Landesstelle für Straßentechnik

**VRZ 3 – Los C1+C2 SWE-Prüfprotokoll** Segment 5 (IAV) - SWE 5.5 Seite: 1 von 5 Version: 1.0 Stand: 09.04.2008



## Systemerweiterung der Verkehrsrechnerzentrale in Baden-Württemberg

## **SWE-Prüfprotokoll**

Segment 5 (IAV) - Ganglinien

Version 1.0

> Stand 09.04.2008

Produktzustand vorgelegt

> PrProt\_SWE5.5\_LosC1C2\_VRZ3.doc Datei

Projektkoordinator Herr Dr. Pfeifle

> Projektleiter Herr Dr. Pfeifle

> > Regierungspräsidium Tübingen

Landesstelle für Straßentechnik

Projektträger Heilbronner Str. 300 - 302

70469 Stuttgart

Ansprechpartner Herr Dr. Pfeifle Landesstelle für Straßentechnik

VRZ 3 – Los C1+C2
SwE-Prüfprotokoll
Segment 5 (IAV) - SWE 5.5

Seite: 2 von 5
Version: 1.0
Stand: 09.04.2008

# 0 Allgemeines

### 0.1 Verteiler

Organisationseinheit	Name	Anzahl Kopien	Vermerk
PG VRZ 3			Bereitstellung in den Auslieferungspaketen SWE 5.5

## 0.2 Änderungsübersicht

Version	Datum	Kapitel	Bemerkungen	Bearbeiter
1.0	09.04.2008		Erstellung	F. Schumann

Landesstelle für Straßentechnik

#### VRZ 3 – Los C1+C2 SWE-Prüfprotokoll Segment 5 (IAV) - SWE 5.5

 Seite:
 3 von 5

 Version:
 1.0

 Stand:
 09.04.2008

### 0.3 Inhaltsverzeichnis

0 Allgemeines			2	
	0.1	Verteiler	. 2	
	0.2	Änderungsübersicht	. 2	
	0.3	Inhaltsverzeichnis	. 3	
	0.4	Abkürzungsverzeichnis	. 4	
	0.5	Definitionen	. 4	
	0.6	Referenzierte Dokumente	. 4	
	0.7	Abbildungsverzeichnis	. 4	
	8.0	Tabellenverzeichnis	. 4	
1	Prüfnr	otokoll	ŗ	
•	1.1	Allgemeine Daten zur Prüfung		
	1.2	Prüfung nach Prüfprozedur	. 5	
	1.3	Ergebnis der Prüfung	. 5	

Landesstelle für	VRZ 3 – Los C1+C2	Seite:	4 von 5
	SWE-Prüfprotokoll	Version:	1.0
Straßentechnik	Segment 5 (IAV) - SWE 5.5	Stand:	09.04.2008

## 0.4 Abkürzungsverzeichnis

Es werden keine neuen Abkürzungen eingeführt.

#### 0.5 Definitionen

Es sind keine besonderen Definitionen erforderlich.

#### 0.6 Referenzierte Dokumente

PrSpez	Prüfspezifikation Segment 5, QS-02.05.00.00.00-PrSpez-1.0 [IAV]	

## 0.7 Abbildungsverzeichnis

Keine Abbildungen

#### 0.8 Tabellenverzeichnis

Keine Tabellen

Landesstelle für Straßentechnik

#### VRZ 3 – Los C1+C2 SWE-Prüfprotokoll Segment 5 (IAV) - SWE 5.5

 Seite:
 5 von 5

 Version:
 1.0

 Stand:
 09.04.2008

# 1 Prüfprotokoll

## 1.1 Allgemeine Daten zur Prüfung

Testdatum:	09.04.2008
Testdauer:	Rüstzeit: keine Testdauer: ca. 1 Minute + Code-Review
Prüfer:	Falko Schumann
Versionen der verwendeten SWE:	de.bsvrz.iav.gllib.gllib – 1.2.0 de.bsvrz.sys.funclib.bitctrl – 20080205 (20080404-1621) de.bsvrz.puk.param.param – 1.4.0 de.bsvrz.puk.param.paramlib – 1.2.0
Versionsnummer der Kernsoftware:	3.4.3 (Stand 22.2.2008)

## 1.2 Prüfung nach Prüfprozedur

Test	Test bestanden
Prüffall 1	
IAV-10	O. k.
IAV-12	O. k.
IAV-14	O. k.
IAV-15	O. k.
IAV-48	O. k.
TIAV-8	O. k.
Prüffall 6	
Skript erfolgreich beendet	O. k.

## 1.3 Ergebnis der Prüfung

Die Prüfung der SWE 5.5 Funktionen Ganglinien wurde er	folgreich durchgeführt.
Ort, Datum	Unterschrift, Stempel