

## ZULASSUNGEN FÜR TRANSPONDER-ZEITMESSSYSTEME

## **ZULASSUNGSURKUNDE**



Zulassungsnummer	200605100002	
Projekt	Transponder	Einmal Chips /
		Mehrfachverwendung
Projektbezeichnung	Produktname	D A G - Bib - SYSTEM
	Тур	Philips RFID-CHIP
	Arbeitsfrequenz	RFID-SYSTEM 13,56 MHz
	Hersteller	DAG System –
		Villeurbanne-Lyon – France
	Zeitstabilisierung	Quarz Temperaturgeprüft und
		Funkuhr
	Chip-Befestigung	Hinterseite der Startnummer
	Antennenanlage	Tor-Form bzw. Anordnung, bis
		10,00 m Breite, 2,50 m Höhe
Vertrieb / Lizenzrechte	MA:XX Timing	Alexander Stäudle
		Lettenweg 48
		69488 Birkenau
Verwendung	Leichtathletik, Cross- und Straßenveranstaltungen	
Anforderung	Die Anforderungen für den Einsatz im DLV-Gebiet sind	
	nach den Internationalen Wettkampf Regeln (IWR) 165.24 erfüllt.	

Das vorgestellte Projekt und deren technische Komponenten sind im Auftrag des Bundesausschuss Wettkampforganisation (BA WO) bei den 20. Deutschen Meisterschaften im100 km Straßenlauf, in Zusammenarbeit mit den örtlichen Kampfrichtern, getestet und von Josef Vahle geprüft worden. Der Test ist erfolgreich verlaufen.

Darmstadt, 23. April 2010 Mainz, 17. April 2010

Bundesausschuss FK Wettkampfanlagen & Mit der Prüfung beauftragt
Wettkampforganisation Geräte

Frank O. Hamm Klaus Schneider Josef Vahle
Vorsitzender BA WO Leiter FK Wettkampf- Mitarbeiter im BA WO

anlagen & Geräte