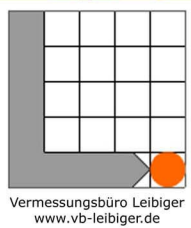


Ausschreibung

Sächsische Meisterschaft Sprint OL (LRL) (Wertungslauf der deutschen Park Tour) Sprintstaffel

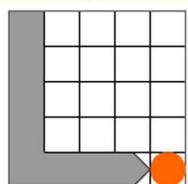
- Ausrichter:** Post SV Dresden
- Termin :** 11.06.17 10.00 Uhr erster Start SM Sprint
11.06.17 15.30 Uhr erster Start Sprintstaffel
- WK-Form:** Sprint OL
Landesranglistenlauf Sachsen
Sprint Staffel
- Wettkampfleiter:** Anton Kamolz
anton.kamolz@yahoo.de
- Bahnleger/Karte:** Matthias Kretzschmar/Anton Kamolz
- Bahnkontrolle:** Andreas Lückmann
- Kategorien:** **Sprint-OL:**
bis D/H14, bis D/H18, ab D/H19
ab D/H35, ab D/H45, ab D/H55, ab D/H65
Kinder OL
Sprint-Staffel:
3er Staffeln (H-D-H)
bis D/H14, bis D/H18, ab D/H19, ab D/H45
Für Herren können auch Damen eingesetzt werden.
- Meldegelder:** **Sprint-OL:**
bis D/H-18 4,- €
ab D/H19 8,- €
Kinder – OL kostenfrei
Nachmeldung: zzgl. 3,- €
Sprint-Staffel: 12,- €
Nachmeldung pro Staffel: zzgl. 4,- €
- Nachmeldung:** Im Rahmen freier Startplätze möglich

Unterstützt durch:



- Karte:** Radeberg, urbanes Gelände
Stand 2017
Maßstab 1:4.000, Äquidistanz 2,5 m
- WKZ/Anreise:** Sportplatz, Pulsnitzer Straße 46, 01454 Radeberg
- Druck:** Laserdruck auf Pretexpapier
- Kontrollsystem:** SPORTident
Die eigene SI-Karte ist mitzubringen. Eine Ausleihe von SI-Karten ist gegen eine Gebühr von 3,- € (+ 30,- € Pfand) möglich.
- Parkplatz:** wird noch bekannt gegeben
- Meldung:** Im OManager
Normal bis 28.05.2017 23:59Uhr
Nachmeldung bis 05.06.2017 23:59 Uhr
[Link zum Sprint](#)
[Link zur Staffel](#)
- Meldeanschrift:** Werner Kraemer
Meldung über OManager
Mit der Meldung Überweisung des Startgeldes mit der Angabe des Vereinsnamens auf das Konto des Post SV Dresden
Ostsächsische Sparkasse Dresden
IBAN: DE62850503003120212538
BIC: OSDDDE81XXX
- Verpflegung:** im WKZ Getränke und Imbiss
- Versicherung:** ist Sache jedes einzelnen Teilnehmers, Veranstalter, Ausrichter, Grundstückseigentümer und Behörden übernehmen keinerlei Haftung.
- Aktuelle Infos:** www.ol-psv-dd.de

Unterstützt durch:



Vermessungsbüro Leibiger
www.vb-leibiger.de