

POUR COMPRENDRE LE NOUVEAU CALCUL DE VOTRE HANDICAP (COPIE D'UN ARTICLE DE LA FFG)

Devant l'interrogation de nombre d'entre vous qui ont vu leur handicap augmenter même après une bonne performance : Cette année a été créée une nouvelle façon de calculer votre handicap. Ce système est universel et les handicaps seront calculés de manière identique sur tous les golfs du monde

WORLD HANDICAP SYSTEM (WHS) :

LES GRANDS PRINCIPES DU WORLD HANDICAPPING SYSTEM

Avec le WHS, dès vous jouez au golf, votre index peut évoluer. En effet, le calcul de votre index va être basé sur **la moyenne des 8 meilleurs scores de vos 20 dernières cartes** enregistrées, simple non ?

Votre index officiel reflètera ainsi ce que vous jouez quand vous jouez bien.

Enormissime changement : les scores en parties amicales pourront compter pour votre index, baptisées pour l'occasion **parties amicales certifiées**, qui devront respecter quelques conditions comme :

- Être licencié FFGOLF, cela va de soi
- Avoir plus de 11,4 d'index
- Avoir 17 ans révolu
- Jouer 9 trous minimum
- Jouer dans les formules de jeu éligibles à l'index
- **Déclarer son intention de faire certifier sa carte de score avant de prendre le départ**
- Désigner un marqueur, présent pendant toute la partie, qui certifiera et attestera de votre score

Mais aussi...

- Vous venez de performer et vous n'étiez pas encore classé ? Ce sera d'office votre premier index dès votre première carte enregistrée
- Adieu les blocages à la hausse des index strictement supérieurs à 18.4. Le nouveau système admet des remontées possibles jusqu'à 54.0
- D'une manière générale, le WHS sera plus réactif ce qui permettra à chaque joueur d'avoir un index qui reflètera mieux son niveau de jeu du moment

Nous gardons une limitation de handicap à 54 alors que chez les anglo-saxons il est limité à 24. **Tout est donc simple . Pour vous embrouiller lisez la suite !**

Calcul du Score Différentiel

Base de calcul de votre index, le Score Différentiel est la donnée chiffrée qui caractérise votre performance du jour.

Voici sa formule : $(113/\text{Slope}) \times (\text{Score Brut Ajusté} - \text{SSS}) = \text{Score Différentiel}$

Le Slope et le SSS sont fournis par le club. Reste donc à calculer votre Score Brut Ajusté (SBA).

1 – Score Brut Ajusté

Comme avec le système EGA vous recevez un nombre de coups rendus par trou en fonction de votre Handicap de Jeu calculé selon votre Index et de la difficulté du parcours (Slope et SSS). Ces coups rendus vont permettre de lisser vos mauvais scores sur chaque trou. Le total de ces scores lissés par trou donne le Score Brut Ajusté.

Comment fonctionne le lissage : Votre score maximum sur chaque trou ne peut être supérieur au Net Double Bogey. C'est à dire la somme suivante : Par + Coup(s) Rendu(s) + 2. Si c'est le cas votre score réel sera ajusté à cette valeur. C'est aussi le score qui sera retenu dans le cas où vous relevez la balle.

Exemple : sur un par 4 j'ai 1 coup rendu. Le Net Double Bogey est donc $4+1+2=7$. Si je score 8 le Score Brut Ajusté retenu sera 7.

Pour un 18 trous voici à quoi cela pourrait ressembler pour un joueur d'index 20.7 et dont le Handicap de Jeu lui attribue 21 coups rendus.

CR = Coup rendu / Score = Score réalisé par le joueur / SBA = Score Brut Ajusté

Exemple :

SSS Départs Jaunes : 72.1 Slope: 122
Index: 20.7 Handicap de Jeu: 21

Trou	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
Par	4	4	5	4	3	5	4	5	3	4	4	3	5	4	3	5	4	4	73
CR	/	/	//	/	/	/	/	/	//	/	/	//	/	/	/	/	/	/	21
Score	5	5	6	5	4	6	5	6	4	5	5	4	6	5	4	7	8	5	95
SBA	5	5	6	5	4	6	5	6	4	5	5	4	6	5	4	7	7	5	94

Ici un seul score a été ajusté. Le 8 enregistré au 17 est devenu un 7. Le total Score Brut Ajusté a été ramené à 94.

Si vous ne jouez que 9 trous, il existe un Slope et un SSS pour les 9 trous que vous décidez de jouer. Il faudra calculer un SBA fictif pour les 9 trous que vous ne jouez pas : $\text{SBA Fictif} = \text{Somme des pars} + \text{Somme des coups rendus} + 1$.

Exemple : Mon SBA sur l'aller est 49. Le total des pars sur les 9 trous suivants est 36 et j'aurais reçu 11 coups. Mon SBA fictif sur les 9 trous que je n'ai pas joués est donc $36 + 11 + 1 = 48$. Mon SBA total est donc : $49 + 48 = 97$.

