



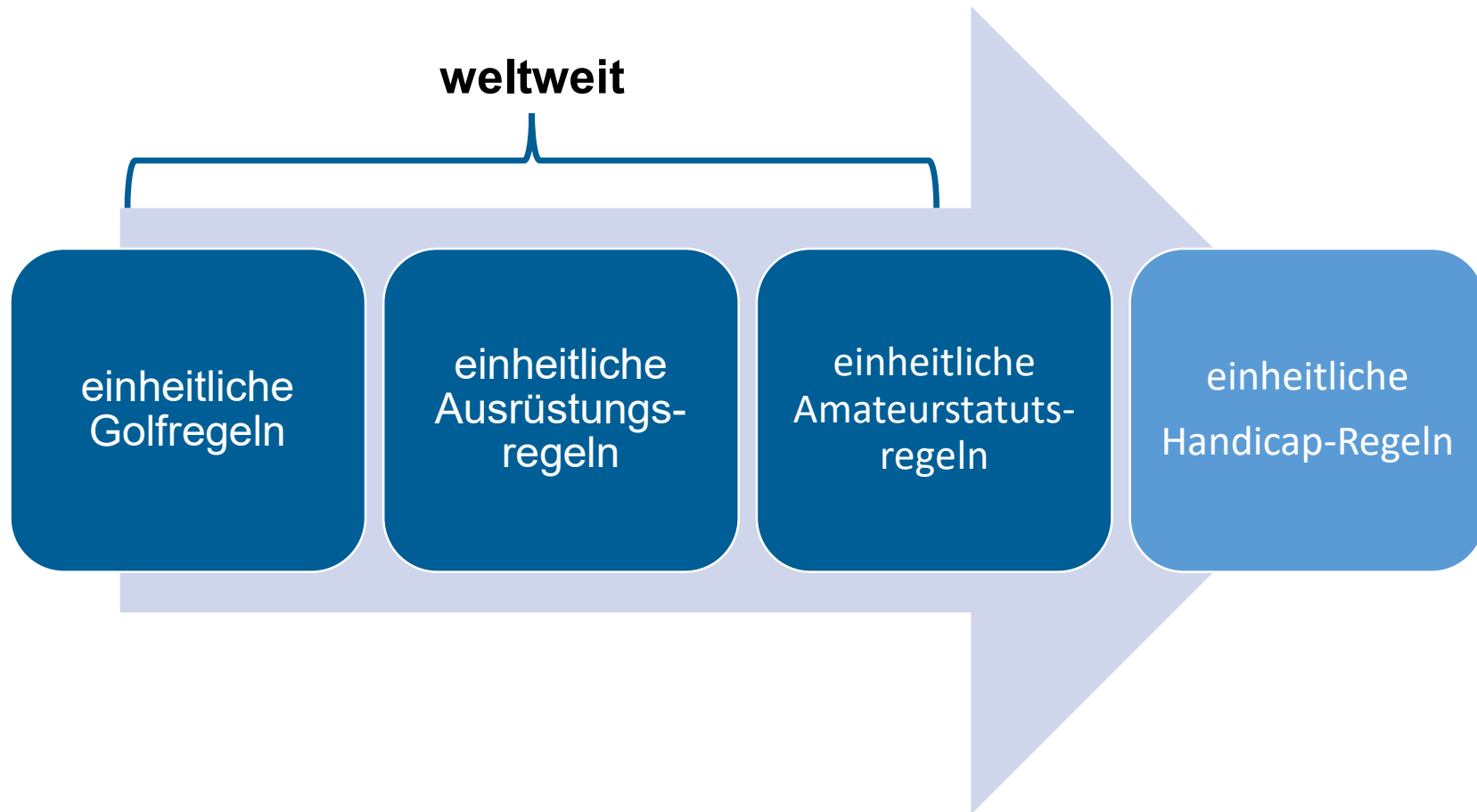
**Das Wichtigste in Kürze**

# World Handicap System

# WHS – Warum?



# WHS – Warum?



# WHS – ein neues Buch mit 7 Regeln

ab 2021



# WHS – Begriffe verstehen

Course Rating/  
Slope Rating

Handicap Index

Handicap-  
relevantes  
Ergebnis

Score Differential

Gewertetes  
Bruttoergebnis

Scoring Record

Netto-  
Doppelbogey

WHS –  
Begriffe  
verstehen

## Course Rating / Slope Rating

### Basis der Berechnungen

- Course Rating  
(= Schwierigkeit des Platzes  
für einen Scratch-Golfer)
- Slope Rating  
(= Schwierigkeit des Platzes  
für einen Bogey-Golfer)

## WHS- Begriffe verstehen

### Handicap Index

Durchschnittswert der besten 8 *Score Differentials*  
der letzten 20 *handicaprelevanten* Ergebnisse  
(wenn weniger Ergebnisse vorhanden, dann gilt später folgende Tabelle).

