

TÉLÉCHARGER SUR LIVERESULTAT À PARTIR DE OE2010

Téléchargement des heures de début et des résultats

Introduction

La méthode de téléchargement des résultats, avec ou sans contrôles radio, depuis OE2010 vers la plateforme Liveresultat est déjà connue. Cependant, il y avait des doutes sur la façon de générer précédemment les catégories, les participants, leurs heures de début et le décompte du temps si l'heure de début avait déjà été dépassée.

Définition d'événement dans Liveresultat

Il doit y avoir un événement dans Liveresultat. Pour ce faire, accédez au lien suivant et fournissez les valeurs de configuration de base:

- <http://liveresultat.orientering.se/adm/admincompetitions.php>

En général, suivez les étapes du lien suivant pour mener à bien l'ensemble du processus:

- <https://liveresults.github.io/documentation/uploadingsportsoftware.html>

Les étapes sont: créer l'événement, noter l'ID de l'événement généré (il sera nécessaire de télécharger les résultats), télécharger et installer le client Liveresults, créer un dossier pour exporter les données depuis OE2010 (c'est le dossier qui inspectera le client Liveresults pour télécharger les données sur Internet)

Définition manuelle des contrôles radio dans Liveresultat

Si, dès le premier instant, nous voulons afficher les contrôles radio que nous allons avoir dans les différentes catégories, elles doivent être enregistrées à la main dans les paramètres de l'événement dans Liveresultat.

Resultados en directo :: Prueba ... x Liveresults

https://liveresultat.orientering.se/adm/editComp.php?what=radio&compid=15291

Adminpage Competitionindex | Choose competition to view

Edit competition

CompetitionID
15291

Competitions Name
Prueba Liceo

Organizer
APA Liceo

Date (format yyyy-mm-dd)
2019-04-11 (ex. 2008-02-03)

Timezonediff (hours, +1 for finland, 0 for Sweden and -1 for GBR)
0

Public

Save

Radio Controls

Code	Name	Class	Order	
1063	63	F-12	1	Delete
1066	66	F-12	2	Delete
1100	100	F-12	3	Delete

[Delete all radio controls](#)

Add Radio Control

Code = 1000*passingcrt + controlCode,
ex. first pass at control 53 => Code = 1053, second pass => Code = 2053

Code:

Control-Name:

ClassName:

Add Control

ATTENTION !!! Lorsque les résultats intermédiaires sont exportés à partir d'OE2010 pour la première fois, le client ordonne la génération des données de configuration de la contrôle radio, mais il ne supprime pas la configuration existante, ce qui entraînera des contrôles radio en double. Ce qui peut être fait pour éviter cela, c'est qu'avant le premier téléchargement des résultats intermédiaires, toutes les contrôles radio enregistrées manuellement dans Liveresultat sont supprimées.

Resultados en directo :: Prueba ... x Liveresults

https://liveresultat.orientering.se/followfull.php?comp=15291&lang=es#F-12

Elija competición >> Prueba Liceo [2019-04-11] | Información para organizadores | Información para desarrolladores (api)

Últimas actualizaciones
18:54:44: Marta Agudo Calvelo (C-10) en meta con un tiempo de no sale
18:41:39: Esther Agudo Calvelo (C-10) en meta con un tiempo de 1183:45
18:41:39: Uxía Pérez García (C-10) en meta con un tiempo de 1188:08

