

Bezirk Nord 20/21

Männliche Jugend B

Tabelle und Spielplan



Mannschaft

HSV Haldensleben
Barleber Handball Club e. V.
JSpG Gommern-Möckern
Post SV Magdeburg
Güsener HC
FSV 1895 Magdeburg
HSG Osterburg
SG Seehausen

Spielleiter-Kontaktadresse

Molitor, Klaus-Dieter, Lübecker Str. 41, 39124 Magdeburg, Mobil:
0177/6916543, Tel.: 0391/4001815, kd.mol@mdcc-fun.de

Datum, Uhrzeit, Halle			Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 26.09.2020	12:00	1046	HSV Haldensleben	SG Seehausen	42:24
	13:45	1123	HSG Osterburg	Barleber Han... Club e. V.	15:31
So. 27.09.2020	11:00	1037 v	Güsener HC	FSV 1895 Magdeburg	16:14
	15:00	1197	JSpG Gommern-Möckern	Post SV Magdeburg	30:25
Sa. 03.10.2020	14:00	1054	Barleber Han... Club e. V.	JSpG Gommern-Möckern	31:14
So. 04.10.2020	15:00	1096	FSV 1895 Magdeburg	HSV Haldensleben	16:26
Sa. 10.10.2020	10:00	1037	Güsener HC	Post SV Magdeburg	26:39
	12:00	1055	HSV Haldensleben	HSG Osterburg	33:13
	16:30	1197	JSpG Gommern-Möckern	SG Seehausen	46:21

Hallenverzeichnis

1037	Elbe-Havel-SH Güsen Straße der DSF, 39317 Güsen
1046	SH Haldensleben Zollstraße 1, 39340 Haldensleben
1054	Mittellandhalle 1 Barleben Breiteweg 147, 39179 Barleben
1055	SH Süplingen Gartenweg 11, 39343 Süplingen
1096	SH der Freundschaft Magd. Platz der Freundschaft , 39122 Magdeburg
1123	SH der Sekundarschule Osterburg Ballerstedter Straße 50, 39606 Osterburg
1197	Eintracht-Sporthalle Gommern Magdeburgerstraße 24b, 39245 Gommern

Bezirk Nord 20/21

Männliche Jugend B

Tabelle und Spielplan (Fortsetzung)



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 angegetreten
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