



Manuel utilisateur LOGITREC

Sommaire

١.		Prés	entation	4
II.		Dém	narrage	4
	A.	Ex	cécution du programme	4
	Β.	C	noix du répertoire de travail	5
	C.	G	estion des concours	6
III.		Suiv	i d'un concours	8
	A.	C	noix du concours	8
		1.	Nouveau concours	8
		2.	Reprise d'un concours existant	9
	В.	C	onfiguration du concours	9
		1.	Généralités	9
		2.	Test du POR	9
		3.	Test du PTV	12
		4.	Gestion des concurrents	13
		5.	Gestion des horaires	16
		6.	Publications	16
		7.	Dossards	19
		8.	Simulation POR	20
		9.	Représentants	20
		10.	Départ MA	21
		11.	MA Poneys / Club1	21
		12.	Juges MA	21
	C.	G	estion du concours	22
		1.	Résultats du POR	22
		2.	Résultats du PTV	24
		1.	Résultats de la Maîtrise des Allures	24
		2.	Résultat de la MA Poney / Club1	25
		3.	Classement	25
		4.	Maintenance	26
		5.	Publications	26
IV		Para	métrage	.30
	A.	Le	es niveaux d'épreuve	.30
	в.	Le	es codifications SIF	31
	C.	Le	es pénalités du POR	31

D.	Les difficultés du PTV	31
E.	Le barème de la MA	31
F.	Les types de tronçon du POR	31

I. Présentation

LOGITREC est un programme fonctionnant avec le FRAMEWORK 4 disponible sur toute plateforme Windows ou MAC (théoriquement sur MAC, mais à priori, cela est très compliqué ...).

Cet applicatif permet de gérer dans son intégralité un concours de TREC en s'interfaçant avec le SIF.

Aucune saisie des concurrents n'est nécessaire dans le cadre d'épreuves SIF, cependant, il est possible de saisir manuellement des concurrents dans le cas d'engagements terrain ou de concours d'entraînement.

Un certain nombre de « publications » sont disponibles permettant de visualiser, imprimer, créer des fichiers Word, Excel ou Acrobat (pdf).

Avant de saisir des résultats d'un test, il est nécessaire de configurer ce test.

La configuration du concours ne se fait pas par épreuve mais par niveau technique : LOGITREC ne permet théoriquement pas de gérer dans un même concours deux niveaux techniques identiques. Ainsi avec un POR ou un PTV différents, il faudra créer autant de concours que d'épreuves de même niveau technique aux caractéristiques différentes, cependant pour deux POR différents sur un même niveau technique, il est possible d'utiliser les « groupes POR » pour différencier ces POR.

Les chapitres suivants respectent un ordre logique d'utilisation de l'applicatif LOGITREC : on commence par choisir le concours, puis on le configure, puis on saisit les résultats avant de consulter le classement.

Les exemples donnés correspondent à un environnement Windows.

Depuis la version 1.0.1.17, il est possible de traiter les « balises électroniques » de type SportIdent (<u>http://www.sportident.fr</u>) utilisées dans le cadre du POR. Pour toute information, contacter Bruno Maes (<u>bruno@sportident.fr</u>) ou Sophie Gauthier et Ken Post (sophie.gauthier@free.fr) qui œuvrent activement pour mettre en place cette technologie.

La communauté LOGITREC est présente sur Facebook (<u>https://www.facebook.com/groups/logitrec/</u>), il ne faut pas hésiter à en faire partie et à participer.

II. Démarrage

Ce chapitre explique comment exécuter le programme une fois qu'il est installé sur votre ordinateur.

A. Exécution du programme

L'installateur a créé dans le menu « démarrer » une entrée « LOGITREC » qui permet d'exécuter le programme.

	m Roxio Creator DE	•	icrosoft Visu
	🛅 SonicWALL SSL-VPN NetExtender	•	microsoft Wir
💋 Ferma	🛅 Symantec Client Security	•	m Internet 3G+
An démonsion de la color	🛅 WatchGuard Mobile VPN	•	m Skype
aemarrer 🔮	🖮 logitrec 🛛 3	•	🔝 logitrec 4
1 😰	🛅 Windows Live	•	HIDTV

Dans le cas où une mise à jour (nouvelle version) est disponible et que vous êtes raccordés à Internet, le système vous propose de mettre à jour votre version : il est conseillé d'accepter cette mise à jour.

B. Choix du répertoire de travail

Lors de la première exécution, le programme demande à connaître le répertoire de travail qui sera alors défini une fois pour toute et ne sera plus demandé lors des exécutions suivantes.



A noter que toute réinstallation ou mise à jour de l'applicatif entraîne l'obligation de redonner le répertoire de travail.

La fenêtre suivante s'affiche avant tout autre affichage.

Rechercher un dossier	? 🗙
Choix du répertoire de sauvegarde des épreuves	
 Bureau Mes documents Poste de travail Pavoris réseau Corbeille Corbeille DVL Pavoris maintenance Nouveau dossier Perso 	
Créer un <u>n</u> ouveau dossier OK An	nuler

Il suffit de sélectionner alors le répertoire de travail avec possibilité de créer un répertoire.

Mémorisez bien ce répertoire de travail, connaître son emplacement sera nécessaire pour récupérer les fichiers des concours.

Rechercher un dossier	? 🗙
Choix du répertoire de sauvegarde des épreuves	
Concours TREC	~
Config.Msi	
🚞 DELL	
🗉 🚞 Documents and Settings	
🗉 🚞 DPPACK	
🗉 🚞 DPPACK VSS	
🗉 🧰 drivers	
🗷 🚞 HP_LJ_P3010_32bit_PS_HPDIU	
🗉 🧰 I386	~
<	>
Créer un <u>n</u> ouveau dossier OK A	Annuler ,

Cliquer ensuite sur OK.

A partir de ce moment, LOGITREC travaillera dans le répertoire indiqué (« Concours TREC » dans l'exemple), c'est à cet endroit que seront mémorisées les informations des concours gérés par LOGITREC.

C. Gestion des concours

Au premier lancement et après toute mise à jour, le choix des concours est vierge :

🛣 Logitrec (1.0.0.11)		
Choix concours Configuration Concours Gestion Concours Benjement		
Libellé		
	Nouveau Concours	
	Importer un Concours	

Le bouton « Nouveau Concours » permet de créer un concours.

Le bouton « Importer un Concours » permet de récupérer un fichier concours déjà créé par LOGITREC mais non référencé (suite à la réinstallation ou mise à jour de l'applicatif ou à la récupération d'un fichier venant d'un autre ordinateur)

Cliquer sur le bouton « Importer un Concours » ouvre une fenêtre de choix d'un fichier.

Ouvrir								? 🛛
Regarder dans :	🚞 epreuves		*	0	ø	Þ	•	
Mes documents récents	Saint_03102010.xm	l nl						
Direau Bureau								
Mes documents								
V Poste de travail								
	Nom du fichier :	Poitie30062010.xml					*	Ouvrir
Favoris réseau	Fichiers de type :	xml files (*.xml)					*	Annuler

Les fichiers LOGITREC sont nommés avec les 6 premiers caractères du lieu du concours et la date du concours, ce sont des fichiers « xml ».

Une fois le fichier à importer sélectionné, cliquer sur « ouvrir ».

Le concours est maintenant disponible dans le choix des concours.

🛣 Logitrec (1.0	0.0.11)	. 🗆 🗙
Choix concours	Configuration Concours Gestion Concours Règlement	
	Libellé Poitiers le 30/06/2010	
	Nouveau Concours	
	Importer un Concours	

Cette possibilité d'importer un concours est primordiale pour pouvoir passer d'un ordinateur à un autre et continuer à travailler après une mise à jour du programme.

L'exportation n'est pas nécessaire puisque le fichier d'un concours se situe dans le répertoire de travail défini lors du premier lancement de l'applicatif LOGITREC.



Pour supprimer un concours qui apparait dans la liste, cliquer sur la case à gauche du nom du concours (pour sélectionner cette ligne) et appuyer sur la touche « suppr » (ou « del ») du clavier : la ligne disparait de la liste, mais le fichier du concours n'est pas effacé.

III. Suivi d'un concours

Chapitre le plus important qui permet configurer les informations du Concours, saisir les résultats et publier les informations du Concours.

La première chose à faire est de sélectionner le concours à gérer.

A. Choix du concours

Deux possibilité suivant que des informations ont déjà commencé à être saisies ou que rien n'a encore été saisi.

1. Nouveau concours

Aucune information n'existe pour l'instant, il faut donc créer un nouveau concours.

Pour cela, il faut cliquer sur le bouton « Nouveau Concours ».

Une grille de saisie s'affiche alors permettant de renseigner les informations générales du Concours, à savoir :

- Le lieu : indiquer le lieu complet, cette information sera reprise sur toutes les publications
- La date : si le concours s'étale sur plusieurs jours, choisir le dernier jour ... cette information sera reprise sur toutes les publications.
- L'organisateur et son numéro de téléphone
- Le président de jury et son numéro de licence
- Le numéro de licence de l'assesseur
- Le numéro de licence du Commissaire aux calculs (vous)
- L'indication que la MA des concurrents Amateur 1 se fait sur 100 m ou 150 m
- Le chef de piste POR et son numéro de téléphone et son numéro de licence (et éventuellement celui de son adjoint)
- Le chef de piste PTV et son numéro de licence (et éventuellement celui de son adjoint)
- Jusqu'à 18 juges (PTV ou contrôleurs POR)
- La gestion du carnet de route du POR : choisir « aucun carnet électronique » pour gérer les carnets de route classiques avec saisie des horaires en heure et minute (conformément au règlement en cours) et choisir « système SportIdent » dans le cas où le système « SportIdent » (puces et balise électroniques course d'orientation) serait utilisé. Ce choix va autoriser ou non la saisie d'informations complémentaires et définir les masques de saisie pour les horaires du POR.

Choix concours Configuration Concours Ges	tion Concours R	èglement						
				Enregistremen	t Configuration			
Généralités Test POR Test PTV Concurr	ents Horaires	Documents divers						
Lieu du concours	USSEAU-86							
Date du concours	03/07/2015 🗐	-						
Organisateur	CRTE POITOU C	HARENTES						
Président de Jury	JEAN GUY MER	CIER						
Assesseur	7213000L		Commissa	aire aux calculs	7215003K	🔽 MA sur 150 m		
Chef de piste POR	Yann PLATON	_						
	7215003K							
Chef de piste PTV	Yann PLATON 7215003K							
Juges	421875T	471578P		_			 _	
g	1210/01							
	Carnet de route	POR						
	Aucun Carr	net Electronique	⊖ Systè	me SportIdent				

Une fois ces informations renseignées, cliquer sur le bouton « Enregistrement Configuration » afin de les mémoriser définitivement.

Le titre de la fenêtre change alors avec l'indication du numéro de version et entre crochets, le lieu et la date du concours actuellement sélectionné.

🛣 Logitrec (1.0.0.0) [Saint Cyr du Doret le 03/10/2010]	

Le concours est donc maintenant créé et on peut le configurer.

2. Reprise d'un concours existant

Pour cela, il suffit de choisir un concours parmi ceux proposés sur le premier onglet de l'applicatif LOGITREC et de vérifier que le titre de la fenêtre indique bien entre crochets le lieu et la date du concours sélectionné.

Choix concours Configuration Concours Gestion Concours Règlement	
Libellé	
Beaumont du Périgord le 31/10/2010	
Saint Cyr du Doret le 03/10/2010	
Politiers le 30/06/2010	
Beaumont du Périgord le 05/12/2010	

B. Configuration du concours

Une fois le concours sélectionné, on peut continuer sa configuration.



Il est recommandé d'enregistrer régulièrement la configuration pour éviter de saisir à nouveau des informations en cas de survenue d'un problème technique.

1. Généralités

Les généralités ont été évoquées dans le chapitre de création d'un Concours.

2. Test du POR

On commence par définir les différents niveaux techniques possibles sur ce concours.

Petit rappel :

- Le niveau technique « Club » concerne les épreuves « Club 1 »
- Le niveau technique « Club Elite » concerne les épreuves « Club Elite » et « Amateur 2 »

Le choix des niveaux techniques est défini dans le paramétrage de LOGITREC (Cf. chapitre Paramétrage)



A ce moment, enregistrer la configuration et repasser par le choix du concours afin de pouvoir continuer la configuration du test du POR. (les problèmes de saisie sur les informations suivantes sont systématiquement dus au non-respect de la consigne précédente !)

La suite de cette configuration concerne pour chaque niveau technique les tronçons pour lesquels on indiquera :

- Le numéro (on commence normalement par 1 ...)
- Le type de tronçon
- La vitesse
- La longueur en km

Le temps idéal de chaque tronçon est calculé par le système en fonction de la vitesse et de la longueur indiquées.

Un tronçon de type « temps idéal » permettra de calculer des pénalités en cas de retard comme d'avance, c'est le type standard.

Un tronçon de type « Temps Maximum » permettra de calculer des pénalités uniquement en cas de retard, c'est le type utilisé habituellement sur les tronçons « point à point ».



Un tronçon de type « Tronçon neutralisé » permet d'indiquer l'annulation d'un tronçon et dans ce cas, LOGITREC ne calcule aucune pénalité sur le tronçon en question : cela peut être utile en cas de contestation entrainant l'annulation d'un tronçon.

Le programme calcule pour chaque niveau technique la distance totale, la vitesse moyenne et le temps hors arrêts aux contrôles.

Vous devez indiquer pour chaque niveau technique la distance entre le contrôle d'arrivée et le contrôle de fin d'itinéraire (colonne retour) : cette information sera utilisée pour calculer le temps idéal en cas de contrôle d'arrivée manqué.

Le groupe POR permet de gérer les concurrents « pairs/impairs » si le tracé présente une distinction suivant les dossards au sein d'une même épreuve ou de distinguer deux tracés différents pour un même niveau technique.

LOGITREC se permet d'attirer votre attention si les valeurs saisies ou calculées ne respectent pas le règlement ... en fonction de ce qui a été paramétré (Cf Chapitre paramétrage).

Après début de saisie des carnets de route des concurrents, toute modification dans la configuration du POR nécessitera de repasser sur les résultats saisis de chaque concurrent.

						Enregistrement Cor	nfiguration				
énéralités	Test	POR Test PTV Concu	urrents Hora	ires Docume	ents divers						
									_		
		Niveau	Gpe PO	R vitess	e longu	ieur temps	Retour				
		Amateur Elite	• 1	8	3,8 21	1,225 14	4 1,375				
	•	Club Elite	▼ 1	8	3,3 16	6,175 11	7 1,375				
	*		•								
т		type	num	vitesse	longueur	Temps idéal	P	,	bon	num	Libellé
Tr	•	type Temps Idéal	num	vitesse 6,5	longueur 1,275	Temps idéal	Pass	•	bon 2	num 1	Libellé Gué
Tron		type Temps Idéal Temps Idéal	num ▼ 1 ▼ 2	vitesse 6,5 9	longueur 1.275 4.925	Temps idéal	P a s s	•	bon V	num 1 2	Libellé Gué Remontée du gué
Tronço	• •	type Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal	num 1 2 3	vitesse 6,5 9 8,5	longueur 1.275 4.925 5.075	Temps idéal 11 32 35	P a s s a g		bon V	num 1 2 3	Libellé Gué Remontée du gué Bourgeuíl
T r o n Ç o n s	•	type Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal	■ num ■ 1 ■ 2 ■ 3 ■ 4	vitesse 6,5 9 8,5 8	longueur 1.275 4.925 5.075 2.150	Temps idéal 11 32 35 16	P a s s a g e s		bon V V	num 1 2 3 4	Libellé Gué Remontée du gué Bourgeuil Point b
T r o n ç o n s	Þ	type Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal Temps Maximum Temps Idéal	num ▼ 1 ▼ 2 ▼ 3 ▼ 4 ▼ 5	vitesse 6,5 9 8,5 8 8 7	longueur 1.275 4.925 5.075 2.150 2.75	Temps idéal 11 32 35 16 23	P a s s a g e s	*	bon V V	num 1 2 3 4	Libellé Gué Remontée du gué Bourgeuil Point b
T r o n ç o n s	•	type Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal	num ▼ 1 ▼ 2 ▼ 3 ▼ 4 ▼ 5	vitesse 6,5 9 8,5 8 7	longueur 1.275 4.925 5.075 2.150 2.75	Temps idéal 11 32 35 16 23	a s a g e s s	*	bon	num 1 2 3 4	Libellé Gué Remontée du gué Bourgeuil Point b

Il vous est demandé aussi de configurer les contrôles de passage en indiquant pour chacun son numéro et sa qualité (bon ou mauvais) ainsi qu'un libellé, non obligatoire, pouvant correspondre par exemple au dessin du tampon utilisé pour ce contrôle de passage ou au lieu.

Que ce soit pour la numérotation des tronçons ou celle des passages, il ne faut pas avoir de trou : la numérotation commence à 1 et s'incrémente de 1, sans aucun oubli.

Pour supprimer un tronçon ou un niveau, cliquer sur la case de gauche sur la ligne à supprimer (pour sélectionner cette ligne) et appuyer sur la touche « suppr » (ou « del ») du clavier : la ligne disparait du tableau.

Dans le cas où le carnet de route POR serait du type « Système SportIdent » (Cf. configuration concours), des colonnes viennent compléter ces tableaux afin de permettre la configuration des balises électroniques.

L'information « SI Fin » du tableau principal permet d'indiquer l'identifiant de la balise de fin d'itinéraire qui sera compostée par les concurrents qui loupent le contrôle d'arrivée.

L'information « SI OK » du tableau « Tronçons » permet d'indiquer, pour chaque tronçon, l'identifiant de la balise d'arrivée correcte au contrôle et de départ du contrôle.

L'information « SI KO » du tableau « Tronçons » permet d'indiquer, pour chaque tronçon, l'identifiant de la balise d'arrivée incorrecte au contrôle.

L'information « SI » du tableau « Passages » permet d'indiquer, pour chaque contrôle de passage, l'identifiant de la balise de passage au contrôle.

	Niveau	Gpe POF	Vitesse	Longueu	Temps	Reto	ur	SI Fin			
•	Amateur Elite	▼ 1	8,8	8 21,22	5 144	4 1,375		100			
	Club Elite	1	8,3	3 16,17	5 117	7 1,375		100			
*											
Après a	avoir renseigné les différe	nts niveaux, il f	aut enregstrer	la configuration, cli	quer sur l'onglet	"Choix conco	urs" et revenir s	sur cet é	cran po	our sai	isir les tronçons.
l e séna	arateur décimal admis est	la " " (vimule)	et non le " " (r	oint) (sauf en cas	le navé numéric	ue à priori)					
Num		Vitesse	Longueur	Temps idéal	SLOK	SI KO	Р		Num	Bon	Libellé
1	Temps Idéal	7	1,275	10	1	11	as	•	1	V	Remontée de la
2	Temps Idéal	10	4,925	29	2	12	S		2	1	Gué
2	rempa lacar			1							D
3	Temps Idéal	9	6,3	42	3	13	g		3		Remontee du gue
2 3 4	Temps Idéal Temps Maximum	9 8,5	6,3 3,25	42 22	3 4	13 14	g e s		3 4	Image: A start of the start	Remontee du gue Bourgeuil
2 3 4 5	Temps Idéal Temps Maximum Temps Idéal	9 8,5 8	6,3 3,25 5,475	42 22 41	3 4 5	13 14 15	g e s		3 4 5	 Image: Constraint of the second second	Remontee du gue Bourgeuil Chemin de la vall
2 3 4 5	Temps Idéal Temps Maximum Temps Idéal	9 8,5 8	6,3 3,25 5,475	42 22 41	3 4 5	13 14 15	g e s		3 4 5 6		Remontee du gue Bourgeuil Chemin de la vall Les quatre vallées
2 3 4 5	Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal	9 8,5 8	6,3 3,25 5,475	42 22 41	3 4 5	13 14 15	g e s		3 4 5 6 7		Remontee du gue Bourgeuil Chemin de la vall Les quatre vallées Point B
2 3 4 5	Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal	9 8,5 8	6,3 3,25 5,475	42 22 41	3 4 5	13 14 15	g e s		3 4 5 6 7 8		Remontee du gue Bourgeuil Chemin de la vall Les quatre vallées Point B Point b
2 3 4 5	Temps Idéal Temps Idéal Temps Idéal	9 8,5 8	6.3 3.25 5.475	42 22 41	3 4 5	13 14 15	g e s		3 4 5 6 7 8 9		Remontee du gue Bourgeuil Chemin de la vall Les quatre vallées Point B Point b Point D
2 3 4 5	Temps Idéal Temps Maximum Temps Idéal	9 8,5 8	6,3 3,25 5,475	42 22 41	3 4 5	13 14 15	g e s		3 4 5 6 7 8 9 10		Remontee du gue Bourgeuil Chemin de la vall Les quatre vallées Point B Point b Point D Bois des Brouillards

SI

3. Test du PTV

On commence par définir les différents niveaux techniques possibles sur ce concours.

Le choix des niveaux techniques est défini dans le paramétrage de LOGITREC (Cf. chapitre Paramétrage)

Pour chaque niveau technique, on définit la longueur du PTV, le programme calcule alors le temps idéal sur la base des vitesses indiquées dans le paramétrage de LOGITREC (Cf. chapitre Paramétrage) : ce temps idéal peut être modifié sans aucun problème (le calcul du temps idéal ne se fait que si celui-ci n'est pas renseigné ; pour forcer ce calcul, il suffit d'effacer le temps idéal et de saisir à nouveau la longueur du PTV). Le temps idéal doit être saisi sous la forme « mi:ss », c'est-à-dire en indiquant les minutes et les secondes (LOGITREC gère les temps idéaux à la seconde prêt, ce qui permet de configurer des temps du type 06 :30 pour 6 minutes et 30 secondes).

Ensuite pour chaque niveau technique on va indiquer les difficultés retenues en leur affectant un numéro et en choisissant l'intitulé de la difficulté dans la liste proposée.

	Niveau	Longueur	Temps		Dificulté		#
•	Amateur Elite 💌	1,5	08:00	•	Chapeau de gendarme	•	1
	Amateur Elite 🔻	1,5	08:00		Plan ascendant en main	•	2
*					Plan descendant en main	•	3
					Passerelle en selle	-	4
					Haie vive		5
					Maniabilité en selle		6
					Fossé en selle		7
					Bamère		8
					Contrebas en selle	-	9
					Contre-haut en selle	•	10
					Reculer en selle	•	11
					Passage de sentier	•	12
					Slalom	•	13
					Montoir à droite ou à gauche	•	14
					Tronc d'arbre en selle	-	15
					Immobilité en main	-	16
					Bordure maraî chère en selle	-	17
					Gué	•	18
				*			

La numérotation des difficultés doit être croissante et sans trou.

Pour supprimer une difficulté ou un niveau, cliquer sur la case de gauche sur la ligne à supprimer (pour sélectionner cette ligne) et appuyer sur la touche « suppr » (ou « del ») du clavier : la ligne disparait du tableau.

itrec (1.0.2.1	3) [Montlouis-Lavoux le 10	6/03/2014]		All and a local division of the local divisi							
x concours	Configuration Concou	urs Gestion Cond	ours Règlement								
				Enregistrem	ent Configura	tion					
n é salité a		Concurrente H-	Desumente di								
neraiites	TestPOR		Staires Documents di	vers							
RAZ Gpe	POR Gestion	Pair/Impair		Importer fichier SIF 0	sv		Importer fi	chier SIF X	ML	F	Représentants
Dos	sard Nom	Prénom	Equipe	Cheval	Licence	Sire	Club	Toise	Gpe POR	Epreuve	Туре
45	BARBOTIN	MARION	INDIVIDUEL	ORCHRDERIGARON MARI FACH	2567403P	50426354U	8655002		1	01	Club 1 Individ
44	DALOT	CHRISTELLE	INDIVIDUEL	TABQA	2362840Q	07720489N	3620002		1	01	Club 1 Individ
46	BEJAUD	JEANNE	L INSTANT TREC	KANELL POP	3389272C	52384759T	8680000		1	02	Club 1 Equipe
47	SIMONNET	MELISSANDRE	L INSTANT TREC	PHENOMENE PENJAB D'IR	3652365T	03141378H	8680000		1	02	Club 1 Equipe
48	MUSZALSKI	ANNA	L INSTANT TREC	JELIKA	3389321N	97020984H	8680000		1	02	Club 1 Equip
49	BOURDEREAU	BENEDICTE	LES TREQUEUSES	NEDIS DE L'AUDE	1004544K	01314503R	8649003		1	02	Club 1 Equipe
50	SANCHEZ	CELINE	LES TREQUEUSES	INDIGO DE SAINT'A	4090941H	96001353C	8649003		1	02	Club 1 Equipe
51	LE MATOCH	MELANIE	LES TREQUEUSES	POPEYE DES CHAUSSEES	1065956A	03145343Y	8649003		1	02	Club 1 Equipe
52	BOUHIER	JULIE	LES TOURISTES	ROMY DU BOIS	1316155H	05024912N	8649003		1	02	Club 1 Equipe
53	DEMELLIER	ELODIE	LES TOURISTES	MARINELA DE CHAHATOA	2364608L	00194537W	8649003		1	02	Club 1 Equipe
54	RABALLAND	LEA	LES TOURISTES	INRA	3638994T	96018002F	8649003		1	02	Club 1 Equipe
27	TISCHENKO	LISA	INDIVIDUEL	PETRA DES FOUGERES	2526531Q	03141252U	1717000		1	03	Club Elite Indi
20	BARBOTIN	SEVERINE	INDIVIDUEL	AGATHE VALTAZAR	1144995C	05074519S	8655002		1	03	Club Elite Indi
24	DE CHAVIGNY	STELLA	INDIVIDUEL	QUI VIVE DE CAUX	1265627H	52354782C	7931001		1	03	Club Elite Indi
19	URBAN	ISABELLE	INDIVIDUEL	ZORRO	1179746Q	52042065M	8623000		1	03	Club Elite Indi
22	BERTHON	AMANDINE	INDIVIDUEL	LANGLO	2005256P	52356963G	8623000		1	03	Club Elite Indi
21	PARTHENAY	MEGANE	INDIVIDUEL	THIAGO DES BUIGES	2003780W	07346183S	8647002		1	03	Club Elite Indi
25	SAINT JEAN	CELINE	INDIVIDUEL	OPALE DE LA COMBE	5305257X	02085102J	8655004		1	03	Club Elite Indi
23	DESHOULIERES	EMMANUEL	INDIVIDUEL	QUALIFE	2156580Q	52277834R	8623000		1	03	Club Elite Indi
18	VAN AUBEL	PATRICK	INDIVIDUEL	RIO	246207Y	52351506N	8643002		1	03	Club Elite Indi
						1	1				

Dans le cas d'un concours officiel, le plus simple est d'importer un fichier SIF accessible sur la page du concours SIF dans la journée qui suit la clôture des engagements (en général disponible le mardi en milieu d'après-midi).

Liste des épreuves Impressions Sais	sie de résultats Import/export fichiers Reversement sur engagements Liste des sanctions
Avant concours	
1 Import / téléchargement	Un nouveau format de fichter xmt est disponitie au 👱 telechargement. V En savoir plus
Ł Fichiers infos	Le retour des résultats officiels par dépôt ne pourra prochainement plus se faire sous l'ancien format de fichier CSV pour les concours de CSO, CCE,
Après concours	A dressage, hunter, endurance et TREC. Pour ces disciplines, le fichier retourné devra être au format XML. Si vous disposez d'un logiciel de traitement des résultats nous vous conseillons de contacter votre prestataire. Les résultats des concours de ces disciplines avec le détail des pénalités et scores peut bien
🛓 Résultats officiels / dépôt	entendu s'effectuer directement en saisie sur Internet
🛓 Divers (photos, PDFs)	Vous pouvez télécharger le fichier des engagements du concours :
	🔹 Au format CSV (ancien format)

Le fichier SIF n'est maintenant disponible qu'au format XML.

Le fichier XML est un fichier qui s'obtient en enregistrant les informations mises à disposition par le SIF. Ces informations correspondent au « fichier des engagés », elles sont structurées par rubriques.

Une fois les fichiers enregistrés sur votre ordinateur, ou communiqués par une tierce personne, cliquer sur « importer un fichier SIF XML » et sélectionner le ou les fichier(s) d'engagés.

Sélection d'un	ou plusieurs fichiers SIF	×
Regarder dans :	🕒 Mes documents 💽 🧿 🤌 📰 🗸	
Mes documents récents Direau	Classt_gen.pdf bil_fr4.rar Bonjour.pdf 009- B Procéd Manuel utilisateur LOGITREC.pdf E terree_bad.tr horaires.pdf Frontignan.tr horaires2.pdf Frontignan.tr 1142961.txt Frontignan2.l 1142960.txt Pythagore.pp vlc-1.1.4-win32.exe A FAIRE.docs	di xt b pt
Mes documents	Image: Signature.doc Image: Dep TOTAL10 Image: Default.rdp Image: Spider.sav Image: Spider.sav Image: Spider.sav	6 .s at sie
Poste de travail	Image: Second	
S Favoris réseau	Fichiers de type : Yes Annuler	

Puis cliquer sur « Ouvrir ».

Les informations sont automatiquement et instantanément intégrées et peuvent alors être consultées.

Le SIF affecte pour chaque concurrent de chaque épreuve un numéro de dossard non exploitable dans le cas d'un concours avec plusieurs épreuves (on aura autant de dossard « 1 » que d'épreuves avec concurrent), **il faut donc attribuer à chaque concurrent un numéro de dossard unique** : bien que libre, cette attribution mérite d'être bien pensée car un tri sur les dossards sera très pratique pour la saisie des résultats.



Parmi les informations récupérées du SIF, on a aussi les numéros de licence et de SIRE : il peut être nécessaire de mettre à jour ces informations ainsi que le nom et prénom du concurrent et le nom du cheval en cas d'engagés sous X ou de changement de monte : normalement ces mises à jour se font avant le départ du concurrent sur le premier test.

Ainsi donc, les informations concernant les concurrents sont :

- Le numéro de dossard, attribué par l'organisation avant toute saisie de résultats
- Le nom du concurrent, qu'il peut être nécessaire d'actualiser si inscription sous X
- Le prénom du concurrent, qu'il peut être nécessaire d'actualiser si inscription sous X
- Le nom de l'équipe (mettre INDIVIDUEL si concurrent individuel)
- Le nom du cheval, qu'il peut être nécessaire d'actualiser si inscription sous X ou changement de monte
- Le numéro de licence du concurrent, qu'il peut être nécessaire d'actualiser si inscription sous X
- Le numéro de SIRE du cheval, qu'il peut être nécessaire d'actualiser si inscription sous X ou de changement de monte
- Le nom du Club qui a inscrit le concurrent.
- La **toise du cheval**, déclarée auprès des Haras Nationaux, et qui peut être actualisée en fonction du toisage effectué, dans le cas où les « branches basses » seraient une des difficultés du PTV
- Le groupe POR, qui permet de définir plusieurs groupes différents, utile pour la gestion des pairs/impairs
- Le numéro de dossard attribué par le SIF (à ne pas modifier)
- Le numéro de l'épreuve dans le concours (attention, le SIF note « 01 » pour l'épreuve n°1 : en cas d'engagements terrain, il faudra respecter cette notation au risque de voir les engagés terrain classé à part ...)
- Le type de l'épreuve, conforme au paramétrage de LOGITREC.
- Le **niveau technique** de l'épreuve, conforme au paramétrage de LOGITREC et déduit lors de l'importation du type de l'épreuve
- Case de sélection pour désigner les représentants des cavaliers
- La robe du cheval
- La race du cheval
- Le numéro du transpondeur du cheval
- Le sexe du cheval
- Le numéro SIF du club engageur
- Le numéro de licence lors de l'inscription auprès du SIF (à ne pas modifier)
- Le numéro de SIRE lors de l'inscription auprès du SIF (à ne pas modifier)
- Le numéro de concours SIF (à ne pas modifier).

En cas de concours hors SIF, les informations en gras devront être renseignées obligatoirement (repérées par une couleur dans la grille de saisie).

En cas d'engagement terrain, toutes les informations, mis à part le numéro de licence et le numéro de SIRE lors de l'inscription ainsi que le numéro de dossard SIF, devront être renseignées.



Pour supprimer un concurrent de la liste, cliquer sur la case la plus à gauche de la ligne du concurrent à supprimer (pour « sélectionner » cette ligne) puis appuyer sur le bouton « suppr » (ou « del ») du clavier : les informations du concurrent disparaissent.

Le bouton « RAZ Gpe POR » permet de remettre à 1 l'information du groupe POR pour tous les concurrents.

Le bouton « Gestion Pair/Impair » permet d'affecter à tous les dossards pairs le groupe POR 2 et à tous les dossards impairs le groupe POR 1.

Le bouton « représentants » demande au système de désigner aléatoirement les représentants conformément au règlement. A noter que la désignation peut aussi être faite manuellement en cochant les représentants désirés.

Dans le cas où le carnet de route POR serait du type « Système SportIdent » (Cf. configuration concours), une colonne supplémentaire est disponible pour indiquer le numéro de la puce affectée au concurrent. (indiquer le même numéro pour chaque membre d'une équipe)

5. Gestion des horaires

Une fois tous les concurrents connus et configurés, on peut utiliser LOGITREC pour définir les horaires de présentation à chacun des tests (c'est une possibilité, pas une obligation).

Le bouton « Remise à zéro » permet de remettre à 0 les horaires suivant ce qui est indiqué à côté :

- « Toutes les données » efface tous les horaires renseignés
- « Présentation » n'efface que les horaires de la colonne « Contrôle téléphone »
- « Salle des cartes » n'efface que les horaires de la colonne « Salle des cartes »
- « POR » n'efface que les horaires de la colonne « POR »
- « MA » n'efface que les horaires de la colonne « MA »
- « PTV » n'efface que les horaires de la colonne « PTV »
- « Véto » n'efface que les horaires de la colonne « Véto »

Le bouton « Remplir » permet de remplir automatiquement les horaires en fonction des informations déjà saisies et des intervalles de temps configurés.

Si l'horaire en MA du dossard 1 est « Retour POR » et celui du dossard 24 est « 08:00 », LOGITREC affecte à tous les dossards de 2 à 23 la valeur « Retour POR » et incrémente 08:30 de 3 minutes pour les dossards de 25 à la fin.

Les boutons « Dossards » et « Classement » permettent de classer les concurrents suivant le critère défini par le bouton (permet par exemple d'affecter des horaires sur le PTV dans l'ordre du classement)

Cet écran est très intéressant pour faire des simulations en tout genre afin de vérifier si les horaires permettent de faire passer tout le monde dans la journée (on n'est toutefois pas à l'abri d'imprévus divers)

	onfiguration Con	cours Gestion Concours F	Règlement									
					Enregistre	ment Configur	ation					
éralités Tes	st POR Test PT	V Concurrents Horaires	Documents dive	ers								
					later all a second		5		3		3	
	Rem	iise à zéro Toutes les do	nnées	•	Intervalle pro	le des cartes	5 Interv	alle MA alle PTV	5	valle veto		Remplir
	Dossard	Concurrent	Equipe	Présentation	Salle des Cartes	POR	MA	PTV	Véto	^		
D	27	LISA TISCHENKO	INDIVIDUEL	09:30	09:55	10:10	Retour POR	15:21				
0	28	TIPHAINE CHARRIER	LES DESORI	09:35	10:00	10:15	08:30	15:25				
s	29	MARIE RISTOR	LES DESORI	09:35	10:00	10:15	08:33	15:29				
а	30	CHARLINE SABOURIN	LES DESORI	09:35	10:00	10:15	08:36	15:33				
r	31	YASMINE AKER	LEDI GLOBE	09:40	10:05	10:20	08:39	15:37				
s	32	JEAN REMICAZETTE	LEDI GLOBE	09:40	10:05	10:20	08:42	15:41				
	33	SYLVAIN ARIES	LEDI GLOBE	09:40	10:05	10:20	08:45	15:45				
	34	VALERIE THEVENET	MICHEL ET S	09:45	10:10	10:25	08:48	15:49				
	35	ANAIS GENEST	MICHEL ET S	09:45	10:10	10:25	08:51	15:53				
	36	CHLOE LEMOINE	MICHEL ET S	09:45	10:10	10:25	08:54	15:57				
С	37	SOPHIE POUPINOT	SOKASEB	09:50	10:15	10:30	08:57	16:01				
la	38	KARINE DELAHAY	SOKASEB	09:50	10:15	10:30	09:00	16:05				
S	39	SEBASTIEN PIERRET	SOKASEB	09:50	10:15	10:30	09:03	16:09		-		
e	40	ALINE THIBAULT	LES ARABIC	09:55	10:20	10:35	09:06	16:13				
m	41	LYSIANE GONZALES	LES ARABIC	09:55	10:20	10:35	09:09	16:17				
e	42	SEVERINE CAILLETEAU	LES ARABIC	09:55	10:20	10:35	09:12	16:21				
t	43	VALERIE FABRIS	LES ARABIC	09:55	10:20	10:35	09:15	16:25				
	44	CHRISTELLE DALOT	INDIVIDUEL	10:00	10:25	10:40	09:18	16:29				
	45	MARION BARBOTIN	INDIVIDUEL	10:05	10:30	10:45	09:21	16:33				
	46	IEANINE RE IALID	LINGTANTT	10:10	10-25	10.50	00-24	16.27		-		

6. Publications

L'onglet « Documents divers » permet d'accéder aux différentes publications mises à disposition dans LOGITREC.

Pour chaque publication, l'icône de l'imprimante permet d'imprimer le document, l'icône représentant une page permet d'avoir un aperçu avant impression, l'icône représentant une disquette permet d'enregistrer le document au format Word (traitement de texte), Excel (Tableur) ou PDF.

Généralités	Test POF	R TestPTV	Concurrents Horaires	Documents div	ers					
Horaires	Car	nets de route	Contrôles POR	Vitesses	Liste difficultés PTV	Départ/Arrivée PTV	Toise chevaux	Dossards	Simulation POR	Représentants
Départ N	MA	MA P/C	Juges MA							

Le bouton « Carnets de route » n'est pas encore opérationnel, il permettra d'imprimer les carnets de route.

a) Les horaires

Le bouton « Horaires » permet de publier les horaires tels que définis dans la configuration du concours.

Horaires	Feuilles de présentation Contrôles POR	Vitesses Liste d	ifficultés PTV	Départ/	Anivée PTV	Toise che		
	of 1 🕨 🕅 🗧 🛞 🚱 🏭 🔲 🖡	间 尾 - 📔 100%	-		Find N	ext		
	Ecuries	de l'Instant - LA	VOUX					
	17/06/2012							
	l	Horaires						
Dossard	Concurrent	Présentation	Salle des Cartes	POR	MA	PTV		
1	EVELYNE THOMAS	Sur le POR	07:40	08:00	Retour POR	14:00		
2	ROMANE PLATON	Sur le POR	07:45	08:05	Retour POR	14:03		

b) Feuilles de contrôle POR

Le bouton « Contrôles POR » permet de publier les feuilles destinées aux contrôleurs du POR.

logi	itrec (1.0.1.15	i) [Ecuries de l'Instant - LAVOUX le 17/06/2013	2]						8 x	J
Choix	concours Co	onfiguration Concours Gestion Concours Règlem	ent							
				En	registremen	t Configuration				
	Généralités 1	Test POR Test PTV Concurrents Horaires Do	ocuments divers	;						
	Horaires	Feuilles de présentation Contrôles POR	Vitesses	Liste difficu	ultés PTV	Départ/Arrivée PTV	Toise chevau	x		
	1	of 2 🕨 🎽 🖷 🛞 🚱 🍓 🔲 🛄	🔍 - 1009	6	•	Find N	ext			
		Ecuries d	e l'Instant	- LAV	OUX				Â	
			17/06/2012							
		Contr	rôle P	OR	n°					
									=	
		MA = Arrivée par le r	nauvais cher	nin						
		MM = Non Maintien	rre du cheval en	mouvem	ient					
	Dossard	AV = Arret Veterinal Concurrent	re Arrivée	Départ	Fautes	Commentai	res			
	1	EVELYNE THOMAS								
		INDIVIDUEL								
	2	ROMANE PLATON								
		INDIVIDUEL								
	3	JEAN LOUIS SCHAFF								
		INDIVIDUEL								
	4									
		INDIVIDUEL								

c) Vitesses

Le bouton « Vitesses » permet de publier les feuilles de vitesses pour affichage sur les contrôles du POR.



Chaque feuille reprend en titre l'intitulé du contrôle (« Départ », « Contrôle 1 », …), le niveau technique et le groupe POR.

En cas de tronçon de type « Temps maximum », c'est le temps accordé qui est imprimé en lieu et place de la vitesse.

d) Liste des difficultés du PTV

Le bouton « Liste difficultés PTV » permet de publier la liste des difficultés du PTV par niveau technique telle qu'elle a été configurée dans la configuration du concours.

🖳 L	ogitrec (1.0.1.15) [Ecuries de	e l'Instant -	LAVOUX le 17/06/2	012]					? ×	
Ch	noix concours Configuration Co	oncours G	estion Concours Règ	lement						
					Enregistremen	t Configuration				
	Généralités Test POR T	est PTV C	oncurrents Horaires	Documents d	livers					
	Horaires Feuilles de p	présentation Contrôles POR Vitesses Liste difficultés PTV Départ/Arrivée PTV Toise chevaux								
	[4 4 1 of 1 ▶	. ₩ . +	8 🕲 🖨 🗐	li 🔍 - 1	100% -	Find Ne	ext			
			Ecuries	de l'Insta	ant - LAVOUX				<u>^</u>	
				17/06/20	012					
			Diff	iculté	és PTV					
	Club Elite	#			Libellé					
		1	Slalom							
		2	Ruelle en U						=	
		3	Bordure maraîchè	re en selle						
		4	Barrière							
		5	Trèfle							
		6	Immobilité en sell	e						
		7	Haie vive							
		8	Contrebas en sell	e						
	Ш	9	Plan ascendant e	n selle						

e) Feuille Départ/arrivée du PTV

Le bouton « Départ/Arrivée PTV » permet d'éditer les feuilles destinées au juge assurant les départs et arrivées du PTV (utiles aussi pour le Speaker avec nom du cheval et de l'équipe)

Logitrec (1.0	.1.15) [Ecuries de l'Instant - L	AVOUX le 17/06/2	012]					8 ×
Choix concours	Configuration Concours Ges	tion Concours Rèd	lement					
				Enregistrement	Configuration			
Généralité	s Test POR Test PTV Con	currents Horaires	Documents divers					
Horaire	s Feuilles de présentation	Contrôles POR	Vitesses Lis	ste difficultés PTV	Départ/Arrivée PTV	Toise cheva	x	
₩ 4	1 of 3 🕨 🎽 🐗 (8 🕲 🖨 🔳 🕯	🔲 🔍 - 100%	-	Find No	ext		
		Ecuries	de l'Instant -	LAVOUX				<u>^</u>
			17/06/2012					
		Dépa	rt/arrivé	e PTV				
_		- opu						E
Dossar	d Concur	rent	Départ	Arrivée	Commentaires			
	EVELYNE THOMAS							
1	INDIVIDUEL							
	MEKA DU RONC							
	ROMANE PLATON							
2	INDIVIDUEL							
	L'AS DE L'ABBAYE							
	JEAN LOUIS SCHAFF							

f) Toise des chevaux

Le bouton « Toise chevaux » permet de publier la liste des dossards avec les toises telles que configurées dans les informations concurrents, pour le juge de la difficulté des « Branches Basses ».

Horaires Feu	illes de présentation Contrôles PC	OR Vitesses Liste difficultés PT	V Départ/Arrivée PTV Toise che
4 4 1 c	of 1 🕨 🕅 🗧 🛞 ઉ 🖨	🔲 🔍 🔍 - 100%	Find Next
	Ecuries	s de l'Instant - LAVOUX 17/06/2012	
	Το	ise Chevaux	
Dossard	Nom	Cheval	Tois
1	THOMAS EVELYNE	MEKA DU RON	IC 999
2	PLATON ROMANE	L'AS DE L'ABB	AYE 162

Les valeurs 999 indiquent que la toise du cheval n'a pas été indiquée dans les informations SIF du cheval, elles peuvent être actualisées dans la configuration des concurrents.

7. Dossards

Le bouton « dossards » permet de publier les dossards des différents concurrents pour le PTV.

Généralités	TestPOF	R TestPTV Con	currents Horaires	Documents d	livers		
Horaires	Feuille	s de présentation	Contrôles POR	Vitesses	Liste	e difficultés PTV	Départ/Arr
Départ N	/IA	Juges MA]				
₫ ₫ 1	of 2 ?) + 🛞 🚱	🌐 🗐 🛍 🔍 -	100%	•	Find	Next
					Club		
			Ν	1ARIO	N B	ARBOT	IN

8. Simulation POR

Le bouton « Simulation POR » permet de publier une simulation des différents POR : pour peu que les horaires aient été renseignés, la simulation POR permet d'avoir une idée des heures auxquelles passeront le premier et le dernier à chaque contrôle.

	Logitrec (1.0.2.13) [M	Iontlouis-Lav	voux le 16/	03/2014]					
[Choix con	icours Co	onfiguration	Concour	s Gestio	on Concours	Règlement			
ľ			_					En	registrement Configuration	
									ogiou onnone o onniguration	
	Généra	lités Tes	t POR Te	stPTV	Concurre	nts Horaires	Documents dive	ers		
	Hora	ires F	euilles de p	orésentatio	on Co	ntrôles POR	Vitesses	Liste difficultés PTV	Départ/Arrivée PTV	Toise chev
	Dé	part MA	J	uges MA						
	₩ 4	1 of	1 🕨 🕅	4 🛞 (ا 🖨 ا 🕄	I 💷 🔍 -	100% -	Find N	ext	
						Montlouis	-Lavoux			
						16/03/2	2014			
					Si	mulatio	on POR			
		Club					Gro	upe 1	_	
		Longueur	totale (km)): 11,825	i Vit	esse moyenne	e (km/h): 6,4	Durée (mn) : 110		
		Tronçon	Longueur	Vitesse	Durée	Premier	Dernier	Туре		
		Départ				10:40	11:00			
		1	3,425	6	34	11:14	11:34	Temps Idéal		
		2	3,8	6,5	35	11:54	12:14	Temps Idéal		
		3	1,875	7	16	12:15	12:35	Temps Idéal		
		4	2,725	6,5	25	12:45	13:05	Temps Idéal		
		Club Elit	e				Gro	upe 1	_	
		Longueur	totale (km)): 15,155	5 Vit	esse moyenne	e (km/h):7,9	Durée (mn) : 115		
		Tronçon	Longueur	Vitesse	Durée	Premier	Dernier	Type		

9. Représentants

Le bouton « Représentants » permet d'éditer la liste des représentants des cavaliers des différentes épreuves pour lesquelles le règlement prévoit au sein du jury des représentants des cavaliers.

	Choix concours Configurat	ion Concours	Gestion Concours	Règlement		-	-	-
ľ						Enr	egistrement Configuration	n
	Généralités Test POR	Test PTV C	oncurrents Horaires	Documents div	vers			
L	Horaires Feuilles d	e présentatior	n Contrôles POR	Vitesses	Liste difficultés	PTV	Départ/Arrivée PTV	Toise o
	Départ MA	Juges MA						
	≪	e 🛞 🍕) 🌲 🔲 🛍 🔍 -	100%		ind Ne	ext	
			Montlouis-La	voux				
			16/03/2014					
		Rep	résentant	s Caval	iers			
		Dossard	Nom					
L		1	BARRAUD RIEU CAR	ROLINE				
		9	JARRION ROMAIN					
	19/07/2014 23:14:20	Co	nception : Yann PLATON ((yplaton@free.fr)		Pag	je: 1/1	

A noter que la désignation des représentants des cavaliers se fait dans la configuration des concurrents.

10. Départ MA

Le bouton « Départ MA » permet d'éditer la feuille de saisie pour les juges chronométreurs de la Maitrise des Allures.



11. MA Poneys / Club1

Le bouton « MA P/C » permet d'éditer la feuille de saisie pour les juges de la MA des épreuves Poney et Club1.

Enrogistionen ooniguration

Généralités Test F	OR TestPTV Con	currents Horaires	Documents d	ivers					
Horaires	Carnets de route	Contrôles POR	Vitesses	Liste difficultés PT	/ Départ/Arrivée PTV	Toise chevaux	Dossards	Simulation POR	Représentants
Départ MA	MA P/C	Juges MA							
🕅 🖣 1 of 1	▶ H + ⊛ 🚱	🍦 🔲 🛍 🔍 -	100%	• Find	Next				
		Montlouis	Lavoux						<u>^</u>
		13/03/2	016						
	Départ/A	rrivée Ma	îtrise d	des Allures					
		Z	21 Z2	Z3 Z4	Z5				
42	CHRISTINE DESM	AREST							E
43	MEGANE PARTHE	NAY							
44	NINON DUPUY								
45	MELISSANDRE SI	MONNET							
46	JEANNE BEJAUD								
47	CLOTHILDE HERO	N							

12. Juges MA

Le bouton « Juges MA » permet d'éditer une feuille de saisie pour les juges de la Maîtrise des Allures.

Â	Logitrec (1.0.2.13) [Montlouis-Lavoux le	16/03/2014]					August 1	-	L Aut
	Choix concours	Configuration Conco	ours Gestion Co	ncours Règle	ement					
							Enre	egistrement Confi	iguration	
	Généralités	TestPOR TestPTV	Concurrents	Horaires Doc	uments divers]				
	Horaires	Feuilles de présent	ation Contrôle	es POR Vi	tesses L	iste difficultés l	PTV	Départ/Arrivée	PTV	Toise chev
	Départ M	IA Juges N	IA							
	₫ ₫ 1	of 2 🕨 🎽 👄 🍥) 🚯 🖨 🖬 🛍] 🔍 - 100%	-	Fi	nd Ne	ext		
			Мо	ntlouis-Lav	oux					
				16/03/2014		Nom du j	uge :			
		J	uge Maí	itrise d	es Allu	ires				
			Rupture Galop	Sortie Galop	Rupture Pas	Sortie Pas				
		1								
		2								
		3								
		4								
		5								
		7								
		9								

C. Gestion du concours

Cette partie est la partie active le jour du concours, **toute la configuration doit avoir été saisie avant de s'attaquer aux résultats !**

1. Résultats du POR

Une liste permet de choisir le concurrent dont on traite le carnet de route.

L'affichage dépend alors de la configuration du POR pour le niveau d'épreuve du concurrent.

La liste des contrôles de passage est affichée avec un rappel de la qualité du contrôle (colonne « bon ») et son libellé.

Les bons passages sont cochés par défaut : il faut donc décocher les passages (=tickets) loupés par le concurrent.

Les mauvais passages sont décochés par défaut : il faut donc cocher les passages (=tickets) validés par le concurrent.

La saisie des tronçons se fait contrôle par contrôle, conformément à la présentation du carnet de route.

Il suffit de saisir l'heure d'arrivée à un contrôle pour que le système calcule le temps réalisé et les pénalités de temps ainsi que l'horaire théorique de départ (en ajoutant 5 minutes à l'heure d'arrivée) : cet horaire de départ devra être corrigé en cas d'arrêt différent.

La saisie des horaires se fait avec un masque de saisie : pour saisir « 08:30 », il suffit de taper « 0830 », le système place automatiquement le séparateur « : ».



Pour effacer une ligne (cas d'un contrôle manqué ou d'un carnet de route mal renseigné par le contrôleur), il suffit de « double-cliquer » sur le numéro de tronçon : l'heure d'arrivée, l'heure de départ, le temps réalisé et l'écart de temps sont alors effacés.



En cas de contrôle manqué, ne rien renseigner sur la ligne du contrôle manqué, le système recalcule automatiquement le temps idéal sur les deux tronçons en appliquant la vitesse du premier

tronçon à la distance cumulée des deux tronçons et il applique d'office la pénalité en vigueur pour un contrôle manqué.

Le système gère aussi plusieurs contrôles manqués de suite.

L'arrivée par le mauvais chemin sera indiquée en cochant la case « Erreur ».

Le non maintien du cheval dans le mouvement sera indiqué en cochant la case « Maintien ».

Le nombre de minutes d'arrêt vétérinaire sera indiqué dans la colonne « Véto »

Le défaut de matériel constaté sera indiqué en cochant la case « Défaut de matériel »

Le carnet perdu sera indiqué en cochant la case « Carnet perdu »

Le score obtenu sur le POR est automatiquement mis à jour après chaque saisie ou modification.

La case « Contrôle d'arrivée raté » doit être cochée dans le cas où le concurrent a raté le contrôle d'arrivée et est arrivé au contrôle de fin d'itinéraire : dans ce cas, il faut saisir dans l'heure d'arrivée du « contrôle d'arrivée » l'heure d'arrivée au contrôle de fin d'itinéraire. LOGITREC calcule alors le temps idéal en prenant en compte la distance du dernier tronçon ajoutée à la distance entre le contrôle d'arrivée et le contrôle de fin d'itinéraire.

Chaque fois que l'état de ce bouton est modifié, LOGITREC demande la ressaisie de l'heure d'arrivée au contrôle d'arrivée pour un recalcul correct du score.

ŀ	ogitrec	(1.0.5.2) [USSE	AU-8	36 le 03/07/20	15]		-	-				- 1			-		
CI	hoix co	ncours	Cor	nfigur	ration Concou	urs Ge	stion Con	cours Règlem	ent									
												Enregis	trement	Gestion				
	Docun	nents d	divers	Ré	sultats POR	Résult	tats PTV	Résultats MA F	oney/Club	1 Résu	iltats MA	Classen	nent Ma	aintenance	•			
ſ									_									
									2 - ROM/	ANE PLA	TON [IN	IDIVIDUE	L]					-
						Score	256		📃 Contrôl	e d'arriv	ée raté		Défaut	de matéri	el	🔲 Carne	et perdu	
			Cont	roles	: de passage	e												
		#	bon	Vu	Descriptior	1			Contrôle	Arrivée	Départ	Realisé	Ecart	Erreur	Deferré	Maintien	Véto	
			V	V	NOTE				Départ		08:00							
		2	V		BONBON				1	08:46	08:53	00:46:00	-2					
		3	V	V	GRENOUIL	LE			2	09:46	10:17	00:53:00	11					
		4	V	1	CHAT				3	10:41	10:46	00:24:00	1					
									4	11:11	11:16	00:25:00	0					
									Arrivée	11:37		00:21:00	0					

Dans le cas où le carnet de route POR serait du type « Système SportIdent » (Cf. configuration concours), un bouton est disponible pour lire le fichier « SportIdent » : dans ce cas, le système demande le fichier à lire et intègre automatiquement les données relatives aux contrôles, il restera alors à préciser les informations « cheval déferré », « non maintien de l'allure » et « arrêt véto ». Les horaires sont alors précisés à la seconde mais les écarts continuent à être calculés par minute entière (non arrondie).

Contacter « SportIdent » pour connaître les modalités d'obtention du fichier à traiter.

ecture él	ectroni	ique		1 - EVEL	YNE THO	MAS [IND	IVIDUEL]					
					Score	147	ſ	Contrôl	e d'arrivée	raté		
Control	es de	passa	ge									
Control bon	es de Vu	passa #	ge Description	Contrôle	Arrivée	Départ	Realisé	Ecart	Erreur	Deferré	Mainitien	Véto
Control	es de Vu I	passa # 1	ge Description Remontée de la	Contrôle Départ	Arrivée	Départ 08:00:00	Realisé	Ecart	Erreur	Deferré	Mainitien	Véto

2. Résultats du PTV

La saisie se fait difficulté par difficulté, la touche « Entrée » permettant de passer à la ligne suivante.

Les heures de départ et d'arrivée seront saisies à la seconde près permettant à LOGITREC de calculer exactement les points de pénalités, indiqués dans la colonne « Pénalités », en cas de dépassement du temps imparti.

Il est possible de mettre à « 00:00:00 » l'heure de départ et de renseigner l'heure d'arrivée avec le temps chronométré (« 00:05:31 » pour 5 minutes et 31 secondes)

La saisie des horaires se fait avec un masque de saisie : pour saisir « 14:30:00 », il suffit de taper « 143000 », le système place automatiquement les séparateurs « : ».

En cas de neutralisation de temps sur le parcours (rattrapage d'un concurrent par le suivant), il est possible d'indiquer dans la colonne « Neut. » le nombre total de secondes neutralisées.

La case à cocher « Erreur » permet de signaler une erreur de parcours non rectifiée (EPNR) qui entraîne la note 0 sur le PTV.

La case à cocher « Chute » permet d'indiquer s'il y a eu une chute sur le PTV. (O sur le PTV si une chute)

Les boutons « Dossards » et « Classement » permettent de préciser dans quel ordre doivent s'afficher les concurrents pour la saisie (même ordre que ordre de départ sur le PTV).

oix con	cours	Configuration Concours	Gestion Con	cours F	Règlement																				
								E	nreg	gistre	emei	nt Ge	estio	n		1									
			ultota DTV			(0) 1 1	D.			-															
ocume	ents aive	rs Resultats POR Res		Resulta	ts IVIA Pon	ey/Club I	Resu		asse	emer	nt r	viain	tena	nce	-						10				
	Dossar	d Concurrent	Erreur	Chute	Départ	Arrivée	Neut.	Pénalités	1	2	3	4	5	6	/	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1
	9	DELPHINE CHATELLI			14:24:00	14:32:04	0	16	5	10	4	0	10	9	8	10	9	9	9	10	10	10	0	0	0
D 📕	10	LYSIANE GONZALES			14:27:00	14:34:00	0	0	10	10	3	0	10	10	10	10	10	9	10	10	10	4	0	0	0
•	11	ALINE THIBAULT			14:30:00	14:38:43	0	26	10	10	10	0	6	0	8	9	9	6	9	10	6	0	0	0	0
5	12	CELINE RIVAULT			14:34:45	14:42:20	0	9	2	5	0	0	0	0	9	9	0	10	9	2	6	0	0	0	C
a	13	ANNE DANIERE			14:36:00	14:44:08	0	17	5	10	10	0	0	0	0	10	8	9	10	5	10	2	0	0	0
r 📘	15	VALERIE THEVENET			14:42:00	14:46:53	0	0	5	10	10	10	9	6	6	9	9	9	9	10	10	10	0	0	0
d	16	ANAIS GENEST			14:45:00	14:52:40	0	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	9	10	0	10	10	0	0	C
s	17	CATHERINE FALCOZ			14:48:00	14:55:41	0	11	5	10	2	9	4	7	9	6	10	6	10	10	10	0	0	0	0
	18	AMELIE GIRAULT			14:51:00	14:58:22	0	6	5	5	10	0	7	8	1	0	10	6	10	0	9	10	0	0	C
	19	CHRISTINE HENNEC	V		14:54:00	15:03:40	0	30	5	5	7	0	7	0	6	0	0	6	9	0	0	7	0	0	0
_	20	BRIGITTE MOSSER			14:57:00	15:06:33	0	30	5	0	3	0	2	8	4	9	10	9	9	0	9	0	0	0	0
	21	EMILIE RIGAULT			15:00:00	15:08:21	0	21	5	0	10	0	10	8	5	6	10	9	9	5	6	5	0	0	0
	22	SEBASTIEN PIERRET			15:03:00	15:12:22	0	30	10	10	4	0	7	9	9	0	8	9	10	10	10	0	0	0	C
C	23	ANNA FAUVRE			15:06:00	15:14:14	0	19	5	5	1	0	4	8	2	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
s	24	KARINE DELAHAY			15:09:00	15:18:19	0	30	10	5	2	0	10	0	10	8	9	6	10	0	10	0	0	0	0
s	25	SOPHIE POUPINOT			15:12:00	15:19:15	0	4	10	10	7	9	10	0	9	0	9	5	10	10	10	0	0	0	0
e	26	CHRISTINA GODELM			15:15:00	15:22:43	0	11	10	10	1	0	0	9	9	0	10	10	9	0	10	5	0	0	9
m	27	LYDIE BUSCH			15:18:00	15:26:11	0	18	10	10	6	0	1	9	10	7	8	10	9	10	10	10	0	0	0
n	28	EMILIE LEFEBVRE			15:21:00	15:28:48	0	12	10	5	2	10	10	0	4	0	10	9	10	10	10	10	0	0	0
t	29	SANDRINE BAUDY			15:24:00	15:32:38	0	25	5	5	0	0	10	7	3	0	10	9	10	10	6	0	0	0	0
	30	VALERIE MARTIN			15:27:00	15:34:52	0	13	10	10	0	9	0	10	5	3	9	10	10	10	9	9	0	0	C

Afin d'optimiser la saisie, un pavé numérique est vraiment nécessaire et un aide qui lit les feuilles des juges accélère grandement la saisie ... En outre, il convient de bien briefer les juges pour qu'ils saisissent dans l'ordre du départ sur le PTV les concurrents et qu'ils fassent attention aux concurrents qui en doublent d'autres, le but étant que toutes les feuilles de notation soient renseignées dans le même ordre (dossards ou classement) afin qu'il n'y ait pas d'erreur à la saisie.

1. Résultats de la Maîtrise des Allures

Pour chaque concurrent on saisit le temps réalisé au galop et au pas (en secondes, c'est-à-dire 86 pour une minute et 216 secondes) et on indique les éventuelles fautes au galop et au pas.

LOGITREC calcule automatiquement les scores réalisés en fonction du paramétrage et du niveau technique sur lequel concoure le concurrent.

Il est conseillé de noter les temps même en cas de faute, cela permet au concurrent de se « situer ».

Choix concours Configuration Conc	ours Ges	tion Concours Réglement									
					Enrogia	tromont	Gastion				
					Enregis	arement	Gestion				
Documents divers Résultats POF	R Résulta	ts PTV Résultats MA Poney/Club	1 Rés	ultats MA	Classen	nent Ma	aintenan	ce			
	Dossard	Concurrent	Galop	Rupture	Sortie	Note	Pas	Rupture	Sortie	Note	<u>^</u>
	1	ROMANE PLATON	39			30	86			11	
	2	MYLENE BAUDRY	30			7	83			14	
	3	ROMAIN JARRION	37			30	89			8	
	4	NICOLAS DAUPTAIN	31		v	0	91			6	
	5	HELENE LANDIER CUVILLIEZ	28			3	77			20	
	6	CAROLINE RIEU	37			30	89			8	E
	7	ANNE LISE VINCENEUX	55		V	0	84			13	
	8	LISA TISCHENKO	33		V	0	87	V		0	
	9	AMANDINE BERTHON	19	V		0	56			18	
	10	DELPHINE CHATELLIER	22			30	56			18	
	11	CHLOE LEMOINE	22		V	0	65			0	
	12	SEVERINE BARBOTIN	24		V	0	57	V		0	
	13	BENEDICTE BOURDEREAU	23	V	V	0	55			20	
	14	LYSIANE GONZALES	22			30	59			12	
	15	MELANIE COURTOIS	16	V	V	0	73	V	V	0	
	16	SEVERINE CAILLETEAU	22		V	0	66			0	
	17	CINDY BASTIER	22			30	73			0	
	18	VALERIE THEVENET	17			16	63			4	
	19	ANAIS GENEST	22			30	63	V		0	
	20	CATHERINE FALCOZ	18		V	0	67			0	
	21	AMELIE GIRAULT	21		V	0	60	V	V	0	
	22	BRIGITTE MOSSER	28	V	V	0	62	V		0	-

2. Résultat de la MA Poney / Club1

Pour chaque concurrent, on indique si le contrat a été rempli pour chacune des zones.

	(En	registreme	ent Gestion				
Documents divers Résultats POR Résultats PTV Ré	sultats MA Poney/Club 1 Résultats	MA Cla	ssement	Maintenar	ice			
Dossa	d Concurrent	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Chute	
44	NINON DUPUY	V	V	V	v	V		
45	MELISSANDRE SIMONNET	V	V	V	V	V		
46	JEANNE BEJAUD		V	V		V		
47	CLOTHILDE HERON		V			V		
48	MARINE POIRSON		V	V	V			
49	STEPHANIE TEXIER	V	V	V	V	V		
50	CASSANDRA PAGOT	V	v	V	V	V		

3. Classement

Cet écran permet de consulter une synthèse des résultats obtenus dans les différents tests ainsi que le rang du concurrent dans ces différents tests et par niveau technique.

La colonne « Statut » permet de préciser si le concurrent a été éliminé, a abandonné, est non partant ou partant.

LOGITREC calcule le score individuel (colonne points) et le score final (colonne score), identique au score individuel dans les épreuves individuelles, différent pour les épreuves par équipe.

Ces calculs se font bien évidemment conformément au règlement en cours.

Choix con	cours Config	uration Concour	s Gestion Concours Re	èglement											
					Enregis	trement	Gestion								
Docume	ents divers R	lésultats POR	Résultats PTV Résultats	MA Poney/Club 1 Résultats MA	Classem	ent M	aintenance	e							
	Statut	Dossard	Concurrent	Equipe	Epreuve	POR	#POR	MA	#MA	PTV	#PTV	Points	Score	Rang	^
	Partant	21	AMELIE GIRAULT	PATATREC	CLEeQ	292	3	0	18	78	11	370	367,7	4	
	Partant	22	BRIGITTE MOSSER	PATATREC	CLEeQ	292	3	0	18	36	22	328	367,7	4	
	Partant	23	MEGANE PARTHEN	PATATREC	CLEeQ	292	3	0	18	91	7	383	367,7	4	
	Partant	24	CHRISTINE HENNEC	PATATREC	CLEeQ	292	3	22	10	36	22	350	367,7	4	
	Partant	25	SABRINA BRISSET	LES 4 AZIMUTES	CLEeQ	288	5	2	17	99	3	389	393,3	3	
	Partant	26	CHRISTELLE JEAN C	LES 4 AZIMUTES	CLEeQ	288	5	30	4	94	6	412	393,3	3	
	Partant	27	DAISY PEAN	LES 4 AZIMUTES	CLEeQ	288	5	14	14	71	14	373	393,3	3	
	Partant	28	ROMAIN FLORENTIN	LES 4 AZIMUTES	CLEeQ	288	5	39	2	52	19	379	393,3	3	
	Partant	29	VALERIE MARTIN	ROCSFAMILY1	CLEeQ	291	4	18	13	95	4	404	395,3	2	

4. Maintenance

L'onglet maintenance permet d'effacer les informations de résultat saisies.

Chacun des boutons efface l'intégralité des informations saisies pour chacun des tests : cela est irréversible mais a l'avantage de permettre de solutionner d'éventuels problèmes qui pourraient être liés à la saisie des résultats.

Choix concours	Configuration Conco	urs Gestion Cond	ours Règlement						
				Enregist	ement Ge	stion			
Documents div	vers Résultats POR	Résultats PTV	Résultats MA Poney/Club	1 Résultats MA Classem	ent Maint	enance			
		En cas de problè C'est ce que pern Attention, ne les u	me dans la saisie des rés nettent les boutons ci-des tiliser que si cela est van	ultats, il peut être nécessaire sous. nent nécessaire car tous les	de reparti résultats s	ir sur des ba eront définit	ases saines en e tivement perdus p	ffaçant tout ce qu pour le test conce	i a été saisi. erné !
		Effaceme	entPOR	Effacement PTV		Effacem	nent MA		

5. **Publications**

L'onglet « Documents divers » permet d'accéder aux différentes publications mises à disposition dans LOGITREC.

Pour chaque publication, l'icône de l'imprimante permet d'imprimer le document, l'icône représentant une page permet d'avoir un aperçu avant impression, l'icône représentant une disquette permet d'enregistrer le document au format Word (traitement de texte), Excel (Tableur) ou PDF.

Enregistrement Gestion	cours Configuration Concours Gestion Concours Règlement
	Enregistrement Gestion
Documents divers Résultats POR Résultats PTV Résultats MA Poney/Club 1 Résultats MA Classement Maintenance	nts divers Résultats POR Résultats PTV Résultats MA Poney/Club 1 Résultats MA Classement Maintenance
POR Stats POR MA MA Poney PTV Stats PTV Classement général Feuilles individuelles	DR Stats POR MA MA Poney PTV Stats PTV Classement général Feuilles individuelles Fichier de résultats SIF

a) Résultats du POR

Le bouton « POR » permet de publier les résultats détaillés du test du POR. A gauche du numéro de dossard sont indiqués le score obtenu et le classement POR.

Č	hoix concours Configu	ration Concours	Gestic	on Con	cours	Règle	ement								
													Enreg	istrem	nent
Γ	Documents divers Ré	sultats Présentat	tion R	ésulta	ts POR	Rési	ultats P	TV	Rés	ultats	MA F	oney	Rés	ultats	MA
	Présentation	POR	Stats P	DR		MA		F	νтν		S	Stats P	TV	C	las
	≪	▶ ♦ ⑧ 🚯	🌲 🛙	1	.	100%		-				Find	Next		
				Mor	ntlouis	-Lav	oux								
					16/03/2	2014									
			D	ácı	ute			-							
			R	es (ша	15 1	-01	×.							
	5 14	4 1 : CAR	OLINE	BARH	AUD RI	EU		Nor			Arrâ				
		Contrôle	Arrivée	Départ	Réalisé	Ecart	Erreur	Maint	ien [[]	Déferré	Vét	0			
		Départ		08:00											
		1	08:30	08:35	00:30	(-3)									
		2	09:08	09:13	00:33	15			_						
		4	10:25	10:30	00:30	-2									
		5	11:09	11:14	00:39	18									
		Arrivée	11:31		00:17	-3									
1		Passag	e 1	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11			
		Attendu	х	x	x	х	x		х	х	х	х			
		Déstat	~		×	N/		v	v	v	N/	v			

b) Statistiques du POR

Le bouton « Stats POR » permet de publier les statistiques du POR

				Saint Cy 03/1	r du Dore 0/2010	t						
			Sta	tistiq	lues F	POR						
CI	ub Elite) · 19 600	n Vit	acca mova	ne (km/h) :	9 A 1	Durán (mn)	. 122				
Statistiq	ues bons p	iassages :	88% 80	% 100% 10	0% 80% 86%	6	Saree (init)	. 100				
Statistiq Tronçon	ues mauva Longueur	is passag Vitesse	es : Durée	Avance Max	Retard Max	Ecart Moven	% Bonne Arrivée	% Contrôle Manqué				
1 5,525 7,5 44 4 29 3 100 0 2 4,2 8,5 29 1 1 0 100 0												
4	2,450	8	18	4	1	-1	100	0				
.ongueur Statistiq Statistiq	Club totale (km ues bons p ues mauva): 13,175 assages: is passag	5 Vit : 100% 8 es :	esse moyer 3% 100% 11 Avance	nne (km/h) : D0% Patard	7,5 (Durée (mn)	: 105 % Contrôle				
				Avance	Retard	Ecart	% Bonne	- W Controle				

c) Résultats de la Maîtrise des Allures

Le bouton « MA » permet de publier les résultats détaillés du test de la MA. Aucun total n'est indiqué, le but de ce document étant de vérifier si d'éventuelles erreurs de saisie existent.

D	ocumer	ts divers Résultats POR Résu	ultats PTV F	Résultats MA P	oney/Club	1 Résultats	MA Classe	ement Main	tenance		
	PO	R Stats POR	MA	MA Poney	PT	V S	tats PTV	Classe	ment général	Feuilles individuelles	
k	(] 1	of 1 🕨 🕅 🖨 🛞 🚱	🖨 🔲 🖬 🖡	↓ • 100%	-		Find Next	:			
			Mont	louis Lavou	IX						
			1	3/03/2016							
		Résulta	ats Ma	îtrise d	des A	llures					
			Tps Galop	- Faute Galop	- Note Galo	p - Tps pas -	Faute pas -	Note pas			
	1	MYLENE BAUDRY	31,9		17	89,1	Sort.	0			
	2	ROMANE PLATON	39,1		30	81,8		15			
	3	LISA TISCHENKO	32,6	Rupt. Sort.	0	92,4	Rupt.	0			
	4	ROMAIN JARRION	42,7		30	89,7	Rupt.	0			
	5	CINDY BASTIER	19,9		25	65,6	Rupt.	0			
	6	AMANDINE BERTHON	25,3		30	55		20			

d) Résultats de la Maîtrise des Allures Poney et Club1

Le bouton « MA Poney» permet de publier les résultats détaillés du test de la MA Poney et Club1. Aucun total n'est indiqué, le but de ce document étant de vérifier si d'éventuelles erreurs de saisie existent.

Ch	oix concou	rs Configuration Concours	Gestion Concours	Règlement					
						Enre	egistrement Ge	estion	
0	ocuments)	divers Résultats POR R	ésultats PTV Résu	Itats MA Pone	ey/Club 1 Résu	Itats MA Clas	sement Main	tenance	
	POR	Stats POR	MA M	APoney	PTV	Stats PTV	Classer	ment général	Feuilles individuelle
Ī	4 4 1	of 1 ▶ ▶ ⇐ 🛞 🤇		100%	-	Find Ne	xt		
			Montloui	s Lavoux					
			13/03	/2016					
		Résu	ltats Maîtr	ise de	s Allure	es			
			Z1 -	Z2	- Z3 -	Z4 -	Z5		
	42 C	HRISTINE DESMAREST	10	10	10	10	10		
	43 N	IEGANE PARTHENAY	10	10	10	0	0		
	44 N	IINON DUPUY	10	10	10	10	10		
	45 N	IELISSANDRE SIMONNET	10	10	10	10	10		
	46 J	EANNE BEJAUD	0	10	10	0	10		
	47 C	LOTHILDE HERON	10	10	0	0	10		

e) Résultats du PTV

Le bouton « PTV » permet de publier les résultats détaillés du test du PTV. Aucun total n'est indiqué, le but de ce document étant de vérifier si d'éventuelles erreurs de saisie existent.



Le bouton « Stats PTV » permet de publier les statistiques du PTV

						Ś	Saint Di	Cyr d 3/10/20	u Do 010	ret							
					:	Sta	tist	iqu	es	ΡT	V						
Niveau	Dist	Temps	Note	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Club	1,360	8	Minimum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			Maximum	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
			woyenne	6	3	9	7	8	7	5	8	7	4	7	9		
Club Elite	1,360	7	Minimum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			Maximum	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
			woyenne	7	4	8	7	7	7	6	6	6	6	7	8		
05/02/2011 23:12:44					Co	nceptior	ı: Yann	PLATON	l (yplato	n@free	.fr)					Page :	1

g) Classement Général

Le bouton « Classement général » permet de publier le classement général du concours, épreuve par épreuve.

				Saint Cyr du Doret 03/10/2010									
			Clas	ssement Gér	néra	l I							
Epreuve	Dossard	Nom	Equipe	Cheval	Prés	Por	#	MA	#	PTV	#	Total	Score
01 CLEin													
	8	MATTIOCO ERIC		MILORD PIRONNIERE	19	296	1	31	4	100	4	446	446
	7	JOLY EMILIE		OKA DU VALLOIS	19,5	268	2	45	2	109	2	441,5	441,5
	6	SCHAFF LENA		JELLY ROLL MORGAN	20	257	4	21	3	106	3	404	404
	9	DE CHAVIGNY STELLA		QUI VIVE DE CAUX	19,5	259	з	6	1	111	1	395,5	395,5
	5	PLATON ROMANE		L'AS DE L'ABBAYE	19	251	5	18	5	60	5	348	348
02 CLEeQ													
	24	CLARE GREGORY	L ECURIE DE SAINT CYR	HORUS DE SILLY	20	296	1	30	11	80	11	426	421
	25	BISSON KARINE	L ECURIE DE SAINT CYR	LASTICOTTE DES ETANGS	20	296	1	23	10	89	10	428	421
	26	DESAUNAY FABRICE	L ECURIE DE SAINT CYR	KAPRISS DES PLATANES	20	296	1	16	13	77	13	409	421
	24			LILURA DU SUROIT	20	202	2	0	· ^	442	· ^	424	440.22

h) Feuilles individuelles

Le bouton « Feuilles individuelles » permet de publier une feuille individuelle récapitulative des résultats.

Cette impression peut se faire en choisissant la plage de dossard ou l'épreuve.

ľ	Résu		
1 C		iltats individuels	
	Dossand 1	M YLENE BAUDRY Oz de santcyr	
	<u>Tector la Précentation</u> + 3 3 3 3 +	Haddi mete Penny Canodi Unite consument 3 Pennethaline 3 Bioantel 3	Classement 1 / 20 Présentation 20 POR 257 MA 20 PTV 120 427
	<u>Tectoe la Maîtice de cAllu</u>	Emertán 4	
	los galop tàule galop mole Faule	galop lpspas bukepas nokepas 0 51,12 20	
	<u>Testdu PTV</u>		
	Dipat Arrivis Pinalti 1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 16 17 18 Eviluar (
	1443-00 14-42:00 0 10		0 0 0 0 0
	/ Liteld	Min Max May // Litaditi	Nin 16
	1 Statem	0 10 7 2 Barribra	0 1
	3 Benage desertion	0 10 8 4 Plan ascondant o	nada 0 s
	5 Pans descandant ensels	0 10 7 6 Tráfia	0 1
	7 Miniabilité en selle	0 10 8 8 Trans diatasan	adia a ti
	9 Bordure manalchibre en selle	0 10 8 10 Immabilitei an sale	0 1
	11 Gai	0 10 7 12 Haisvivo	0 1
	Testdu POB		
	Gastrillo Arrivio Dipart	Rialed East Error Martin Diferred of	innit:
	Décart 08:30		
	1 09-12 09-17	m42 .2	
	2 09.41 09.11	00.929 0	
	3 10.32 10.37	00.41 -1	_
	Avivia 10.95	00:18 0	_
	Tickets de passage		
	Passage 1 2 3 4	5 6	
	Bon X X X X	X X	
05/02/2011	23:14:05	ancepton : Yann PLATCN (yplaton@free.fr)	Page: 1/67



Il peut arriver qu'une erreur survienne pour l'édition des feuilles individuelles : dans ce cas, refermer l'application et la rouvrir pour demander directement l'édition des feuilles individuelles (le problème semble survenir uniquement quand d'autres publications ont été demandées auparavant)

i) Fichiers SIF

Le bouton permet de fabriquer le fichier SIF. Le répertoire de destination du fichier vous sera demandé.

Ce fichier peut être téléchargé sur la page du concours, sur le SIF pour une mise à jour immédiate des résultats.

IV. Paramétrage

Ce chapitre n'est normalement pas nécessaire, le fichier de configuration étant mis à jour en fonction des évolutions règlementaires.

🛣 Logitrec (1.0.0.11) [Saint Cyr o	lu Dore	t le 03/10	/2010]							
Choix concours Configuration Concours	Gestion	Concours F	Règlement							
 Niveaux d'épreuves Epreuves SIF Critères notation Présentation 		Libellé	Crédit POR	Vitesse minimale	Vitesse Maximale	Vitesse Moyenne Min	Vitesse Moyenne Max	Longueur Max	Longueur PTV	Vitesse PTV
Pénalités POR	►	Club	300	5	10	6	7	12	0,5	8
− Difficultés PTV Barème M∆		Club Elite	300	5	12	7	9	20	0,8	10
Types de tronçon		Amateur	260	5	12	8	10	35	1	12
		Amateur	260	5	12	8	10	40	1	12
	*									
Sauvegarde			·	·	·	·	·	· ·	·	

A. Les niveaux d'épreuve

Cette section permet de définir les niveaux techniques avec leurs caractéristiques propres :

- Crédit POR
- Vitesse minimale sur POR
- Vitesse maximale sur POR
- Vitesse moyenne minimale du POR
- Vitesse moyenne maximale du POR

- Longueur maximale du POR
- Longueur minimale du PTV
- Vitesse du PTV

B. Les codifications SIF

Cette section permet de définir les codes utilisés par le SIF pour désigner les différents types d'épreuve possibles

C. Les pénalités du POR

Cette section décrit les différentes pénalités définies par le règlement.

D. Les difficultés du PTV

Cette section définit la liste des différentes difficultés disponibles en fonction du niveau technique.

E. Le barème de la MA

Cette section définit les différents barèmes utilisés pour calculer les scores obtenus à la MA en fonction des niveaux techniques.

F. Les types de tronçon du POR

Cette section définit les types de tronçon possibles pour le POR.