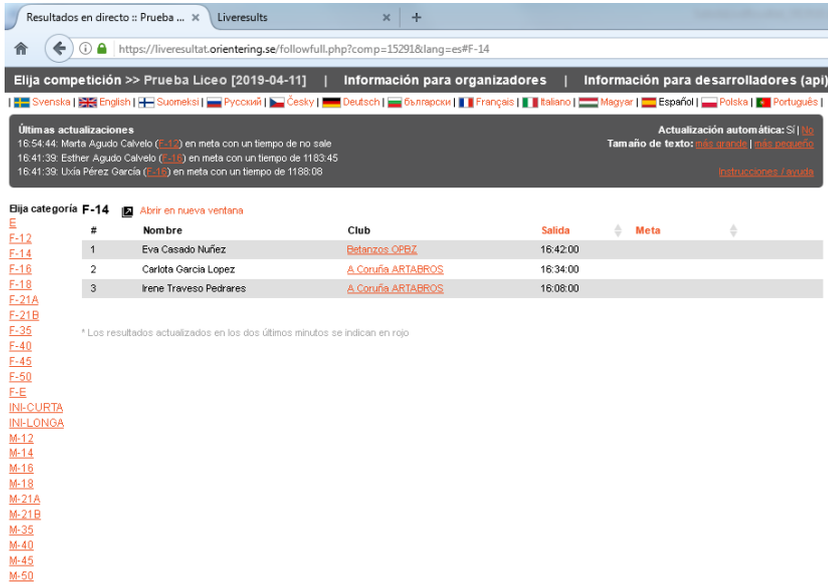
Actualización automática: Sí | [No](#)
Tamaño de texto: [más grande](#) | [más pequeño](#)
[Instrucciones / ayuda](#)

Elija categoría F-12

#	Nombre / Club	Salida	63	66	100	Meta
1	Sara Nogueiras Porto Lugo FLUVIAL LUGO	15:34:00				
2	Maión Aller Pflter O Barco de Valde TREVINCA	15:54:00				
3	Carla Muñiz Baboo Santiago de Compostela USC	16:30:00				
4	Silvia López López Ferrol MONTAÑA FERROL	15:30:00				
5	Estrella Lamela Belver Lugo FLUVIAL LUGO	16:16:00				
6	Luis González Durán O Barco de Valde TREVINCA	16:36:00				
7	Aixa Domínguez Rodas Pontevedra ARCOMON	16:00:00				
8	Lera Fernandez Lopez Ferrol MONTAÑA FERROL	16:14:00				
9	Lia Rodríguez Sobrado Lugo FLUVIAL LUGO	15:50:00				
10	Martina Aller Pflter O Barco de Valde TREVINCA	15:48:00				
-	Marta Agudo Calvelo O Barco de Valde TREVINCA	15:32:00				
-	María Agudo Calvelo O Barco de Valde TREVINCA	16:46:00				
-	Noa Rodríguez Sobrado Lugo FLUVIAL LUGO	16:06:00				
-	Sabela Agudo Calvelo O Barco de Valde TREVINCA	15:43:00				

* Los resultados actualizados en los dos últimos minutos se indican en rojo

Vue d'une catégorie, avec les détails des participants, leurs heures de début et les paramètres de la contrôle radio.

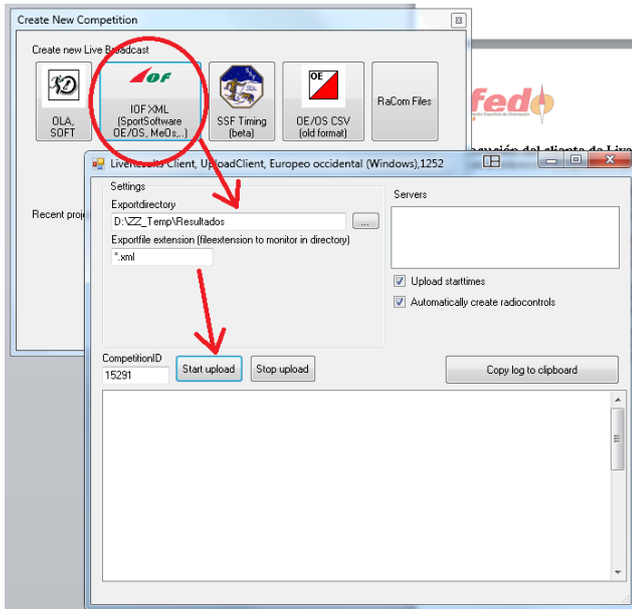


©2012-, Liversresults (http://errnmaclient.codelplex.com), Los resultados mostrados en esta página no son oficiales. Para resultados oficiales por favor visite el sitio web del organizador.

