



## ZULASSUNGSURKUNDE

### ZULASSUNGEN FÜR WINDMESSSYSTEME

Zulassungsnummer: 200812010001

Bauart: Windmesser                      Kalorimetrischer Massestromsensor

Projektbezeichnung: Produktname/      Windmaster MFS D1 / D2  
Typ    Windspeed WS2-TY

Hersteller: H S G -IMIT                      Wilhelm-Schickard-Straße 10  
78052 Villingen-Schwenningen

Vertrieb: EDV-Büro                              Wilstorfstraße 3  
G. & W. Sauter                              78050 Villingen-Schwenningen

Verwendung: Läufe bis 200 m, Weitsprung, Dreisprung und Mehrkampf.

Anforderung: Die Anforderungen für den Einsatz im DLV-Gebiet sind laut  
Internationale Wettkampfgeln (IWR) 163 8.-12.; 184 4.-6.;  
260 22.d, 26.b, 27. b erfüllt.

Messungen: Schnelle Reaktionsmesszeiten, besonders bei Schwankungen  
und ständige Windänderungen wie Rückenwind / Gegenwind,  
Messungen unterhalb 1 m/s, umso genauer ist der benötigte  
Mittelwert über diesen Zeitraum.

Gültigkeit: **DLV-, ÖLV-, SLV-** Zulassung hat solange Gültigkeit, bis die  
IAAF neue Regeln der Zulassung für Windmesssysteme zur  
Verfügung stellt!

Darmstadt, den 01. Dezember 2008

gez. Volker Wollschläger  
Vors. DLV Bundesausschuss Wettkampforgansation

gez. Jan Kern  
DLV Technischer Direktor

gez. Josef Vahle  
DLV Beauftragter für Zeitmesssysteme



Darmstadt, 01. Dezember 2008  
DLV Veranstaltungsmanagement

  
Manfred Mamontow  
Stellv. Direktor Veranstaltungsmanagement