

Spieltyp	Spielklasse	Datum	Anstoß	Spielpaarung
A-Junioren				
ME	Gruppe	02.10.2020		(SG) SpVgg Diepersdorf JFG Klumpertal Sportanlage Diepersdorf Am Sportplatz 1, Platz 1, Am Sportplatz 1, 91227 Leinburg
ME	Gruppe	09.10.2020		JFG Klumpertal (SG) TSV Gräfenberg Sportanlage Pottenstein Elbersberg, Am Gnock 1, Platz 1, Elbersberg, Am Gnock 1, 91278 Pottenstein
ME	Gruppe	16.10.2020		(SG) SK Heuchling II JFG Klumpertal Sportanlage Lauf Am Hüllweiher, Platz 1, Hopfenstr. 51, 91207 Lauf a.d. Pegnitz
B-Junioren				
ME	Gruppe	02.10.2020		(SG) SV Hohenstadt JFG Klumpertal Sportanlage Hartmannshof Im Haag, Platz 1, Im Haag, 91224 Hartmannshof
ME	Gruppe	11.10.2020		JFG Klumpertal SV Offenhausen Sportanlage Pottenstein Kühlenfels, Platz 1, Kühlenfels, 91278 Pottenstein
ME	Gruppe	17.10.2020		(SG) FC Wichsenstein JFG Klumpertal Sportanlage Wichsenstein, Platz 1, Wichsenstein 51, 91327 Gößweinstein
C-Junioren				
ME	Kreisklasse	03.10.2020		JFG Klumpertal (SG) SpVgg Weißenhohe Sportanlage Pottenstein Kühlenfels, Platz 1, Kühlenfels, 91278 Pottenstein
<i>ME</i>	<i>Kreisklasse</i>	<i>08.10.2020</i>		<i>(SG) SV/DJK Eggolsheim "flex" o.W. JFG Klumpertal</i> <i>Sportanlage Eggolsheim Am Sportplatz, Platz 1, Am Sportfeld 1, 91330 Eggolsheim</i>
ME	Kreisklasse	11.10.2020		JFG Regnitztal JFG Klumpertal Sportanlage Poxdorf Jahnstr.16, Platz 1, Jahnstr. 16, 91099 Poxdorf
ME	Kreisklasse	17.10.2020		JFG Klumpertal (SG) SV Bieberbach Sportanlage Pottenstein Kühlenfels, Platz 1, Kühlenfels, 91278 Pottenstein
D-Junioren				
ME	Kreisklasse	04.10.2020		JFG Klumpertal (SG) SV Pretzfeld
<i>ME</i>	<i>Kreisklasse</i>	<i>06.10.2020</i>		<i>JFG Klumpertal (SG) SV Pretzfeld</i> <i>Sportanlage SV Kirchenbirkig/Regenthal, Platz 1, Weinstr. 55, 91278 Pottenstein</i>
ME	Kreisklasse	10.10.2020		TSV Ebermannstadt JFG Klumpertal Sportanlage Ebermannstadt Sportplatzstrasse 4, Platz 1, Sportplatzstr. 4, 91320 Ebermannstadt
ME	Kreisklasse	18.10.2020		JFG Klumpertal (SG) FC Wichsenstein Sportanlage SV Kirchenbirkig/Regenthal, Platz 1, Weinstr. 55, 91278 Pottenstein