

Einladung und Ausschreibung zu den 26. Offenen Stadtmeisterschaften

- Datum:** Samstag, 12.09.2009
- Ort:** Stadion Hohenhorst Recklinghausen, Am Stadion 1
- Zeit-/Windmessung:** elektronisch mittels ALGE Fotofinish OPTIc2
- Meldungen:** ab 01.08.2009 unter Angabe von Bestleistungen:
- per RLC-Online-Meldesystem: meldesystem.rlc1952.de (dabei 10% Rabatt auf Meldesumme)
 - auf DLV-Meldebogen an Email: meldungen@rlc1952.de oder
 - auf DLV-Meldebogen an Fax: 032-229960963
- Meldeschluss:** **Mittwoch, 09.09.2009**
- Meldegebühr:** Schüler: 2,30 €, Jugend: 2,80 €
- Nachmeldungen:** Doppelte Meldegebühr und nur soweit es die Veranstaltung zulässt
- Auszeichnungen:** Urkunden für die ersten 6 Plätze, Jugendklasse Platz 1-3
- Startunterlagen:** **nur vereinsweise ab 11.00 Uhr im Wettkampfbüro** (Mitte Stadiontribüne)
- Stellplatzkarten:** für alle Läufe bis 60 min vor dem Start in die Stellplatzkästen einzuwerfen, bei technischen Disziplinen 15 min vor Wettkampfbeginn an der Anlage melden.
- Ergebnislisten:** am selben Abend unter www.rlc1952.de, bei Onlinemeldung Ergebnisliste per Email
- Durchführung:** Die Wettkämpfe werden unter amtlicher Aufsicht gemäß den Satzungen und Ordnungen des DLV durchgeführt.
- Haftung:** Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für Schäden irgendwelcher Art.
- Wettbewerbe:**

W8 / W9	50m			800m	Weit			Ball
M8 / M9	50m			1000m	Weit			Ball
W10 / W11	50m			800m	Weit	Hoch		Ball
M10 / M11	50m			1000m	Weit	Hoch		Ball
W12 / W13	75m			800m	Weit	Hoch	Stab	Ball
M12 / M13	75m			1000m	Weit	Hoch	Stab	Ball
W14 / W15	100m		300m	800m	Weit	Hoch	Stab	Kugel
M14 / M15	100m		300m	1000m	Weit	Hoch	Stab	Kugel
WJB	100m	200m	400m		Weit	Hoch		Kugel
MJB	100m	200m	400m		Weit	Hoch		Kugel
WJA	100m	200m	400m		Weit	Hoch		Kugel
MJA	100m	200m	400m		Weit	Hoch		Kugel

- Zeitplan:** unter www.rlc1952.de
- Anfangshöhen/Steigerungen:** Hoch: M10/11: 0,95m, M12/13: 1,15m, M14/15: 1,35m, MJA/B: 1,45m
W10/11: 0,95m, W12/13: 1,15m, W14/15: 1,30m, WJB: 1,40m, 3 x 5cm, dann 3cm
Stab: 1,80m, Steigerungen: 1 x 20cm, dann 10cm

