

# Region Sachsen-Mitte 24/25

## Regionalliga mJEStaffel 2

### USV TU Dresden e.V.

#### Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 25.08.2024 10:00 33308	USV TU Dresden II	HSV Weinböhla	6:25
12:00 33308	USV TU Dresden II	TSV 1862 Radeburg	7:17
Sa. 31.08.2024 09:50 33209	USV TU Dresden II	Radebeuler HV II	6:9
10:50 33209	USV TU Dresden II	Blau-Weiß Gröditz	8:21
So. 08.09.2024 14:30 33213	Coswiger HSG	USV TU Dresden II	33:5
15:30 33213	SC Riesa	USV TU Dresden II	4:13
Sa. 26.10.2024 00:01 33223	HSV Weinböhla	USV TU Dresden II	
00:02 33223	TSV 1862 Radeburg	USV TU Dresden II	
Sa. 02.11.2024 10:00 33209	USV TU Dresden II	SC Riesa	
11:00 33209	USV TU Dresden II	Coswiger HSG	
So. 24.11.2024 10:00 33126	Motor Wilsdruff II	USV TU Dresden II	
12:00 33126	SG Klotzsche	USV TU Dresden II	
So. 01.12.2024 09:00 33142	USV TU Dresden II	Motor Wilsdruff II	
12:00 33142	USV TU Dresden II	SG Klotzsche	
So. 08.12.2024 10:00 33203	Radebeuler HV II	USV TU Dresden II	
12:00 33203	Blau-Weiß Gröditz	USV TU Dresden II	

#### Hallenverzeichnis

33126	SH Gymnasium Klotzsche Karl-Marx-Straße 44, 01109 Dresden
33142	SH 151. Gesamtschule Dresden Stauffenbergallee 8, 01099 Dresden
33203	Elb-SH Radebeul West An der Festwiese 1, 01445 Radebeul
33209	SH Gymnasium Coswig Melanchthonstraße 8 - 10, 01640 Coswig
33213	WM-Sporthalle Riesa Am Sportzentrum 1, 01587 Riesa
33223	SH Weinböhla Köhlerstraße, 01689 Weinböhla
33308	Halle EWVT-Gymnasium Dresden Bernhardstraße 18, 01069 Dresden

#### Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannte/n Halle/Termin verlegt
h	... Halle wurde geändert
t	... Heimrecht wurde getauscht
NH	... Heimmannschaft nicht angetreten
NG	... Gastmannschaft nicht angetreten
N2	... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten
WH	... Wertung gegen Heimmannschaft
WG	... Wertung gegen Gastmannschaft
W2	... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
U	... Begegnung wurde umgewertet
ZH	... Heimmannschaft zurückgezogen
ZG	... Gastmannschaft zurückgezogen

