



### Bezirksliga 2021/22

<b>Runde 1</b>		<b>10. Oktober 2021</b>	
SCSW Northeim	- SK Goslar	:	
SK Bad Harzburg	- SK Gronau	:	
Post SV Bad Pyrmont	- ESV Göttingen 2	:	
SG Holzminden	- Plesse Bovenden 2	:	
SC Bad Salzdetfurth	- SV Osterode-Südharz	:	

<b>Runde 2</b>		<b>21. November 2021</b>	
Plesse Bovenden 2	- SC Bad Salzdetfurth	:	
SK Gronau	- SCSW Northeim	:	
SK Goslar	- Post SV Bad Pyrmont	:	
SK Bad Harzburg	- SG Holzminden	:	
ESV Göttingen 2	- SV Osterode-Südharz	:	

<b>Runde 3</b>		<b>12. Dezember 2021</b>	
SC Bad Salzdetfurth	- SK Bad Harzburg	:	
SG Holzminden	- SK Gronau	:	
SK Goslar	- ESV Göttingen 2	:	
SV Osterode-Südharz	- Plesse Bovenden 2	:	
Post SV Bad Pyrmont	- SCSW Northeim	:	

<b>Runde 4</b>		<b>16. Januar 2022</b>	
Post SV Bad Pyrmont	- SC Bad Salzdetfurth	:	
Plesse Bovenden 2	- SK Gronau	:	
ESV Göttingen 2	- SG Holzminden	:	
SK Bad Harzburg	- SK Goslar	:	
SCSW Northeim	- SV Osterode-Südharz	:	

<b>Runde 5</b>		<b>06. Februar 2022</b>	
SK Goslar	- SC Bad Salzdetfurth	:	
SK Gronau	- ESV Göttingen 2	:	
SCSW Northeim	- Plesse Bovenden 2	:	
SG Holzminden	- Post SV Bad Pyrmont	:	
SV Osterode-Südharz	- SK Bad Harzburg	:	

<b>Runde 6</b>		<b>06. März 2022</b>	
SC Bad Salzdetfurth	- SG Holzminden	:	
SK Gronau	- Post SV Bad Pyrmont	:	
ESV Göttingen 2	- SCSW Northeim	:	
Plesse Bovenden 2	- SK Bad Harzburg	:	
SV Osterode-Südharz	- SK Goslar	:	

<b>Runde 7</b>		<b>20. März 2022</b>	
SCSW Northeim	- SC Bad Salzdetfurth	:	
SK Goslar	- SK Gronau	:	
SK Bad Harzburg	- ESV Göttingen 2	:	
Post SV Bad Pyrmont	- Plesse Bovenden 2	:	
SG Holzminden	- SV Osterode-Südharz	:	

<b>Runde 8</b>		<b>08. Mai 2022</b>	
ESV Göttingen 2	- SC Bad Salzdetfurth	:	
Post SV Bad Pyrmont	- SK Bad Harzburg	:	
SK Goslar	- Plesse Bovenden 2	:	
SCSW Northeim	- SG Holzminden	:	
SK Gronau	- SV Osterode-Südharz	:	

<b>Runde 9</b>		<b>22. Mai 2022</b>	
SC Bad Salzdetfurth	- SK Gronau	:	
Plesse Bovenden 2	- ESV Göttingen 2	:	
SG Holzminden	- SK Goslar	:	
SK Bad Harzburg	- SCSW Northeim	:	
SV Osterode-Südharz	- Post SV Bad Pyrmont	:	