Vue d'une catégorie avec les participants et les heures de début, mais sans configuration manuelle des contrôles radio

Exécution du client Liversresults

Suivez les notes de la plate-forme pour exécuter le client.



Fondamentalement, il s'agit d'exécuter le client, de sélectionner le mode XML IOF, d'établir le dossier où se trouvent les données et l'extension des fichiers à télécharger. Étant XML, écrivez *.xml

Vous devez écrire l'ID de l'événement qui a été généré dans la plateforme Liveresultat et enfin cliquer sur le bouton Démarrer le téléchargement. Le client recherchera le serveur de destination, vérifiera s'il y a des données et les téléchargera périodiquement (lorsqu'il y a des changements dans les fichiers hébergés dans le dossier)

Téléchargement des catégories, des participants et des heures de début

Dans OE2010, après avoir configuré l'événement, chargé les données des participants et attribué les heures de début. Dans le menu Listes de départ → Rapports → Categories

ATTENTION !!! Le client Liveresults prend en compte les évolutions des fichiers de données qui lui sont proposés. La première fois que des données sont générées pour un événement, le client ne les téléchargera pas. Par conséquent, vous devez d'abord créer une liste des heures de début de quelques participants, par exemple une seule catégorie.

Premier pas. Sur la base de ce qui précède, créez une première liste d'heures de début d'une seule catégorie. Pour ce faire, dans OE2010, allez au bas de l'écran de la liste de départ et sélectionnez une seule catégorie. Cliquez sur l'option de mise à jour en haut de l'écran et vérifiez que les données de la liste ont été mises à jour.

Cliquez sur le menu Exporter. Vous pouvez sélectionner le format IOF XML version 2 ou également la version 3. Sélectionnez le dossier de destination (qui sera le même que celui défini dans le client Liveresults) et attribuez un nom au fichier, par exemple "starts.xml"

The screenshot shows the OE2010 software interface. At the top, there is a menu bar with options like 'Evento', 'Inscripciones', 'Recorridos', etc. Below the menu, there is a toolbar with icons for 'Actualizar', 'Imprimir', 'PDF', 'Etiquetas', 'Etiquetas PDF', 'Publicar', 'Exportar', 'Ayuda', and 'Cerrar'. The main area displays a list of participants with columns for 'Prueba', 'Nº chip', 'Nombre', 'AN', 'Club', and 'Salida'. A red box highlights the 'Exportar' button in the toolbar. Below the list, there is a table with columns 'No', 'Categoría', 'Largo', 'Import', 'Importe', and 'Salida (categoría de salida)'. A red box highlights the first row of this table. At the bottom, there is a 'Seleccionar/deseleccionar todo' button and a '1/24' indicator. An 'Exportar informe' dialog box is open, showing options for 'Formato de archivo' (IOF estándar XML V.2.0.3, IOF estándar XML V.3.X (nuevo desde 2012)), 'Columnas separadas por caracteres (CSV)', and 'Formato de tiempos de Excel'. The 'Archivo' field contains 'D:\ZZ_Temp\Resultados\salidas.xml'. The 'OK' button is highlighted with a red box.

Deuxième étape. Répétez exactement la même chose mais en sélectionnant toutes les catégories. Le client Liveresults interprète qu'il y a eu un changement dans les données et télécharge toutes les informations qui ont été générées.

