

# Bezirksliga

<b>Runde 1</b>		<b>22.10.17</b>
SV Gifhorn 2	- SC Wolfsburg 2	:
SG Königslutter	- SVG Salzgitter 2	:
SV Caissa Wolfenbüttel 3	- SC Langlingen	:
SF Fallersleben	- SC BS Gliesmarode 3	:
SG Elm-Lappwald 1	- SV Hankensbüttel 1	:
<b>Runde 2</b>		<b>12.11.17</b>
SC Wolfsburg 2	- SV Hankensbüttel 1	:
SC BS Gliesmarode 3	- SG Elm-Lappwald 1	:
SC Langlingen	- SF Fallersleben	:
SVG Salzgitter 2	- SV Caissa Wolfenbüttel 3	:
SV Gifhorn 2	- SG Königslutter	:
<b>Runde 3</b>		<b>26.11.17</b>
SG Königslutter	- SC Wolfsburg 2	:
SV Caissa Wolfenbüttel 3	- SV Gifhorn 2	:
SF Fallersleben	- SVG Salzgitter 2	:
SG Elm-Lappwald 1	- SC Langlingen	:
SV Hankensbüttel 1	- SC BS Gliesmarode 3	:
<b>Runde 4</b>		<b>10.12.17</b>
SC Wolfsburg 2	- SC BS Gliesmarode 3	:
SC Langlingen	- SV Hankensbüttel 1	:
SVG Salzgitter 2	- SG Elm-Lappwald 1	:
SV Gifhorn 2	- SF Fallersleben	:
SG Königslutter	- SV Caissa Wolfenbüttel 3	:
<b>Runde 5</b>		<b>21.01.18</b>
SV Caissa Wolfenbüttel 3	- SC Wolfsburg 2	:
SF Fallersleben	- SG Königslutter	:
SG Elm-Lappwald 1	- SV Gifhorn 2	:
SV Hankensbüttel 1	- SVG Salzgitter 2	:
SC BS Gliesmarode 3	- SC Langlingen	:
<b>Runde 6</b>		<b>04.02.18</b>
SC Wolfsburg 2	- SC Langlingen	:
SVG Salzgitter 2	- SC BS Gliesmarode 3	:
SV Gifhorn 2	- SV Hankensbüttel 1	:
SG Königslutter	- SG Elm-Lappwald 1	:
SV Caissa Wolfenbüttel 3	- SF Fallersleben	:
<b>Runde 7</b>		<b>25.02.18</b>
SF Fallersleben	- SC Wolfsburg 2	:
SG Elm-Lappwald 1	- SV Caissa Wolfenbüttel 3	:
SV Hankensbüttel 1	- SG Königslutter	:
SC BS Gliesmarode 3	- SV Gifhorn 2	:
SC Langlingen	- SVG Salzgitter 2	:
<b>Runde 8</b>		<b>11.03.18</b>
SC Wolfsburg 2	- SVG Salzgitter 2	:
SV Gifhorn 2	- SC Langlingen	:
SG Königslutter	- SC BS Gliesmarode 3	:
SV Caissa Wolfenbüttel 3	- SV Hankensbüttel 1	:
SF Fallersleben	- SG Elm-Lappwald 1	:
<b>Runde 9</b>		<b>15.04.18</b>
SG Elm-Lappwald 1	- SC Wolfsburg 2	:
SV Hankensbüttel 1	- SF Fallersleben	:
SC BS Gliesmarode 3	- SV Caissa Wolfenbüttel 3	:
SC Langlingen	- SG Königslutter	:
SVG Salzgitter 2	- SV Gifhorn 2	: