

# Bezirksklasse 1 "Bogen", Bezirk Mittelfranken Saison 2014/2015

## 4. Wettkampf am 15.02.2015 in Bogenhalle BS Feucht

		Punkte	Ergebnis (Ringe)
SV Neuendettelsau 2	: GS Boxdorf 4	0 : 2	197 : 207
RC Wendelstein	: SSG Röthenbach 2	2 : 0	215 : 187
BSC Schnaittach	: BSV Erlangen 2	2 : 0	216 : 153
BS Feucht 3	: BS Neumarkt 3	2 : 0	211 : 206
BS Feucht 3	: SV Neuendettelsau 2	2 : 0	211 : 203
BSV Erlangen 2	: GS Boxdorf 4	0 : 2	187 : 199
SSG Röthenbach 2	: BSC Schnaittach	0 : 2	197 : 214
BS Neumarkt 3	: RC Wendelstein	0 : 2	188 : 203
GS Boxdorf 4	: SSG Röthenbach 2	2 : 0	213 : 173
BSC Schnaittach	: BS Neumarkt 3	2 : 0	217 : 188
SV Neuendettelsau 2	: RC Wendelstein	0 : 2	187 : 203
BSV Erlangen 2	: BS Feucht 3	0 : 2	181 : 211
BSV Erlangen 2	: RC Wendelstein	0 : 2	176 : 207
SSG Röthenbach 2	: BS Feucht 3	0 : 2	193 : 206
BS Neumarkt 3	: GS Boxdorf 4	2 : 0	211 : 201
BSC Schnaittach	: SV Neuendettelsau 2	2 : 0	222 : 210
SSG Röthenbach 2	: BS Neumarkt 3	2 : 0	193 : 187
SV Neuendettelsau 2	: BSV Erlangen 2	2 : 0	201 : 155
BS Feucht 3	: RC Wendelstein	0 : 2	200 : 203
GS Boxdorf 4	: BSC Schnaittach	0 : 2	209 : 217
BSC Schnaittach	: BS Feucht 3	2 : 0	213 : 211
GS Boxdorf 4	: RC Wendelstein	0 : 2	200 : 216
BSV Erlangen 2	: BS Neumarkt 3	0 : 2	179 : 202
SV Neuendettelsau 2	: SSG Röthenbach 2	2 : 0	196 : 192
RC Wendelstein	: BSC Schnaittach	0 : 2	206 : 209
BS Neumarkt 3	: SV Neuendettelsau 2	0 : 2	199 : 212
GS Boxdorf 4	: BS Feucht 3	0 : 2	205 : 213
SSG Röthenbach 2	: BSV Erlangen 2	2 : 0	196 : 183

### Tabellenstand nach dem 4. Wettkampftag

		Ringe	Punkte
<b>1.</b>	<b>BSC Schnaittach</b>	<b>5936</b>	<b>52 : 4</b>
<b>2.</b>	<b>RC Wendelstein</b>	<b>5854</b>	<b>42 : 14</b>
<b>3.</b>	<b>BS Feucht 3</b>	<b>5596</b>	<b>30 : 26</b>
<b>4.</b>	<b>GS Boxdorf 4</b>	<b>5543</b>	<b>26 : 30</b>
<b>5.</b>	<b>SV Neuendettelsau 2</b>	<b>5508</b>	<b>24 : 32</b>
<b>6.</b>	<b>BS Neumarkt 3</b>	<b>5416</b>	<b>22 : 34</b>
<b>7.</b>	<b>SSG Röthenbach 2</b>	<b>5334</b>	<b>18 : 38</b>
<b>8.</b>	<b>BSV Erlangen 2</b>	<b>4935</b>	<b>10 : 46</b>