



# Lehrgangsübersicht OMNIplus WorkshopTraining 2026

## Kompetenzfeld Komfort/Aufbau

Experten	<b>S 01 724</b> Kältetechnik-Spezialisten	<b>T 81 724</b> Online-Vorbereitung für Training S 01 724	
	T 81 724 oder S 01 723		
Fortgeschritten	<b>T 81 723</b> Klimaanlagen Sachkunde	<b>S 01 720</b> – HLK Stadtbus	<b>S 01 721</b> HLK Überland- und Reisebus
		<b>S 01 521, S 01 503</b>	<b>S 01 722</b> HLK Setra S 431 DT Euro VI und S 531 DT
	<b>S 01 726</b> Heizgerät Webasto/Spheros	<b>S 01 729</b> HLK Stadtbus CO <sub>2</sub> Wärmepumpe	<b>S 01 730</b> HLK Stadtbus R134a Wärmepumpe
			<b>S 01 711</b> Türen/ZV Reise- und Überlandbus
	<b>S 01 720, S 01 721, S 01 722, S 01 727, S 01 729, S 01 730</b>	<b>T 81 611, S 01 521</b>	<b>S 01 712</b> Stadtbus-Türen
			T 81 500
Basis	<b>T 81 500</b> Lesen von Stromlaufplänen	<b>S 01 503</b> Elektrik FPS	<b>S 01 521</b> Elektrik MUX
			<b>S 01 541</b> Elektrik EAM/ASAM
	<b>S 01 701</b> Aufbauinstandsetzung Stadt- und Reisebus; inkl. SmallRepair	<b>S 01 703</b> Fußbodenreparatur Stadt- und Reisebus; inkl. SmallRepair	<b>S 01 705</b> Geräuscheermittlung, Lokalisierung Wassereintritt und Fahrersitzreparatur; inkl. SmallRepair
			<b>S 01 707</b> Daimler Buses Schweißzertifikat für Stadt- und Reisebus
	<b>T 81 611</b> Hochvolt-Sensibilisierung	<b>W 02 706</b> Aufbauinstandsetzung Stadtbus (Setra LE, MB Citaro, MB Conecto)	<b>S 01 708</b> Scheibenreparatur

## Kompetenzfeld Elektrik

Experten	<b>S 01 505</b> FPS/MUX/EAM Experten	<b>S 01 512</b> Diagnoseexperte	
	S 01 503 oder S 01 521 oder S 01 541	S 01 521 oder S 01 541	
Fortgeschritten	<b>S 01 503</b> Elektrik FPS	<b>S 01 521</b> Elektrik MUX	<b>S 01 541</b> Elektrik EAM/ASAM
	T 81 500, S 01 501	T 81 500, S 01 501	<b>S 01 510</b> IBIS-Systeme Omnibus
			<b>S 01 539</b> Multimedia und Kamerasyteme
			T 81 500, S 01 501 oder S 01 521
Basis	<b>S 01 501</b> Grundlagen konventionelle Elektrik (ohne FPS)	<b>S 01 502</b> Grundlagen Daimler Truck Diagnostics Kit 1	<b>T 81 500</b> Lesen von Stromlaufplänen
			<b>E 81 543</b> <b>NEU</b> Flash-Freigabe DT Diagnosis
			T 81 500

## Kompetenzfeld Hochvolt

Experten	<b>S 01 618</b> Fortbildung Fachkraft AUS-HVBB und LMP	<b>S 81 626</b> Fachmodul Elektrofachkraft (EFK)	<b>S 01 616</b> Fortbildung für Fachkraft Niederspannungsanlagen im KFZ (Omnibus allgemein)	<b>S 01 613</b> <b>NEU</b> Fehlersuche am Hochvoltsystem
	S 81 626	S 01 624 oder S 01 633	S 81 626	S 01 624 oder S 01 633, S 01 512
Fortgeschritten	<b>S 01 624</b> Fachmodul eCitaro	* <b>S 01 627</b> Grundmodul Hochvoltsysteme für KFZ; Serienfahrzeuge	* <b>S 01 633</b> Kombination Grund- und Fachmodul	<b>S 81 624a</b> Wiederholer Fachmodul eCitaro
	S 01 627	T 81 611 oder W 02 034	T 81 611 oder W 02 034	S 01 624 oder S 01 633
				T 81 611, T 81 500
Basis	<b>T 81 034</b> Einführung eCitaro	<b>T 81 611</b> Hochvolt-Sensibilisierung	<b>T 81 500</b> Lesen von Stromlaufplänen	<b>T 81 698</b> Sicherer Umgang mit Lithium-Ionen-Batterien
				<b>W 02 034</b> Einführung eCitaro

\* Beide Kurse (S 01 624 und S 01 627) müssen als Alternative zu Kurs S 01 633 absolviert werden.