2 – Score Différentiel

Toujours selon l'exemple du parcours 18 trous réalisé ci-dessus j'applique la formule.

Avec un Score Brut Ajusté de 94, joué sur un terrain de SSS 72.1 et de Slope 122.

$$\text{Score Différentiel} = (113/122) \times (94 - 72.1) = 0.926 \times 21.9 = 20.3$$

Pour l'exemple du 9 trous sur le même parcours on multiplie par 2 le Slope 9 trous (61) et le SSS (36.0) :

$$\text{Score Différentiel} = (113/122) \times (97 - 72) = 0.926 \times 25 = 23.2$$

C – Calcul du nouvel Index

Dans votre historique de cartes enregistrées est ajoutée cette performance traduite en Score Différentiel comme expliqué ci-dessus.

DATE	15/09/2015	21/02/2016	24/08/2016	17/09/2016	23/10/2016	21/04/2017	07/05/2017	19/07/2017	12/08/2017	05/09/2017	10/03/2018
SCORE DIFF.	16.2	17.3	20.2	14.5	18.3	27.3	24.5	20.7	21.8	14.8	16.4
DATE	17/04/2018	13/06/2018	18/09/2018	15/04/2019	30/05/2019	14/06/2019	12/07/2019	15/09/2019	24/02/2020	18/03/2020	
SCORE DIFF.	21.2	15.3	21.9	18.6	17.3	19.0	15.2	21.1	16.8	14.3	

$$\text{ANCIEN INDEX} = (16.2 + 14.5 + 14.8 + 16.4 + 15.3 + 17.3 + 15.2 + 16.8) / 8 = 15.8$$

$$\text{NOUVEL INDEX} = (14.5 + 14.8 + 16.4 + 15.3 + 17.3 + 15.2 + 16.8 + 14.3) / 8 = \mathbf{15.6}$$

Automatiquement le nouveau système détermine vos nouveaux 8 meilleurs Scores Différentiels et calcule la nouvelle moyenne. Cette moyenne est votre nouvel Index.

D – Ajustements

Pour parer à d'éventuelles incohérences il existe 3 ajustements possibles.

1 – En cas de performance exceptionnelle

Si votre la différence entre Score Différentiel du jour et votre Index initial est supérieure ou égale à 7 vous avez très bien joué. Cette performance est récompensée par un point d'index en moins appliqué après le calcul de votre nouvel Index. Pour une différence supérieure ou égale à 10 c'est 2 points d'index en moins.

Exemple : Je suis 20.7 Je réalise un Score Différentiel de 12.3. Différence = $20.7 - 12.3 = 8.4$. Le système recalcule ma moyenne de mes 8 meilleurs Scores Différentiels. Disons que cette moyenne est désormais 17.4, mon nouvel Index sera $17.4 - 1 = 16.4$

2 – Soft Cap et Hard Cap

Un peu compliqué à expliquer mais sachez que cela permet de freiner une remontée de votre Index trop radicale. La règle numéro 1 consiste à limiter la remontée de l'Index à 5 points maximum tous les 12 mois. Deuxièmement si le calcul de la moyenne des 8 meilleurs Score Différentiel provoque une remontée supérieure à 3 points. Les points de remontée supérieure à 3 sont divisés par 2.

3 – Ajustements pour nombre insuffisant de scores

Avant d'arriver à un historique suffisamment représentatif de 20 scores, par prudence, le système appliquera des ajustements intermédiaires dont voici le détail :

NB Scores de l'historique	Calcul de l'index	Ajustement
1	= Score Différentiel	-2.0
2	= Le plus bas	-2.0
3	= Le plus bas	-2.0
4	= Le plus bas	-1.0
5	= Le plus bas	0
6	= La moyenne des 2 plus bas	-1.0
7 ou 8	= La moyenne des 2 plus bas	0
9 à 11	= La moyenne des 3 plus bas	0
12 à 14	= La moyenne des 4 plus bas	0
15 ou 16	= La moyenne des 5 plus bas	0
17 ou 18	= La moyenne des 6 plus bas	0
19	= La moyenne des 7 plus bas	0
20	= La moyenne des 8 plus bas	0

Exemple 1 : Je n'ai que 4 cartes dans mon historique de cartes enregistrées et mon meilleur Score Différentiel est 17.3. Mon Index est donc $17.3 - 1 = 16.3$

Exemple 2 : Je n'ai que 15 cartes dans mon historique de cartes enregistrées. Ma moyenne est calculée sur

les 5 meilleurs Scores Différentiels.

4 – Playing Conditions Calculation

Enfin comme expliqué dans le [guide pratique à télécharger](#) ci-dessous, les conditions de jeu pourront permettre un ajustement des Scores Différentiels du jour. Nommé Playing Conditions Calculation (PCC) il comporte quelques petites différences par rapport au calcul de la ZTA mais reste très similaire.