

## Meisterschaft Vorrundenspieltag 06.06.2016

Platz	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis
A	17:00	Kali + Salz	- Klinikum Kassel	:
B	17:00	Städtische Werke	Hübner	:
A	17:20	Stadtreiniger Kassel	- KasselWasser	:
B	17:20	Kali + Salz	Städtische Werke	:
A	17:40	Klinikum Kassel	- KasselWasser	:
B	17:40	Hübner	Stadtreiniger Kassel	:
A	18:00	Kali + Salz	- Hübner	:
B	18:00	Klinikum Kassel	Städtische Werke	:
A	18:20	Kali + Salz	- KasselWasser	:
B	18:20	Städtische Werke	Stadtreiniger Kassel	:
A	18:40	Klinikum Kassel	- Stadtreiniger Kassel	:
B	18:40	Hübner	KasselWasser	:
A	19:00	Klinikum Kassel	- Hübner	:
B	19:00	Kali + Salz	Stadtreiniger Kassel	:
A	19:20	Städtische Werke	- KasselWasser	:

## Meisterschaft Rückrundenspieltag 12.09.2016

Platz	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis
A	17:00	Kali + Salz	- Klinikum Kassel	:
B	17:00	Städtische Werke	Hübner	:
A	17:20	Stadtreiniger Kassel	- KasselWasser	:
B	17:20	Kali + Salz	Städtische Werke	:
A	17:40	Klinikum Kassel	- KasselWasser	:
B	17:40	Hübner	Stadtreiniger Kassel	:
A	18:00	Kali + Salz	- Hübner	:
B	18:00	Klinikum Kassel	Städtische Werke	:
A	18:20	Kali + Salz	- KasselWasser	:
B	18:20	Städtische Werke	Stadtreiniger Kassel	:
A	18:40	Klinikum Kassel	- Stadtreiniger Kassel	:
B	18:40	Hübner	KasselWasser	:
A	19:00	Klinikum Kassel	- Hübner	:
B	19:00	Kali + Salz	Stadtreiniger Kassel	:
A	19:20	Städtische Werke	- KasselWasser	:

\* Mannschaft nicht angetreten

# Pokalrunde 04.07.2016

Platz	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis
A	17:00	Kali + Salz	- Klinikum Kassel	:
B	17:00	Städtische Werke	Hübner	:
A	17:20	Stadtreiniger Kassel	- KasselWasser	:
B	17:20	Kali + Salz	Städtische Werke	:
A	17:40	Klinikum Kassel	- KasselWasser	:
B	17:40	Hübner	Stadtreiniger Kassel	:
A	18:00	Kali + Salz	- Hübner	:
B	18:00	Klinikum Kassel	Städtische Werke	:
A	18:20	Kali + Salz	- KasselWasser	:
B	18:20	Städtische Werke	Stadtreiniger Kassel	:
A	18:40	Klinikum Kassel	- Stadtreiniger Kassel	:
B	18:40	Hübner	KasselWasser	:
A	19:00	Klinikum Kassel	- Hübner	:
B	19:00	Kali + Salz	Stadtreiniger Kassel	:
A	19:20	Städtische Werke	- KasselWasser	: