

François-Xavier Verkaeren

From: Alain Malvaux [alain@mch.be]

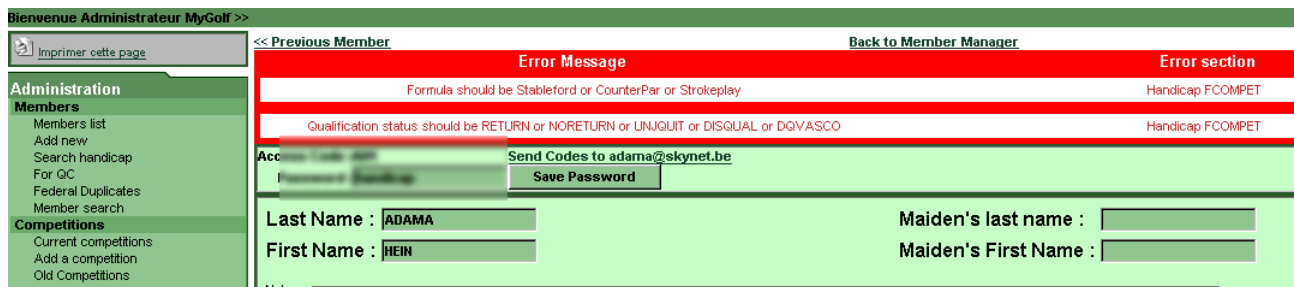
Sent: lundi 29 juin 2009 14:57

To: Johan VERBIEST

Subject: Capture d'écran, voici les nouvelles options

Changement sur la page de gestion des handicap :

- 1) Apparaît les différents types de résultats pour une compétition qualifying
- 2) Apparaît la date de l'événement (compétition,)
- 3) Apparaît le nombre de trous joués
- 4) L'introduction d'une entrée d'handicap exige plus d'informations
- 5) Lorsque qu'une entrée d'handicap ne peut pas se faire, un message d'erreur explicatif apparaît.



La page de gestion d'une compétition :

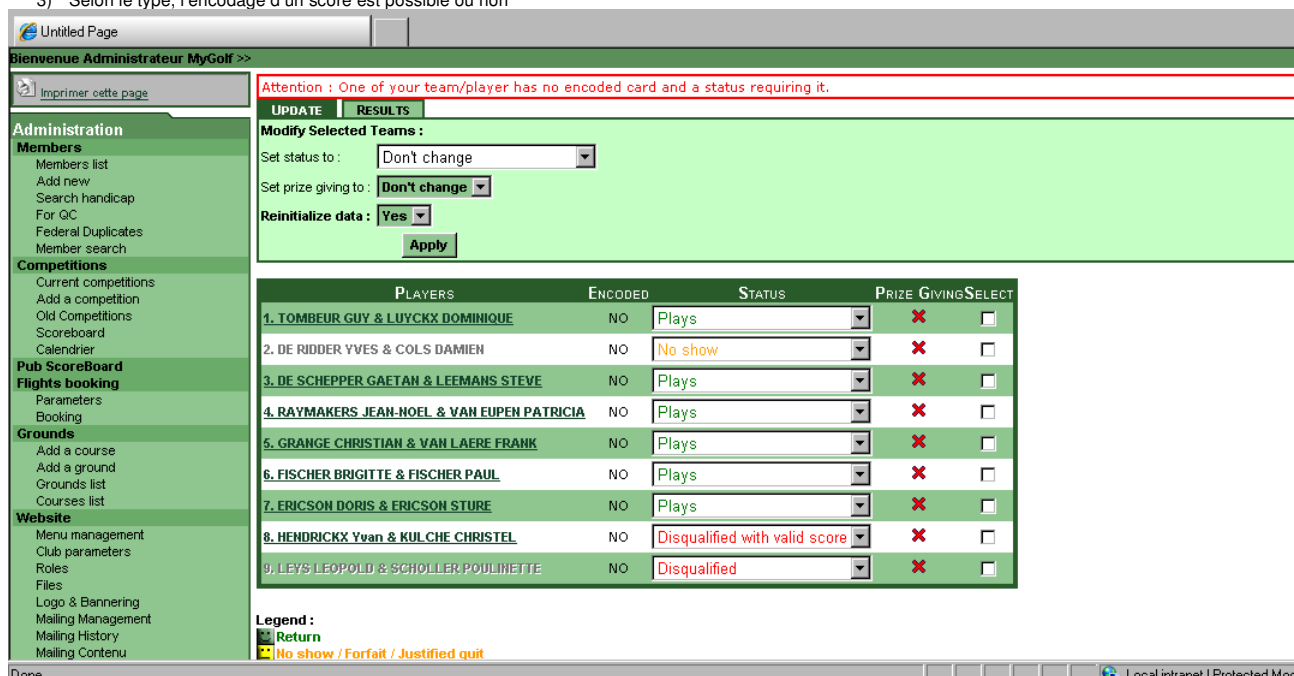
- 1) Il n'est plus possible de sélectionner not counting pour le csa

La page d'exportation des cartes d'encodage des scores :

- 1) Remise en page et restructuration partielles pour permettre le 9 trous

La page de gestion des scores d'une compétition :

- 2) Apparaît les différents types de résultats pour une compétition
- 3) Selon le type, l'encodage d'un score est possible ou non



Sur la page d'encodage des scores :

- 2) Apparaît les différents types de résultats pour une compétition
- 3) Selon le type, l'encodage d'un score est possible ou non
- 4) Remise en page et restructuration complètes pour permettre le 9 trous

Competition : Prix R-A-G-C-III Round 1

Formula : Chapman Stableford

Player(s) :

TOMBEUR GUY

12,8 Back

LUYCKX DOMINIQUE

23,6 Front

		SCORECARD																			
Holes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOTAL
Stableford (gross)	1	0	2	1	2	1	0	1	1	9	1	2	0	1	2	2	0	1	1	10	19
Stableford (net)	1	1	3	2	3	2	0	2	2	16	2	3	0	2	3	3	0	2	2	17	33
Par	4	3	5	4	5	4	3	4	4	36	4	5	3	4	5	5	3	4	4	37	73
Strokes	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	14
<input type="button" value="clear"/> Hits	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	90

Options :

- When validating, please show me results before returning to the list
 Use simple character encoding (* for hole in one, + preceding 20+ numbers)

(ci-dessus, terrain 18 trous)

Competition : Prix R-A-G-C-III Round 1

Formula : Chapman Stableford

Player(s) :

TOMBEUR GUY

12,8 Back

LUYCKX DOMINIQUE

23,6 Front

		SCORECARD									
Holes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	TOTAL
Stableford (gross)	0	1	1	0	1	1	1	0	2	7	7
Stableford (net)	0	1	1	0	1	1	1	0	1	6	6
Par	3	4	4	3	4	4	4	3	5	34	34
Strokes	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	-2	-2
<input type="button" value="clear"/> Hits	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	45

Options :

- When validating, please show me results before returning to the list
 Use simple character encoding (* for hole in one, + preceding 20+ numbers)

(ci-dessus, terrain 9 trous)

Sur la page des résultats :

- 1) Selon le type, un score apparait dans les résultat ou non (DQVASCO par exemple)
- 2) Il n'est plus possible de sélectionner not coting pour le csa

Sur la page d'encodage d'un terrain (ground) :

- 1) Choix du nombre de trous
- 2) Remise en page et restructuration complètes pour permettre le 9 trous
- 3) Possibilité d'importer les trous d'un autre terrain (important pour les clubs qui veulent récupérer les trous d'un terrain 18 trous)

Add a new ground

You are going to create a NOT OFFICIAL ground. This means that:

- Other clubs will not have access to this ground, you will be the only one to see it.
- You may link the ground to any club in the system.
- You will be able to fully manage this ground.

Identity

Is official? No
 Club :
 Name :
 Evolution

Technical specifications

Nb of holes :
 Tees Used : Back Tee Men
 Front Tee Men
 Back Tee Ladies
 Front Tee Ladies
 Championship Tee Men
 Championship Tee Ladies
 Senior/Junior Back Tee
 Senior/Junior Front Tee

Import another ground's tees into this ground's tees :

Source ground (club AFG) :
 Copy source ground's tees from tee # to tee #
 Into this ground's tees starting at tee #

* Button "Same as ..." : Allows you to copy every holes' par/length from a tee into another tee

#	Same as FTM BTM - PAR	Same as FTM BTM - LENGTH	Same as BTM FTM - PAR	Same as BTM FTM - LENGTH	Same as BTM BTL - PAR	Same as BTM BTL - LENGTH	Same as FTM FTL - PAR	Same as FTM FTL - LENGTH
1	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
2	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
3	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
4	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
5	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
6	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
7	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
8	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>
9	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>

Sur la page d'encodage d'un parcours (course) :

- 1) Choix d'un terrain ayant 9 ou 18 trous
- 2) Remise en page et restructuration complètes pour permettre le 9 trous
- 3) Possibilité d'importer les trous d'un autre parcours (important pour les clubs qui veulent récupérer les trous d'un parcours 18 trous)

Create a new course

You are going to create a NOT OFFICIAL course. This means that:

- Other clubs will not have access to this course, you will be the only one to see it.
- You may link the course to any club in the system.
- You will be able to fully manage this course.

Identity

Is official? No
 Club : **Antwerp**
 Name :
 Evolution

Grounds configuration

Nb of holes : **9**
 Tees Used : Back Tee Men
 Front Tee Men
 Back Tee Ladies
 Front Tee Ladies
 Championship Tee Men
 Championship Tee Ladies
 Senior/Junior Back Tee
 Senior/Junior Front Tee

View

Ratings

TEE	SLOPE RATING	COURSE RATING
Back Tee Men	<input type="text" value="113"/>	<input type="text" value="72,0"/>
Front Tee Men	<input type="text" value="113"/>	<input type="text" value="72,0"/>
Back Tee Ladies	<input type="text" value="113"/>	<input type="text" value="72,0"/>
Front Tee Ladies	<input type="text" value="113"/>	<input type="text" value="72,0"/>

Import another ground's tees into this ground's tees :

Source course (club Antwerp) : **A & B 3B**
 Copy source course's tees from tee # to tee #
 Into this courses tees starting at tee #
Import

* Button "Same as ..." : Allows you to copy every holes' stroke index/time from a tee into another tee

#	HOLE REFERENCE	Same as FTM BTM - SI	Same as FTM BTM - TIME	Same as BTM FTM - SI	Same as BTM FTM - TIME	Same as BTM BTL - SI	Same as BTM BTL - TIME
1	<input type="checkbox"/> Use next hole test 9h <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="10"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 7	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="10"/>
3	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 8	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="10"/>
4	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 9	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="10"/>
5	<input type="checkbox"/> Use next hole test 9h <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="10"/>
6	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 2	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="10"/>
7	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 3	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="10"/>
8	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 4	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="10"/>
9	<input checked="" type="checkbox"/> Use next hole test 9h 5	<input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="10"/>

Save Course