

# Schützengau Main-Spessart

## GAUJUGENDLEITUNG



An alle Vereine  
des Schützengauges Main-Spessart

Alzenau, 04. Dezember 2025

### ***Gaujugendpokal Finale Samstag, 29. November 2025 in Vormwald***



In den einzelnen Klassen wurde ein Vorkampf aus 20 Schuss bei den Schülern sowie 40 Schuss bei der Jugend und Juniorenklasse geschossen.

Das Vorkampfergebnis wurde im Anschluss geviertelt bei den Schülern halbiert und mit ins Finale übernommen. Hier wurde dann im aktuellen Finalmodus nach Sportordnung weiter geschossen.

Zunächst wurden zwei Fünferserien zu je 250 Sekunden geschossen bevor dann mit Einzelschüssen von je 50 Sekunden die Platzierungen ermittelt wurden. Nach jedem zweiten Einzelschuss erfolgte hierbei die Eliminierung.

### **Juniorenklasse Vorkampf:**

1. Emily Englert:	378 Ringe
2. Greta Gesele:	369 Ringe
3. Thomas Freund:	350 Ringe
4. Johanna Geis:	336 Ringe

### **Juniorenklasse Finale:**

1. Emily Englert:	250,1
2. Greta Gesele:	247,0
3. Thomas Freund:	218,5
4. Johanna Geis:	191,6





### Jugendklasse Vorkampf:

1. Laura Milleder:	385 Ringe
2. Noah Gries:	384 Ringe
3. Noah Guevara:	377 Ringe
4. Viona Hock:	369 Ringe
5. Emil Völker:	360 Ringe
6. Lorenz Hartmann:	353 Ringe
7. Charlotta Gesele:	348 Ringe
8. Felix Eisenhofer:	315 Ringe

### Jugendklasse Finale:

1. Laura Milleder:	337,7 Ringe
2. Noah Guevara:	336,5 Ringe
3. Noah Gries:	315,5 Ringe
4. Lorenz Hartmann:	281,3 Ringe
5. Viona Hock:	259,0 Ringe
6. Emil Völker:	241,8 Ringe
7. Charlotta Gesele:	222,0 Ringe
8. Felix Eisenhofer:	186,3 Ringe



### Schülerklasse Vorkampf:

1. Jonas Guevera:	190 Ringe
2. Selina Pistner:	185 Ringe
3. Finn Neumann-Grunow:	176 Ringe
4. Mira Völker:	169 Ringe
5. Matthis Gesele:	162 Ringe
6. Laura Goldhammer:	161 Ringe
7. Maximilian Laser:	137 Ringe

### Schülerklasse Finale:

1. Selina Pistner:	312,7 Ringe
2. Jonas Guevera:	307,4 Ringe
3. Finn Neumann-Grunow:	268,8 Ringe
4. Mira Völker:	248,2 Ringe
5. Laura Goldhammer:	218,1 Ringe
6. Matthis Gesele:	193,4 Ringe
7. Maximilian Laser:	160,8 Ringe