WHS-  
Begriffe  
verstehen

## Handicaprelevant

ersetzt den Begriff

„vorgabenwirksam“

### Handicaprelevant sind:

- alle Einzelturniere (9 oder 18 Löcher) im Zeitraum April – Oktober (Hauptsaison)
- Alle registrierten Privatrunden (RPR, bisher EDS) über 9 oder 18 Löcher. Diese müssen vor der Runde im Sekretariat angemeldet werden



# WHS- Begriffe verstehen – *Score Differential* – Teil 1

$$= \left( \frac{113}{\text{Slope Rating}} \right) \times \left( \text{Gewertetes Bruttoergebnis} - \text{Course Rating} - \text{CR} - \text{Korrektur} \right)$$

Beispiel:

Spieler spielt in Sagmühle 100 Schläge von **gelben Abschlügen**:

$$(113/127) \times (100 - 71,0 - 0) = 25,8$$

Beispiel:

Spielerin spielt in Sagmühle 95 Schläge von **roten Abschlügen**:

$$(113/128) \times (95 - 72,5) = 19,9$$

WHS-  
Begriffe  
verstehen

## Score Differential (Teil 2)

Berechnung bei Stableford

$$= \left( \frac{113}{\text{Slope Rating}} \right) \times ((\text{Par} + \text{Course Handicap}) - (\text{ersp. Netto. Pkte} - 36) - (\text{CR Wert} - \text{Korr.}))$$

Beispiel:

Spieler X spielt in Sagmühle 32 Netto von gelben Abschlügen, Hcp 20,0, Course Hcp: 21:

$$\begin{aligned} &= (113/127) \times ((72 + 21) - (32 - 36) - (71,0 - 0)) \\ &= 0,89 \times (93 - (-4) - 71) \\ &= 0,89 \times 26 = 23,1 \end{aligned}$$

WHS-  
Begriffe  
verstehen

## Gewertetes Bruttoergebnis

Bruttoergebnis, das für die Handicapberechnung gewertet wird. Das kann von einem gespielten Bruttoergebnis abweichen, wenn einzelne Bahnen sehr „unglücklich“ gespielt wurden. An diesen Bahnen wird das gespielte Ergebnis durch ein *Netto-Doppelbogey* ersetzt.

## WHS- Begriffe verstehen

### Netto- Doppelbogey

Das für die **Handicapberechnung** höchstmögliche Ergebnis an einem Loch

= das (niedrigste) Ergebnis pro Loch, für das ich keinen Nettopunkt mehr bekomme.

# WHS- Begriffe verstehen

Gewertetes  
Bruttoergebnis

Netto-  
Doppelbogey

Name: Jane Smith Handicap: 16 Datum: 12/09/20

Loch	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Out
Par	4	4	4	3	4	5	3	4	4	35
HCP-Vert.	7 ✓	13 ✓	3 ✓	15 ✓	11 ✓	1 ✓	17	5 ✓	9 ✓	
Ergebnis	5	5	6	4	5	5	3	5	5	43

✓ = Handicap-  
schläge

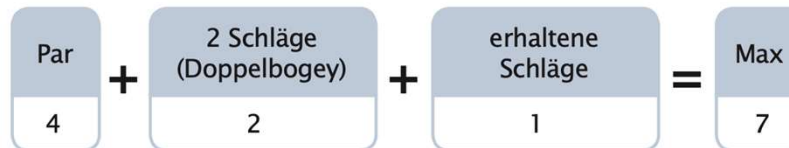
Loch	10	11	12	13	14	15	16	17	18	In	TOTAL
Par	3	4	5	3	4	5	3	4	4	35	70
HCP-Vert.	18	12 ✓	4 ✓	14 ✓	8 ✓	2 ✓	16 ✓	6 ✓	10 ✓		
Ergebnis	3	4	6	4	5	5	3	9	6	45	88

