

Als Ausgangspunkt für die Punkteverteilung werden die Tipps der Qualität nach in Kategorien eingeteilt. Diese Einteilung erfolgt zuerst nach der Abweichung der Tordifferenz zwischen Tipp und Ergebnis (Δdiff). Im Anschluss daran ist die Abweichung von der Anzahl an geschossenen Toren entscheidend (Δgoal).

Wir betrachten zur Veranschaulichung das Eröffnungsspiel der Bundesligasaison 2015/2016 und die zugehörigen Tipps. Das Spiel endete mit 5:0 für Bayern München. Die Tordifferenz beträgt also 5 und die Anzahl an geschossenen Toren ebenfalls. Die korrekte Tordifferenz wurde nur einmal getippt. In diesem Fall war es sogar der exakte Tipp, so dass

$$\Delta\text{diff} = \Delta\text{goal} = 0.$$

Drei Tipps (6:0,5:1 und 4:0) haben eine Tordifferenz von 4 und somit $\Delta\text{diff} = 1$. Des Weiteren ist der Unterschied bei der Anzahl an geschossenen Tore gleich ($\Delta\text{goal} = 1$) und somit gehören sie alle in die zweitbeste Kategorie.

Im Folgenden wird die Klassifizierung deutlicher. Sowohl die Tipps 4:1 als auch 3:0 haben eine Tordifferenz von 3 erwartet und somit $\Delta\text{diff} = 2$. Beim Tipp von 4:1 ist dabei jedoch die Anzahl der geschossenen Tore korrekt ($\Delta\text{goal} = 0$). Beim Tipp von 3:0 weicht diese Anzahl jedoch um zwei vom Ergebnis ab ($\Delta\text{goal} = 2$). Die weiteren Einteilungen erfolgen analog.

Kategorie	Tipp	Δdiff	Δgoal	Anzahl
1	5:0	0	0	1
2	5:1	1	1	8
	6:0	1	1	
	4:0	1	1	
3	4:1	2	0	5
4	3:0	2	2	6
5	3:1	3	1	4
6	2:0	3	3	5
7	2:1	4	2	1

Anhand dieser Einteilung erfolgt nun die Vergabe der Punkte. Jeder erhält aufgrund der richtigen Tendenz einen Basispunkt. Die weiteren neun Bonuspunkte werden nach dem folgenden Prinzip verteilt.

Jeder Kategorie wird zuerst der Quotient

$$\frac{1}{\text{Tipps mit mindestens gleichwertiger Qualität}}$$

zugeordnet. Diese ergeben sich in unserem Beispiel somit zu

Kategorie	1	2	3	4	5	6	7
Quotient	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{14}$	$\frac{1}{20}$	$\frac{1}{24}$	$\frac{1}{29}$	$\frac{1}{30}$

Im Anschluss daran erfolgt eine Anpassung, so dass die 9 Punkte anhand dem Verhältnis zwischen diesen Quotienten auf die Mitglieder der Kategorien verteilt werden. Inklusive des Punktes für die richtige Tendenz erhalten wir somit die angegebene Punkteverteilung.

Kategorie	1	2	3	4	5	6	7
Punkte	4.08	1.34	1.22	1.15	1.13	1.11	1.1