Resultados en directo :: Prueba ... x Liveresults

https://liveresultat.orientering.se/followfull.php?comp=15291&lang=es#F-40

Elija competición >> Prueba Liceo [2019-04-11] | Información para organizadores | Información para desarrolladores (api)

Últimas actualizaciones: 18:54:44: María Agudo Calvelo (C-10) en meta con un tiempo de no sale; 18:41:39: Esther Agudo Calvelo (C-10) en meta con un tiempo de 1183.45; 18:41:39: Uxia Pérez García (C-10) en meta con un tiempo de 1188.08

Elija categoría F-40

#	Nombre	Club	Salida	Meta
F-12	Goretti López Casal	Ferrol MONTAÑA FERROL	15:44:00	(89.09)
F-14	Susana Consuelo Pazos Fernández	Pontevedra AROMON	15:54:00	(89.09)
F-18	Ana Iglesias Junzalvos	Vilag U.VIGO	16:00:00	(83.09)
F-21A	Amalia Pérez Otero	Pontevedra AROMON	16:06:00	(75.09)
F-21B	Mª Vanessa Ceide Vilela	Lugo FLUVIAL LUGO	16:12:00	(71.09)
F-35	Carmen Trueba Gayol	A Coruña ARTABROS	16:16:00	(65.09)
F-40	Concepción González Bello	Lugo FLUVIAL LUGO	16:26:00	(65.09)
F-45	Silvia Seoane Rodríguez	a coruña GALLAECIA RAID	16:34:00	(49.09)
F-50	Montserrat Paredes García	Lugo FLUVIAL LUGO	16:36:00	(45.09)

* Los resultados actualizados en los dos últimos minutos se indican en rojo

©2012 - Liveresults (http://remmancient.codeplex.com). Los resultados mostrados en esta página no son oficiales. Para resultados oficiales por favor visite el sitio web del organizador.

Vue d'une catégorie avec les données des participants, leurs heures de début et le décompte du temps dans lequel ils ont passé à ce moment (les heures sont fictives car j'ai utilisé des données réelles d'un test déjà effectué, en sélectionnant une nouvelle heure de départ et en faisant le document au fil du temps)

Téléchargement des résultats

Vous pouvez télécharger des résultats provisoires, avec des temps partiels ou intermédiaires.

Dans le premier cas, menu Résultats → Provisoire → Catégories, Les résultats peuvent être téléchargés au fur et à mesure que les téléchargements sont effectués à la ligne d'arrivée. Dans Liveresults, il sera uniquement possible d'informer sur l'heure de départ et l'heure d'arrivée, en classant les participants en fonction du temps investi et en indiquant le décalage horaire. Mais, si les contrôles radio ont été définies manuellement sur la plate-forme, aucune information temporelle intermédiaire n'apparaîtra.

Dans le second cas, menu Résultats → Partiales → Catégories, Les résultats produits après le téléchargement des participants peuvent être téléchargés. La différence avec la précédente est que, si les contrôles radio ont été définies manuellement dans la plateforme Liveresultat, les temps intermédiaires apparaîtront dans lesdites contrôles radio.

Dans le troisième cas, menu Commentaire → Résultats intermédiaires, Les résultats provisoires peuvent être téléchargés avec des temps intermédiaires lorsque les données de poinçonnage arrivent aux contrôles radio. Consultez la documentation existante sur la configuration et l'utilisation des contrôles radio dans OE2010.

Concernant ce troisième cas, j'insiste encore une fois sur le fait qu'il faut faire attention si vous avez déjà défini manuellement les contrôles radio sur la plateforme. Avant d'effectuer le premier téléchargement des résultats intermédiaires, supprimez manuellement la définition des contrôles radio (des catégories concernées) dans la plateforme.

