

### 3. GERMAN MASTERS – KUNSTRADSPORT 2015

5. / 6. WM-Qualifikation 1er / 2er Kunstradsport

3. B-Kader-Sichtung 2016

5. / 6. WM-Qualifikation 4er Kunstradsport Elite Frauen

- Datum:** Samstag, 03.10.2015
- Ort:** 64546 Mörfelden-Walldorf
- Austragungsstätte:** Kurt-Bachmann-Halle, Festplatz
- Ausrichter:** SKV Mörfelden
- Verantwortlich:** Achim Stiller, Rubensstr. 51, 64546 Mörfelden-Walldorf  
Tel. 6105-22958, E-Mail: [Familie\\_Stiller@t-online.de](mailto:Familie_Stiller@t-online.de)
- Wettbewerb:** 1er Kunstradsport Elite Frauen und Männer  
2er Kunstradsport Elite Frauen und Elite offen  
4er Kunstradsport Elite Frauen
- Startberechtigt:** lt. Qualifikationskriterien 2015, siehe Fachorgan Radsport sowie unter [www.rad-net.de](http://www.rad-net.de) + Terminkalender Kunstradsport 2015
- Beginn:** 10:00 Uhr\* 5. WM-Qualifikation, 3. B-Kader-Sichtung 1er/2er  
17:30 Uhr 6. WM-Qualifikation - Zwischenrunde  
19:00 Uhr 6. WM-Qualifikation - Finalrunde  
\* = Ein früherer Beginn ist möglich.
- Meldungen u. Wertungsbogen** Koordinatorin Silke Woelke, Feldweg 3, 14641 Wustermark  
per E-Mail an [BDR-kunstradmeldungen@hallenradsport-daum.de](mailto:BDR-kunstradmeldungen@hallenradsport-daum.de) als Original KURAS 5-Datei oder online über [rad-net.de](http://rad-net.de)
- Meldeschluss:** **16.09.2015, 18.00 Uhr**
- Nenngeld:** Einer-Kunstradsport € 6,00      Mannschaften € 12,00  
Wir verweisen auf die Durchführungsbestimmungen – Kunstradsport 2015 und bitten um Beachtung.
- Fahrfläche:** 1 Wettkampf- und 2 Trainingsflächen
- Bodenbelag:** **Parkett**
- Trainingszeiten:** Fr. 02.10.                      16:00 – 22:00 Uhr  
Sa. 03.10.                      ab 07.30 Uhr  
Auf den Trainingsflächen und der Wettkampffläche Training jeweils nach persönlicher Eintragung
- Quartiere:** [www.skv-radsport.de](http://www.skv-radsport.de)

gez. Harry Bodmer, BDR-Vizepräsident  
gez. Dieter Fehlig, RKB-Vizepräsident

gez. Silke Woelke, BDR-Koordinatorin Kunstradsport  
gez. Alfred Kunze, RKB-Fachwart Kunstradsport