Brutto-  
ergebnis

86 ← Gewertetes  
Bruttoergebnis  
für Handicapzwecke

Bruttoergebnis je Loch

Netto-Doppelbogey



## Berechnung des Handicap-Index

Ein Beispiel:

$$\begin{array}{c} \text{Score} \\ \text{Differential} \end{array} = \begin{array}{c} (113/\text{Slope} \\ \text{Rating}) \end{array} \times \begin{array}{c} (\text{Gewertetes Bruttoergebnis} - \\ \text{Course Rating} - \text{CR-Korrektur}) \end{array}$$

$$14,4 = (113/122) \times (86 - 70,5)$$



**Stammblatt/Scoring Record**

# Berechnung des Handicap- Index

Erg	Datum	PAR	CR	Slope	Brutto	C.HCP	SD	HCPI
1	20.09.2020	72	73,4	127	77	13	<b>3,2</b>	<b>8,7</b>
2	13.09.2020	72	71,6	128	83	11	<b>10,1</b>	
3	12.09.2020	72	71,6	128	83	11	<b>10,1</b>	
4	06.09.2020	72	73,4	127	84	13	<b>9,4</b>	
5	05.09.2020	72	73,4	127	92	13	16,5	
6	22.08.2020	72	73,4	127	96	13	20,1	
7	05.08.2020	74	75,4	136	92	13	13,8	
8	11.07.2020	72	71,6	128	82	11	<b>9,2</b>	
9	05.07.2020	72	73,4	127	91	12	15,7	
10	27.06.2020	72	71,6	128	85	11	11,8	
11	13.10.2019	72	73,4	127	92	12	16,5	
12	01.09.2019	72	71,6	128	82	11	<b>9,2</b>	
13	31.08.2019	72	71,6	128	83	11	<b>10,1</b>	
14	13.07.2019	72	71,6	128	90	11	16,2	
15	07.07.2019	72	73,4	127	92	12	16,5	
16	22.06.2019	72	71,6	128	81	11	<b>8,3</b>	
17	10.06.2019	72	71,6	128	86	11	12,7	
18	08.06.2019	72	71,6	128	89	11	15,4	
19	14.10.2018	72	72,2	122	87	11	13,7	
20	02.09.2018	72	71,6	128	84	10	10,9	

# Berechnung des Handicap- Index

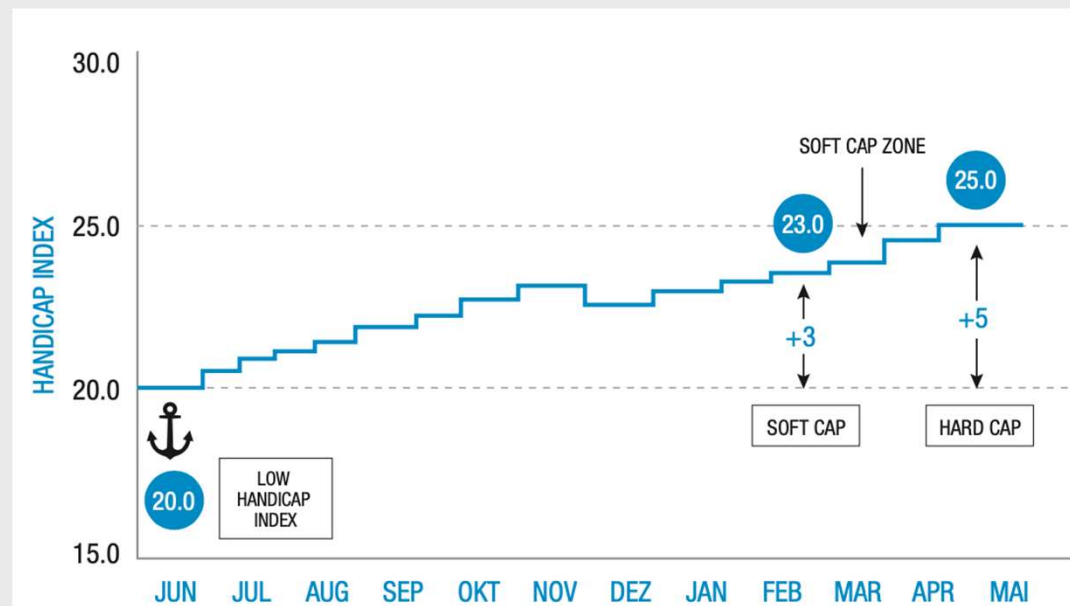
<b>Anzahl Score Differentials im Stammblatt</b>	<b>Zur Berechnung des Handicap Index gewertete Score Differentials</b>	<b>Anpassung</b>
1	der niedrigste	-2,0
2	der niedrigste	-2,0
3	der niedrigste	-2,0
4	der niedrigste	-1,0
5	der niedrigste	0
6	Durchschnitt der niedrigsten 2	-1,0
7-8	Durchschnitt der niedrigsten 2	0
9-11	Durchschnitt der niedrigsten 3	0
12-14	Durchschnitt der niedrigsten 4	0
15-16	Durchschnitt der niedrigsten 5	0
17-18	Durchschnitt der niedrigsten 6	0
19	Durchschnitt der niedrigsten 7	0
20	Durchschnitt der niedrigsten 8	0