Resultados en directo :: Prueba ... x Livereults x +

https://liveresultat.orientering.se/followfull.php?comp=15291&lang=es#F-12

Elige competición >> Prueba Liceo [2019-04-11] | Información para organizadores | Información para desarrolladores (api)

Svenska | English | Suomi | Русский | Česky | Deutsch | Български | Français | Italiano | Magyar | Español | Polska | Português

Últimas actualizaciones
 16:54:44: María Agudo Calvelo (E-12) en meta con un tiempo de no sale
 16:41:39: Esther Agudo Calvelo (E-14) en meta con un tiempo de 1183:45
 16:41:39: Lidia Pérez García (E-15) en meta con un tiempo de 1188:08

Actualización automática: [SI](#) | [No](#)
 Tamaño de texto: [mas grande](#) | [mas pequeño](#)
[Instrucciones](#) | [Ayuda](#)

Elige categoría **F-12** [Abrir en nueva ventana](#)

#	Nombre / Club	Salida	63	66	100	Meta
1	Sara Nogueiras Porto Lugo FLUVIAL_LUGO	15:34:00	1141:16 (1) +00:00	1146:14 (1) +00:00	1163:15 (1) +00:00	1163:31 (1) +00:00
2	Maién Aller Pfrter O Barco de Valde TREVINCA	15:54:00	1141:21 (2) +00:05	1147:31 (2) +01:17	1165:25 (2) +02:10	1165:40 (2) +02:09
3	Carla Muñiz Balboa Santiago de Compostela USC	16:30:00	1146:07 (6) +04:51	1154:58 (3) +08:44	1172:23 (3) +09:08	1172:38 (3) +09:07
4	Silvia López López Ferrol MONTAÑA_FERROL	15:30:00	1145:32 (5) +04:16	1156:25 (5) +10:11	1174:22 (4) +11:07	1174:41 (4) +11:10
5	Estrella Lamela Belver Lugo FLUVIAL_LUGO	16:16:00	1142:22 (4) +01:06	1158:33 (6) +12:19	1180:40 (5) +17:25	1181:08 (5) +17:37
6	Lia Gonzalez Duran O Barco de Valde TREVINCA	16:36:00	1146:17 (7) +05:01	1162:17 (7) +16:03	1185:02 (6) +21:47	1185:44 (6) +22:13
7	Aixa Domínguez Rodas Pontevedra ARCOMON	16:00:00	1142:15 (3) +00:59	1156:10 (4) +09:56	1188:16 (7) +25:01	1188:30 (7) +24:59
8	Lara Fernandez Lopez Ferrol MONTAÑA_FERROL	16:14:00	1149:59 (8) +08:43	1169:53 (8) +23:39	1202:54 (8) +39:39	1203:17 (8) +39:46
9	Lia Rodriguez Sobrado Lugo FLUVIAL_LUGO	15:50:00	1159:04 (9) +17:48	1176:47 (9) +32:33	1211:39 (9) +48:24	1212:12 (9) +48:41
10	Martina Aller Pfrter O Barco de Valde TREVINCA	15:49:00	1172:58 (10) +31:42	1190:45 (10) +44:31	1218:00 (10) +54:45	1218:46 (10) +55:15
-	Marta Agudo Calvelo O Barco de Valde TREVINCA	15:32:00				no sale
-	María Agudo Calvelo O Barco de Valde TREVINCA	16:46:00	1142:48 (-) +01:32	-1:59 (-) +1:59	1153:35 (-) +11:53:35	error tarjeta
-	Noa Rodriguez Sobrado Lugo FLUVIAL_LUGO	16:06:00	1142:53 (-) +01:37	1157:19 (-) +11:05	1175:37 (-) +12:22	error tarjeta
-	Sabela Agudo Calvelo O Barco de Valde TREVINCA	15:43:00	-1:59 (-) +1:59	1198:33 (-) +52:19	1223:45 (-) +60:30	error tarjeta

* Los resultados actualizados en los dos últimos minutos se indican en rojo

©2012-, Livereults (<http://emmacliert.codeplex.com>), Los resultados mostrados en esta página no son oficiales. Para resultados oficiales por favor visite el sitio web del organizador.

Vue des résultats avec des temps intermédiaires (les données sont étranges car elles proviennent d'un événement réel à un moment ultérieur et régénérées à des moments différents)

REMARQUE !!! Je recommande d'utiliser le format IOF XML 3.0 (le dernier) comme format d'exportation.