

Ligarunde Schüler, Saison 2018/2019 - Ergebnisse Gauliga

1. Durchgang, Freitag, 16. November 2018, 19 Uhr

Singold Großaitingen	-	SG 1880 Untermeitingen	entfällt
SG Schwabegg	-	Auerhahn Reinhartshausen	478:515
SG 1898 Klosterlechfeld	frei		

2. Durchgang, Freitag, 30. November 2018, 19 Uhr

SG 1898 Klosterlechfeld	-	Singold Großaitingen	512:493
Auerhahn Reinhartshausen	-	SG 1880 Untermeitingen	entfällt
SG Schwabegg	frei		

3. Durchgang, Freitag, 14. Dezember 2018, 19 Uhr

SG Schwabegg	-	SG 1898 Klosterlechfeld	491:497
Singold Großaitingen	-	Auerhahn Reinhartshausen	501:520

4. Durchgang, Freitag, 04. Januar 2019, 19 Uhr

Singold Großaitingen	-	SG Schwabegg	452:499
SG 1880 Untermeitingen	-	SG 1898 Klosterlechfeld	entfällt
Auerhahn Reinhartshausen	frei		

5. Durchgang, Freitag, 18. Januar 2019, 19 Uhr

SG 1898 Klosterlechfeld	-	Auerhahn Reinhartshausen	508:531
SG Schwabegg	-	SG 1880 Untermeitingen	entfällt
Singold Großaitingen	frei		

6. Durchgang, Freitag, 01. Februar 2019, 19 Uhr

SG 1880 Untermeitingen	-	Singold Großaitingen	entfällt
Auerhahn Reinhartshausen	-	SG Schwabegg	526:511
SG 1898 Klosterlechfeld	frei		

7. Durchgang, Freitag, 15. Februar 2019, 19 Uhr

Singold Großaitingen	-	SG 1898 Klosterlechfeld	489:497
SG 1880 Untermeitingen	-	Auerhahn Reinhartshausen	entfällt
SG Schwabegg	frei		

8. Durchgang, Freitag, 01. März 2019, 19 Uhr

SG 1898 Klosterlechfeld	-	SG Schwabegg	500:495
Auerhahn Reinhartshausen	-	Singold Großaitingen	523:500

9. Durchgang, Freitag, 15. März 2019, 19 Uhr

SG Schwabegg	-	Singold Großaitingen	490:494
SG 1898 Klosterlechfeld	-	SG 1880 Untermeitingen	entfällt
Auerhahn Reinhartshausen	frei		

	<i>Wettkämpfe</i>	<i>Ringe</i>	<i>Punkte</i>
1. Auerhahn Reinhartshausen	5	2615	10:0
2. SG 1898 Klosterlechfeld	5	2514	8:2
3. SG Schwabegg	6	2964	2:10
4. Singold Großaitingen	6	2931	2:10
5. SG 1880 Untermeitingen III		zurückgezogen	

10. Durchgang, Freitag, 29. März 2019, 19 Uhr

Auerhahn Reinhartshausen	-	SG 1898 Klosterlechfeld	
SG 1880 Untermeitingen	-	SG Schwabegg	entfällt
Singold Großaitingen	frei		