

Import av utlandsresultat

Att importera utlandsresultat till Eventor kräver en del arbete av löparen men kan automatiseras till stor del. Här beskrivs dels hur utlandsresultat hanteras och hur man kan förenkla arbetet med att importera dessa.

Inrapportering

Det ligger på löparnas ansvar att rapportera in resultat. Hela tävlingen behöver inte rapporteras in på en gång utan man kan rapportera in de klasser man är intresserad av. Om detta gör att några klasser inte kommer med så är det upp till löparna i de klasserna att rapportera in sina resultat om de är intresserade. Inrapporteringen sker alltid klassvis.

Steg för steg:

1 Leta reda på tävlingen bland utlandstävlingarna

Finns den inte kan du lägga till den. När tävlingen är öppnad eller tillagd får man en översikt av tävlingens klasser. RA kan godkänna tävlingen från detta läget.

2 Välj din klass från listan eller ta "lägg till klass"

Om klassen redan finns kan du använda Verifiera för att se om resultaten ser riktiga ut. RA kan från detta läge även godkänna klassen.

2a Lägga till klass

När du har klickat på lägg till klass så är det ett par saker att göra. Namn, Kön och ålder ska sättas. Ålder används för att filtrera bort resultat från felaktiga klasser i gallringsfiltren så detta är viktigt. För t.ex H20 så sätter man Låg: 19 Hög:20.

Rapportera sedan in resultaten på det beskrivna formatet. Observera att tiden ska vara på ett speciellt format. Vilket beskrivs på sidan. För en guide till hur detta kan göras enklare läs tipsen nedan.

2b Redigera klass

Upptäcker du att resultat saknas eller att något är fel kan du fram till dess att RA godkänner klassen redigera denna. Resultaten i textrutan ser nu lite annorlunda ut då de har sex kolumner. Det är för att person-id och klubb-id nu är kopplat till personen. Nya resultat du rapporterar in kan dock vara på det format som tidigare nämnts. Skulle något resultat vara kopplat mot fel person kan du fixa detta genom att plocka bort id'n på den raden och om det behövs även fixa till namnen.

Godkännande

För att få en kvalitetssäkring av resultaten så måste en RA godkänna dels tävlingen och dels varje klass. Ordningen spelar ingen roll. Alla klasser behöver heller inte vara klara för att tävlingen ska godkännas utan det är bara en kontroll av att tävlingen i sig uppfyller kraven.

Tips för att förenkla import

Det finns en väldig massa olika typer av resultatlistor vilket har gjort att vi inte kan automatisera denna process. Men med en kombination av att utnyttja verktyg och lite manuellt arbete kan detta lösas ganska smidigt ändå.

Exemplet nedan visar hur man kan hantera en vanlig variant av resultatlista genom att använda Excel

