

Richtlinien zur Gau-Sportlerehrung im Schützengau Simbach

Vorwort:

Der Ehrungsausschuss des Schützengauges Simbach hat am 01.01.2017 – wie auf der Gauversammlung am 14.03.2016 bereits angekündigt – eine Richtlinie für eine Sportlerehrung auf Gauebene erstellt. Diese wurde in der Schützenmeistertagung am 22.01.2017 den Vereinen bekannt gegeben:

Ziel der Sportlerehrung:

Besondere Würdigung auf Gauebene für hervorragende sportliche Leistungen.

Auswahlkriterien:

1. Schützen, die bei Meisterschaften **für einen Verein vom Gau Simbach** angetreten sind und folgende Platzierungen erreicht haben:
 - TOP 3 bei Deutschen und Bayerischen Meisterschaften in allen Klassen und Disziplinen des BSSB. Wertungsbereich: Einzel- und Mannschaftsschützen.
 - TOP 3 bei Bezirksmeisterschaften in allen Disziplinen des BSSB, jedoch nur in den Klassen Schüler bis Junioren. Weitere Kriterien:
 - Einzelwertung: keine Einschränkung
 - Mannschaftswertung: Schütze muss Stammmitglied (Erstmitglied) bei einem Verein vom Gau Simbach sein
2. Schützen, die bei Meisterschaften zwar nicht für einen Verein vom **Gau Simbach** angetreten, aber Stammmitglied bei einem Verein vom Gau Simbach sind und folgende Platzierungen erreicht haben:
 - Bayerischer Meister
 - TOP 3 bei DM
 - Teilnahme bei einer EM, WM oder Olympiade
3. Weitere sportliche Höchstleistungen außerhalb von Meisterschaften, z. B. RWK, LKR-Pokal etc. fallen derzeit nicht in die Wertungskriterien.

Rahmen und Turnus:

Die Ehrungen werden bei der jährlichen Gauversammlung durchgeführt – für die sportlichen Erfolge des Vorjahres. Die Sportler erhalten vorab eine persönliche Einladung. Erstmals findet die Sportlerehrung in 2017 statt.

Auszeichnung für die sportlichen „Aushängeschilder“ im Gau:

Die Sportler werden mit einem Präsent als Zeichen der Wertschätzung und einer Urkunde ausgezeichnet. Die Kosten trägt der Gau Simbach.

Wittibreit, 23.01.2017

Gez. Ehrungsausschuss

Hans Kreileder
1. Gauschützenmeister

Walter Wagner
1. Gausportleiter

Helga Wittenzellner
Gaudamenleiterin