

# Kreis Neustadt 2015/16

## Herrn 1. Kreisliga (Bayerischer TTV - Oberfranken - Neustadt)

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
------	------------	---	---	---	---	--------	-----	--------

### Bemerkungen

Die Spielplanänderungen von der Arbeitstagung wurden eingepflegt.  
Spielverlegungen sind nicht mehr möglich! Der TTC Eschi  
Frohnlach verzichtet auf die Relegation. Damit bleibt der FC Adler  
Weidhausen II in der Liga.

### Spielleiter-Kontaktadresse

Markert, Fabian, Schirmerweg 1, 96215 Lichtenfels-Buch am Forst,  
Mobil: 01590 2170821, Tel.: 09565 615598, fabian@hvmarkert.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Do. 24.09.2015 20:15 (2)	TTG Neustadt-Wildenheid III	TTG Neustadt-Wildenheid II	0:9
Di. 06.10.2015 20:00 (1)	SV Sonnefeld	TTG Neustadt-Wildenheid II	5:9
Fr. 16.10.2015 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	TTC Rödental III	9:4
Di. 27.10.2015 20:15 (1)	FC Adler 1919 Weidhausen II	TTG Neustadt-Wildenheid II	8:8
Fr. 13.11.2015 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	TV 1886 Ebersdorf II	9:1
Di. 17.11.2015 20:00 (1)	TTC Rödental II	TTG Neustadt-Wildenheid II	9:6
Mo.23.11.2015 20:15 t/v (1)	SV Meilschnitz 1949	TTG Neustadt-Wildenheid II	9:3
Sa. 28.11.2015 14:30 (1)	DJK TSV Rödental	TTG Neustadt-Wildenheid II	6:9
Fr. 11.12.2015 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	VfB Einberg	9:0
Fr. 29.01.2016 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	TTG Neustadt-Wildenheid III	9:2
Fr. 19.02.2016 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	SV Sonnefeld	5:9
Fr. 26.02.2016 20:15 (1)	TTC Rödental III	TTG Neustadt-Wildenheid II	2:9
Fr. 04.03.2016 20:15 (1)	TV 1886 Ebersdorf II	TTG Neustadt-Wildenheid II	8:8
Fr. 11.03.2016 20:00 (1)	VfB Einberg	TTG Neustadt-Wildenheid II	1:9
Fr. 18.03.2016 20:15 h (2)	TTG Neustadt-Wildenheid II	FC Adler 1919 Weidhausen II	9:0
Fr. 08.04.2016 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	TTC Rödental II	6:9
Fr. 15.04.2016 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	DJK TSV Rödental	3:9
Fr. 22.04.2016 20:15 (1)	TTG Neustadt-Wildenheid II	SV Meilschnitz 1949	0:9

