

# Vereinsmeisterschaft 2022



Veranstalter: PFG - Annaberg-Buchholz 1507/1535 e.V.

Datum:	Mittwoch	18.05.2022	von 16:00 bis 18:00 Uhr
	Sonnabend	21.05.2022	von 10:00 bis 14:00 Uhr
	Mittwoch	25.05.2022	von 16:00 bis 18:00 Uhr
	Sonnabend	28.05.2022	von 10:00 bis 14:00 Uhr

**Ende der Vereinsmeisterschaft ist am 28.05.2022 15:00 Uhr; alles was danach geschossen wird kann nicht mehr gewertet werden!**

Ort: Schießstand der PFG - Wiesa

Disziplin:

1. Kurzwaffe KK - Revolver oder Pistole (ein- oder zweihändig)
2. Großkaliber - Pistole (ein- oder zweihändig)
3. Großkaliber - Revolver (ein- oder zweihändig)
4. Großkaliber - Revolver oder Pistole (Senioren ab 60 ein- oder zweihändig)
5. Langwaffe KK - Gewehr 50 m (sitzend aufgelegt, Zielfernrohr)
6. Langwaffe KK - Gewehr 50 m (sitzend aufgelegt, offene Visierung + Diopter)
7. Langwaffe KK - Gewehr 50 m (stehend angestrichen, offene Visierung + Diopter)
8. Langwaffe - Großkalibergewehr (sitzend aufgelegt, Zielfernrohr ab Cal. 223 R)
9. Langwaffe Ordonnanzgewehr (sitzend aufgelegt, Diopter)
10. Langwaffe Ordonnanzgewehr (sitzend aufgelegt, offene Visierung + 8x57 IS)
11. Flinte o. Pump-Gun. ab Cal. 12 bis 16 stehend angestr. 6 Schuss - 5 Wertung
12. SL Langwaffe alle Kaliber, alle Visiere

Auszeichnung: Einzelwertung 1. Platz Pokal / 1. - 3. Platz Urkunde  
Startgeld: 7,00 € pro Disziplin

Bedingungen:

- 12 Schuss (10 Schuss Wertung - 2 Streichungen die tiefsten Ringzahlen).
- bei Ringgleichstand werten die meisten 10er / 9er usw. gezählt
- in der Disziplin 13. ist eine andere Schusszahl festgelegt
- alle Kurzwaffen mit offener Visierung
- ein Nachschießen ist nicht möglich
- alle Ordonnanzwaffen bis Modelljahr 1945
- jeder Starter muss bei einer Teilnahme den gültigen Mitgliedsausweis der PFG Annaberg-Buchholz für das Jahr 2022 haben

Mit der Entrichtung des Startgeldes erklärt der Schütze sein Einverständnis zur Veröffentlichung der Wettkampfergebnisse auf unserer Website [www.pfg-annaberg.de](http://www.pfg-annaberg.de)

Gut Schuss

*Michael Weber*

1. Schützenmeister