



2. DJK Wacker Mecklenbeck LK Tagesturniere Herren 30/50 und Damen 40

- Ausrichter: DJK Wacker Mecklenbeck 1956 e.V.
- Termine: Austragung: Samstag/ Sonntag, 9./10. September 2017
- Austragungsort: 8 Aschenplätze, 3 Hallenplätze (Teppich)
Egelshove 1, 48163 Münster
- Meldeschluss: Freitag, 1. September 2017
- Auslosung: Montag, 4. September 2017
Um 20.00 Uhr in Münster 48163,
Werneweg 40 (Turnierleitung)
- Spielzeiten: Samstag u. Sonntag, ab 9.00 Uhr
- Teilnahmebedingungen: Teilnahmeberechtigt sind alle in den Verbänden des DTB gemeldeten Tennisspieler die eine ID Nr. und LK haben.
- Konkurrenz: Samstag, 09.09.2017 Herren 30 und älter (LK 5-23)
max. 32 Teilnehmer
Sonntag, 10.09. 2017 Damen 40 und älter (LK5-23)
max. 18 Teilnehmer
Sonntag, 10.09.2017 Herren 50 und älter (LK 5-23)
max. 18 Teilnehmer
- Nenngeld: 20,00€ + 5,00€ DTB-Teilnehmerentgelt je Meldung
Bei Absagen nach erfolgter Auslosung besteht Zahlungspflicht,
unabhängig vom Grund der Absage.
- Anmeldung: **Als Anmeldezeitpunkt gilt die Überweisung des Nenngeldes**
- Konto: Sparkasse Münsterland, Westf.
IBAN: DE20 4005 0150 0011 0012 45
BIC: WELADED1MST
Verwendungszweck: LK Turnier + Teilnehmername
- Modus: Spiralsystem (jedem Spieler werden zwei LK relevante Spiele in

Aussicht gestellt.)

- Turnierordnung:
1. Es gelten die Tennisregeln der ITF und die Turnierordnung des DTB sowie die Wettspielordnung des WTV und die Ordnungen Für LK Turniere.
 2. Die Teilnehmer akzeptieren mit der Meldung die Satzungen und Ordnungen.
 3. Es wird auf 6 Sandplätzen und bei Regen auf 3 Hallenplätzen gespielt.
 4. In allen Spielen entscheidet der Gewinn von 2 Sätzen.
Der dritte Satz wird grundsätzlich im Match-Tiebreak bis 10 gespielt.
- Spielbälle:
- Herren 30 Wilson Tour Germany
Damen 40 Dunlop Fort Tournament
Herren 50 Dunlop Fort Tournament
- Turnierleitung: Matthias Rambow Werneweg 40, 48163 Münster (Lizenz 0135)
- Ansprechpartner: Matthias Rambow
Mail: Matthias_Rambow@gmx.de
Fon: 0176/20771499
- Manuel Schepers
Mail: ManuelSchepers@web.de
Fon: 0157/72158328