

# Bundesliga - Schiedsrichtereinteilung 2024

05.02.2024

aus

Datum:	Runde	Begegnung	D. VA	Ort	Zeit	Schiedsrichter	LV
16. Mrz.	1. Rd.	WKG Lochen / Ranshofen I vs. Vösendorf I		Ranshofen	18 <sup>00</sup>	Schäffer Christina	OÖ
		Brunn a. G. vs. WKG -Bruck/ Bat I		Brunn . G.	18 <sup>00</sup>	Ganzi Wolfgang	W
		VOEST I vs. Öblarn /AVG		Linz	19 <sup>00</sup>	Buchmayer Elisabeth	NÖ
13. Apr.	2. Rd.	WKG Bruck/Bat I vs. SK VÖEST I		Bruck	18 <sup>00</sup>	Greiner Thomas	Stmk
		Öblarn/AVG vs. WKG Lochen / Ranshofen I		Öblarn	18 <sup>00</sup>	Rodewald-Grünner Gerda	Sbg
		WKG-Vösendorf I vs. Brunn a. G.		Vösendorf	18 <sup>00</sup>	Michalko Kurt	NÖ
4. Mai.	3. Rd.	WKG Lochen / Ranshofen I vs. Brunn a. G.		Ranshofen	18 <sup>00</sup>	Jaksch Stefan	Sbg
		Öblarn / AVG vs. WKG -Bruck/ Bat I		Öblarn	18 <sup>00</sup>	Grünner Philipp	Sbg
		SK VÖEST I vs. WKG-Vösendorf I		Linz	18 <sup>00</sup>	Degwerth Andreas	W
29. Jun.	4. Rd.	WKG Lochen / Ranshofen I vs. WKG Bruck/Bat I		Lochen	18 <sup>00</sup>	Stieg Erwin	Stmk
		Brunn a. G. vs. SK-VÖEST I		Brunn . G.	18 <sup>00</sup>	Michalko Kurt	NÖ
		WKG-Vösendorf I vs. Öblarn / AVG		Vösendorf	18 <sup>00</sup>	Ganzi Wolfgang	W
7. Sep.	5. Rd.	WKG Bruck/Bat I vs. Vösendorf I		Bruck	18 <sup>00</sup>	Diglas Ernst	Stmk
		Öblarn / AVG vs. Brunn a. G		Öblarn	18 <sup>00</sup>	Gerard Pengg	Stmk
		SK-VÖEST I vs. WK Lochen/Ranshofen I		Linz	18 <sup>00</sup>	Pfaffenberger Brigitte	OÖ
12. Okt.	Finale	<b>wird nach dem Grunddurchgang besetzt</b>					
		Platz 1 + Platz 2	(Punktebester Heimrecht)	(3 Schiri werden vom ÖGV bezahlt)			
		Platz 3 + Platz 4	(Punktebester Heimrecht)	(3 Schiri werden vom ÖGV bezahlt)			
		Platz 5 + Platz 6	(Punktebester Heimrecht)	1 Schiri			

\* (D. VA) Doppelveranstaltung mit NL

X (D. VA) Doppelveranstaltung mit Regionalliga

TL (D. VA) Doppelveranstaltung mit Teamliga

Bei Verhinderung, bitte zeitgerecht Harald Resch per Mail reschhary1557@gmail.com oder per Tel. 0650-8383738 verständigen

Fahrtkosten (ab 2023), 0,30 € / Km, Schiri 50,-€

**PRÄE verwenden (Stand: 12/2022)**