# Berechnung des Handicap-Index

## Low Handicap Index, Soft Cap und Hard Cap

ABB. 5.8: AUSLÖSEN VON SOFT CAP UND HARD CAP



# Wissenswertes

- über 26,5 keine Heraufsetzung, außer explizit gewünscht.
- Professionals können einen Handicap-Index haben
- Bei Ergebnissen über 9 Löcher werden für die nicht gespielten 9 Löcher 17 Stableford-Punkte (bisher 18) berechnet (bei Zählspiel 8 Nettopars und ein Nettobogey)
- Extreme Unterspielung (außergewöhnliche Ergebnisse) von 7 oder mehr Schlägen führt zu Anpassungen aller Ergebnisse im Scoring Report
- Wiederholt nicht eingereichte Ergebnisse können zu einer vorübergehenden Sperrung des Handicapindex führen

# Ungewohntes

- HCPI ist nicht sofort berechenbar
- Ein Ergebnis muss nicht zu einer Veränderung des HCPI führen
- Handicap-Index 44,3 („Komma-Handicaps“ bis 54)
- -2,5 ist ein „Plus“-Handicap
- Course Handicap-Tabellen bis 54
- Ein vermeintlich gutes Ergebnis kann zu einer Verschlechterung des HCPI führen

## Was ich als Interessierte/r wissen sollte:

- Wie viele handicaprelevante Ergebnisse habe ich in meinem Scoring Record (und wie viele davon werden für die Durchschnittsberechnung herangezogen)?
- Welches ist das höchste Ergebnis (Score Differential), das zur Berechnung meines Handicapindex noch herangezogen wurde?
- An welcher Stelle meines Scoring Records steht das älteste Ergebnis, das für die Berechnung des HCP-Index herangezogen wurde?

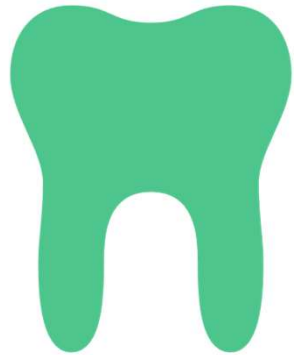
# Empfehlungen

- **Möglichst viele Handicap-relevante Runden spielen, Turniere und RPR**
- **Dem Handicap-Index nicht zu viel Beachtung schenken – er wird automatisch entsprechend der Spielstärke berechnet**
- **Bei [mygolf.de](https://mygolf.de) registrieren, weil ich dort unter „my Profile“ meine Handicaphistorie angezeigt bekomme; dabei sind die handicaprelevanten Runden farblich gesondert hinterlegt**
- **Bei [www.golf-dgv.de](https://www.golf-dgv.de) registrieren, da ich dort sowohl Einblick in die aktuelle Handicaphistorie und v.a. in den Scoring Report erhalte. Dort erhalte ich somit voraussichtlich am schnellsten das neue Handicap angezeigt**
- **Googeln hilft auch hier 😊**

# Als Nachbereitung gedacht:

- Der DGV hat einen knapp dreiminütigen Film ins Netz gestellt, der das WHS in Kürze erklären will. Sie finden diesen mittels folgendem Link:
- <https://www.youtube.com/watch?v=hnaZLqBS804>
- Entweder auf den Link klicken oder den Link kopieren und bei Gelegenheit oder im Nachgang anschauen. Viel Spaß damit!

Zu guter Letzt:



Fragen können gerne an:  
[mathiasprobst@sagmuehle.de](mailto:mathiasprobst@sagmuehle.de) gerichtet  
werden.



Antwort folgt garantiert.