

Erneut durchwachsener Spieltag für die Teams des TTC Mühlhausen. Bis auf die 1. Jugend- und die 2. Herrenmannschaft mussten alle weiteren Teams relativ deutliche Niederlagen einstecken. Zum Auftakt des Spieltages sorgte die **1. Jugendmannschaft** mit einem 6:4 Erfolg gegen die TSV Aach-Linz I noch für positive Schlagzeilen. Hier konnte die Mannschaft erfolgreich Revanche für die Hinrundenniederlage nehmen. Es ging erfolgreich weiter, indem unsere **2. Herrenmannschaft** mit einem 9:0 Kantersieg gegen den TV Jestetten I ihre weiße Weste in der Bezirksklasse beibehielt und dem Ziel Meisterschaft dadurch immer näherkommt. Eine nicht in Stammformation und zudem noch dezimiert gegen den TTC Klettgau II angetretene **2. Damenmannschaft** bekam die Quittung mit einer 0:8 Niederlage sogleich auf dem „Silbertablett“ serviert. Ähnlich erging es der **1. Herrenmannschaft**, die ebenfalls nicht in Bestbesetzung antreten konnte. Wiederum hatte man dadurch wieder einmal das Nachsehen gegen den Tabellenletzten in der Liga. Dieses Mal war es die DJK Oberharmersbach I, die dem eigentlich ambitionierten Team mit 9:4 einen gehörigen Denkkzettel verpasste. Die **1. Damenmannschaft** war gegen den Tabellenzweiten TUS Hüfingen I dann auch nicht mehr in der Lage, die Gesamtbilanz für den TTC Mühlhausen noch etwas positiver zu gestalten. Hier begab sich der Gast aus dem Schwarzwald mit einem 8:2 Sieg im Gepäck wieder auf die Heimreise. Das Spiel der **2. Jugendmannschaft** wurde auf Wunsch des Gegners SV Allensbach III auf unbestimmte Zeit verlegt und wird zu einem möglichen Spieltermin noch nachgeholt.

Für manche Mannschaften kommt die bevorstehende Faschingspause nun gerade zur richtigen Zeit, bevor es dann danach bereits schon in die Schlussphase der Saison 2018/19 geht.

Terminvorschau:

Sa. 09.03.2019	13:30 Uhr	TTC Jugend I – TTC Singen I
	15:30 Uhr	TTC Herren II – TV Gaienhofen I
	15:30 Uhr	TTC Damen II – TTC Klettgau III
	19:30 Uhr	TTC Herren III – SC Konstanz/Wollmatingen IV
	19:30 Uhr	TTC Herren I – TTC GW Konstanz I