	V		
Ausreichend dimensionierte Klimaanlage		V	-	V		
Ausreichend dimensionierte Heizungs- und Lüftungsanlage		V	V	V		
Handzettelbox DIN A5 für Infomaterial des Aufgabenträgers bzw. des VGN		V	-	V		

## Legende

V = Vorgabe

Z = zulässig

W = wünschenswert

- = keine Vorgabe