

Landesstelle für Straßentechnik	<b>VRZ 3 – Los C1+C2</b> <b>SWE-Prüfprotokoll</b> <b>Segment 5 (IAV) - SWE 5.5</b>	Seite: 1 von 5 Version: 1.0 Stand: 14.05.2008
------------------------------------	--	---



## Systemerweiterung der Verkehrsrechnerzentrale in Baden-Württemberg

### **SWE-Prüfprotokoll**

#### Segment 5 (IAV) - Ganglinien

Version	1.0
Stand	14.05.2008
Produktzustand	vorgelegt
Datei	PrProt_SWE5.5_LosC1C2_VRZ3.doc

Projektkoordinator	Herr Dr. Pfeifle
Projektleiter	Herr Dr. Pfeifle
Projektträger	Regierungspräsidium Tübingen Landesstelle für Straßentechnik Heilbronner Str. 300 - 302 70469 Stuttgart
Ansprechpartner	Herr Dr. Pfeifle

Landesstelle für Straßentechnik	<b>VRZ 3 – Los C1+C2</b> <b>SWE-Prüfprotokoll</b> <b>Segment 5 (IAV) - SWE 5.5</b>	Seite: 2 von 5 Version: 1.0 Stand: 14.05.2008
------------------------------------	--	---

## 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	14.05.2008		Erstellung	F. Schumann

Landesstelle für Straßentechnik	<b>VRZ 3 – Los C1+C2</b> <b>SWE-Prüfprotokoll</b> <b>Segment 5 (IAV) - SWE 5.5</b>	Seite: 3 von 5 Version: 1.0 Stand: 14.05.2008
------------------------------------	--	---

### 0.3 Inhaltsverzeichnis

<b>0</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>2</b>
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
0.8	Tabellenverzeichnis.....	4
<b>1</b>	<b>Prüfprotokoll .....</b>	<b>5</b>
1.1	Allgemeine Daten zur Prüfung .....	5
1.2	Prüfung nach Prüfprozedur .....	5
1.3	Ergebnis der Prüfung .....	5

Landesstelle für Straßentechnik	<b>VRZ 3 – Los C1+C2</b> <b>SWE-Prüfprotokoll</b> <b>Segment 5 (IAV) - SWE 5.5</b>	Seite: 4 von 5 Version: 1.0 Stand: 14.05.2008
------------------------------------	--	---

#### **0.4 Abkürzungsverzeichnis**

Es werden keine neuen Abkürzungen eingeführt.

#### **0.5 Definitionen**

Es sind keine besonderen Definitionen erforderlich.

#### **0.6 Referenzierte Dokumente**

<i>PrSpez</i>	Prüfspezifikation Segment 5, QS-02.05.00.00.00-PrSpez-1.0 [IAV]

#### **0.7 Abbildungsverzeichnis**

Keine Abbildungen

#### **0.8 Tabellenverzeichnis**

Keine Tabellen

# 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	✓
IAV-12	✓
IAV-14	✓
IAV-15	✓
IAV-48	✓
TIIV-8	✓
Prüffall 6	
Skript erfolgreich beendet	✓

## 1.3 Ergebnis der Prüfung

Die Prüfung der SWE 5.5 Funktionen Ganglinien wurde erfolgreich durchgeführt.

Stuttgart, 14.5.08  
Ort, Datum

Falko Schumann  
Unterschrift, Stempel

