Anschrift:		LEISTUNGSSTUFE Schwierige Verkehrssituationen umweltschonendes, vorausschauendes Fahrer Blickschulung/Bremsbereitschaft	
Anlage/n:		Umweltschonendes, vorausschauendes Fahren,	Fahrbahnbenutzung  □ Einordnen □ Markierungen  Fahrstreifenwechsel □ links □ rechts  Vorbeifahren/Überholen
	A A STATE OF THE S		Abbiegen  rechts links mehrspuright for in the state of t
SONDERFAHRTEN  REIFE- + TESTSTUFEN	runter: 4-3 3-2 2-1 runter: 4-2 4-1 3-1 Lenkübungen	RAUFGABEN  Einparken längs vorwärts rückwärts links rechts  Einparken quer vorwärts rückwärts links rechts links rechts	Altere/Behinderte Radfahrer/Mofa Einbahnstr./Radfahrer Verkberuh. Bereic Schwierige Verkehrsführung Engpass Kreisverkehr Bahnübergang (warten) Kritische Verkehrssituationen Hauptverkehrszeiten Partnerschaftliches Verhalten (Kommunikation, Verzicht auf Vorfahrt) Schwung nutzen Fußgänger Schutzbereich

## **BESONDERE AUSBILDUNGSFAHRTEN**

eiten

Leistungsgrenze

Verlassen der BAB

DÄMMERUNG/DUNKELHEIT Kontrollieren/Einschalten der Beleuchtungseinrichtungen

■ Konfliktsituationen

Besondere Situationen

Besondere Anforderungen

Abschlussbesprechung

Blendung

\* oder bestimmten Kraftfahrstraßen

Schlechte Witterung Bahnübergänge

☐ Tiere ☐ Unbeleuchtete Verkehrsteilnehmer

Orientierung

Betriebsbremse

Sicheres und umweltschonendes Fa auf Landstraßen, Autob	ahren mit höheren Geschwindigke ahnen und bei Dunkelheit
ÜBERLANDFAHRTEN  Schotten  Valester  Wälster	Аитовани*
Angepasste Geschwindigkeit/Gangwahl [] (alle Gänge)	Fahrtplanung Einfahren in BAB
Abstand Seitlich	Fahrstreifenwahl
Beobachtung/Spiegel	Geschwindigkeit  Abstand
Verkehrszeichen  Kreuzungen/Einmündungen	vorne hinten
Kurven	Überholen Schilder/Markierungen
Steigungen	Vorbeifahren/Anschlusssteller
Alleen Überholen	Rast-/Parkplätze, Tankstellen Verhalten bei Unfällen
Besondere Situationen	Dichter Verkehr/Stau  Besondere Situationen
Liegenbleiben u. Absichern Fußgänger	Besondere Anforderungen

Besondere Anforderungen

Orientierung

Beleuchtung

Kontrolle

Einstellen

Parken

Beleuchtete Straßen

Unbeleuchtete Straßen

Leistungsgrenze Ablenkung (z.B. Radio)

Benutzung

Fernlicht

## **REIFE- UND TESTSTUFE**

Abschluss der Ausbildung

seitlich

Ablenkung

Fruidingsvorbereitung	☐ der K
Selbstständiges Fahren   außerorts	Anleger
Verantwortungsbewusstes Fahren	HEIZUN
Testfahrt unter Prüfungsbedingungen  FAKT andere  Wiederholung/Vertiefung	Bediener Heizur Hecks Behei
Leistungsbewertung	Energies  Keine Rechtz
SITUATIVE BAUSTEINE	BETRIE
CHECKLISTE ZUR FAHRTECHNISCHEN VORBEREITUNG	MotorR
BEIM FAHRZEUG Reifen (z. B. Beschädigungen,	TANKEN
Profiltiefe, Reifendruck)  SCHEINWERFER, LEUCHTEN, BLINKER, HUPE Ein- und Ausschalten	SICHERU  Warno  Bordw  zusätz
Funktion prüfen	AUSSENK  Scheil Kennz
□ Nebelschlussleuchte □ Warnblinkanlage	BREMSEN
☐ Blinker ☐ Hupe ☐ Bremsleuchte	LADUNG  Sicher
Kontrollleuchten benennen	WITTER
Rückstrahler Vorhandensein Beschädigung  Lenkung Lenkschloss entriegeln Überprüfen des Lenkspiels	FAHREN E Lüftun Scheil Regen Wasse
Funktionsprüfung der Bremsen	The same of

Feststellbremse

BEIM FAHRER (VOR FAH	Contract Con	
Richtige Sitzeinstellur	ıg	
Einstellung der Rücks		
der Kopfstütze	des Lenkrades	
Anlegen des Sicherhe	itsgurtes	
HEIZUNG UND LÜF	TUNG	
Bedienen der Aggregat	e	
☐ Heizung ☐ Lüf		ag
<ul> <li>Heckscheibenheizur</li> </ul>	ng	
<ul> <li>Beheizte Sonderaus</li> </ul>	stattungen	
Energiesparende Nutzu	ing	
Keine unnötigen Ver	braucher	
Rechtzeitiges Absch	alten	
BETRIEBS- UND VE	RKEHRSSICHERHE	IT
MOTORRAUM/FLÜSSIGK	KEITSSTÄNDE	
☐ Motoröl	☐ Kühlmittel	
Scheibenwaschflüss	sigkeit	
TANKEN		C
SICHERUNGSMITTEL		
Warndreieck	Verbandkasten	
Bordwerkzeug		
zusätzliche Ausrüst	ung	
AUSSENKONTROLLE (Sch	näden, Sauberkeit)	
Scheiben/Wischer	Spiegel	
Kennzeichen (HU)	Beleuchtung	
BREMSEN		
LADUNG		
☐ Sicherung	Kenntlichmacht	ın
WITTERUNG		
FAHREN BEI SCHLECHTER	R WITTERUNG	
Lüftung	<ul> <li>Beleuchtung</li> </ul>	
Scheibenwischer/-w	asser	
Regen, Sprühnebel		
Wasserlachen, Aqua	planing	
Wind, Sturm, Böen		

Schnee und Matsch

Eis