## Kompetenzfeld Fahrwerk/Bremsen

Experten	<b>S 01 313</b> BremsAssistenzSpezialist	<b>S 01 316</b> Fahrassistentensysteme	
	S 01 316	S 01 309	
Fortgeschritten	<b>S 01 302</b> Fahrwerk	<b>S 01 308</b> Lenkung, Luftfederung, Niveauregulierung	<b>S 01 309</b> Elektrische Bremsysteme
		T 81 310, T 81 500	S 01 303
	<b>S 01 301</b> Lenksysteme VA, KWS, HNGK – Stadtbus	<b>S 01 314</b> Brandmeldeanlagen, Feuerlöschanlage	
Basis	<b>T 81 500</b> Lesen von Stromlaufplänen	<b>T 81 310</b> Grundlagen Pneumatik	<b>S 01 303</b> Bremsen, ABS/ASR
			T 81 310, T 81 500
	<b>E 81 091</b> GSR (General Safety Regulation)	<b>E 81 540</b> Softwarebasierende Systeme	<b>W 02 305</b> Fahrwerk, Bremse, Assistenzsysteme – Stadtbus

## Kompetenzfeld Systeme

Experten	<b>S 04 907</b> VeDoc Änderungsberechtigung für Truck, Unimog und Bus	<b>S 81 908</b> Aufrischung VeDoc Änderungsberechtigung für Truck, Unimog und Bus	<b>T 81 908</b> Aufrischung VeDoc Änderungsberechtigung für Truck, Unimog und Bus
	S 04 907	S 04 907	S 04 907
Fortgeschritten	<b>S 04 903</b> Vertiefung Ersatzteil-dokumentation	<b>S 04 912</b> Übersicht neue Fahrzeuge und deren Systeme für Mitarbeiter des Teilewesens	<b>T 81 903</b> Online-Vorbereitung für Training S 04 903
	S 04 901 oder T 81 903		
Basis	<b>S 04 901</b> Einführung Ersatzteil-dokumentation BusDoc User ID erforderlich!	<b>S 04 902</b> Bestellabwicklung SAP WebGui	<b>T 81 907</b> VeDoc Leseфункция & Online-Vorbereitung für Training S 04 907
	E 81 902 SAP WebGui	<b>NEU</b>	<b>W 02 900</b> OMNIplus BusDoc
			<b>W 04 901</b> Einführung Ersatzteil-Dokumentation

## Landesspezifische Angebote

Fortgeschritten	<b>S 01 008</b> Fahrgestell Mercedes-Benz OC 500	<b>W 02 201</b> Sicherheitsprüfung SP Erstbeantragter
	<b>W 02 202</b> Sicherheitsprüfung SP Wiederholer	<b>W 02 007</b> Fahrgestell Mercedes-Benz OC 500
Basis	<b>S 06 000</b> Nachwuchspogramm für Jungmonteure und Quereinsteiger	

## Erläuterungen

### Unterscheidung zwischen Präsenztrainings und Online-Trainings:

Trainings, beginnend mit S 01 und W 02: Präsenztrainings in unseren TrainingCentern oder bei Ihnen vor Ort

Trainings, beginnend mit T 81 und E 81: Trainings in digitaler Form als eLearning

Trainings, beginnend mit S 81: virtuelle Klassenzimmer

**Voraussetzungen:** Bitte Angaben dieses Katalogs und auf der Bus Training Platform beachten.

X 00 000 Kurs ist eine Zugangsvoraussetzung zum Besuch des Trainings

Y 00 000 Kurs ist eine Empfehlung zum Besuch des Trainings

Bitte beachten Sie in jedem Fall die detaillierte Beschreibung der einzelnen Trainings auf der Bus Training Platform

<https://training.daimlertruck.com/>



Damit auch Ihr Fahrpersonal optimal ausgebildet bleibt, beachten Sie bitte unser DriverTraining-Angebot im Internet unter [www.omniplus.com](http://www.omniplus.com)

Bei Fragen, dem Wunsch nach detaillierter Beratung oder Anregungen freut sich das Team von OMNIplus Training über Ihre Rückmeldung unter [bus-training@daimlertruck.com](mailto:bus-training@daimlertruck.com).



<https://training.daimlertruck.com/>