

ZULASSUNGEN FÜR TRANSPONDER-ZEITMESSSYSTEME



ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer: 200605100002
Projekt: Transponder Einmal-Chips / Mehrfachverwendung
Projektbezeichnung: Produktname D A G - Bib - SYSTEM
Typ 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 **O** bzw. Anordnung,
bis 10,00 m Breite, 2,50 m Höhe

Vertrieb/ Lizenzrechte: MaxX-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 im 100 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
Wettkampforganisation

FK Wettkampfanlagen
& Geräte

Mit der Prüfung beauftragt

Frank O. Hamm
Vorsitzender BA WO

Klaus Schneider
Leiter FK Wettkampfanlagen & Geräte

Josef Vahle
Mitarbeiter im BA WO