Formatet

Resultaten matas in på följande format i ett textfält med ett resultat per rad

Placering;Namn;Klubb;Tid

1 Kopiera över resultat till Excel

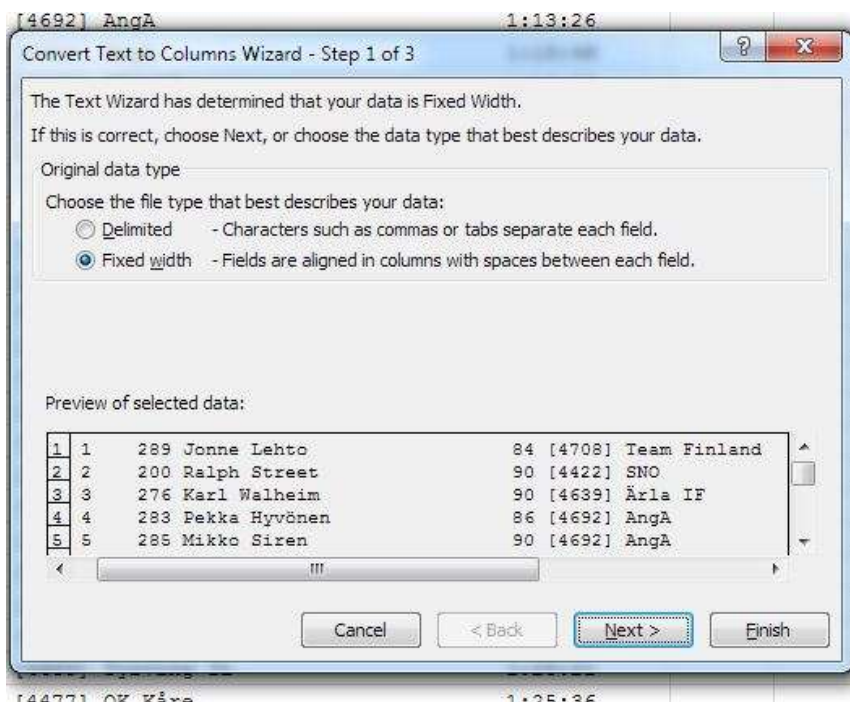
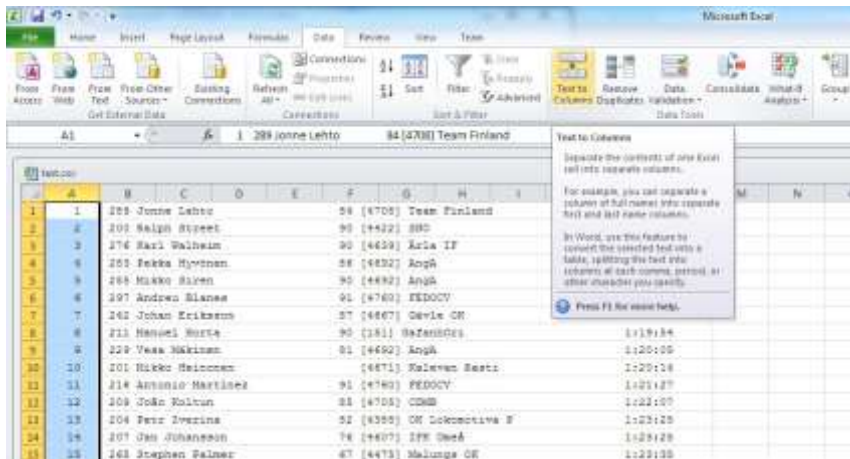
Kopiera in resultaten för klassen i rutan A1 i Excel. Se till att få en jämn markering så att alla rader är helt markerade. Felstämplade löpare ska inte tas med.

1	289 Jenna Lehto	84 [4708] Team Finland	1:10:30
2	200 Ralph Street	90 [4422] HMO	1:11:42
3	276 Karl Walheim	90 [4639] Aelia IP	1:11:58
4	203 Pekka Hyvönen	86 [4692] AngA	1:13:26
5	285 Mikko Siiran	90 [4692] AngA	1:15:46
6	297 Andreu Blanes	91 [4760] FEDOCV	1:16:03
7	242 Johan Eriksson	87 [4687] Aelia OK	1:17:43
8	211 Manuel Boeta	90 [151] GaranhOci	1:19:54
9	229 Veer Hickman	81 [4692] AngA	1:20:05
10	201 Mikko Haimonen	[4692] Aelian East	1:20:14
11	215 Antonio Martins	81 [4760] FEDOCV	1:21:17
12	209 Jedd Kallava	85 [4785] CDMS	1:22:57
13	284 Petr Evzelina	82 [4388] OK Lokomotiva P.	1:23:25
14	207 Jan Johansson	76 [4607] IFK Umeå	1:23:28
15	265 Stephen Palmer	87 [4475] Malunga OK	1:23:35
16	290 Tuomo Launa	85 [4731] Delta	1:23:50
17	255 Tiago Clingdo Leal	90 [151] GaranhOci	1:23:52
18	290 André Ramos	86 [970] COC	1:25:03
19	223 Martins Vabulis	84 [4438] OK BaCo	1:25:08
20	275 Oscar Vangall	89 [4639] Aelia IP	1:25:10
21	249 Maciej Jasniak	89 [052] GD4C	1:25:14
21	274 Tuomas Metalli	89 [4625] Lyne	1:25:14
23	225 Jonas Backström	85 [4475] Malunga OK	1:25:18
24	232 Mortan Saue	81 [4689] Tyrving IL	1:25:21
25	267 Matej Kamenický	90 [4477] OK Hra	1:25:38
26	273 János Hunkari	87 [4625] Lyne	1:25:41
27	288 Ari-Pekka Laakila	87 [4708] Team Finland	1:25:42
32	213 Quentin De Meyer	88 [4549] ASUB	1:25:43
28	206 Jonathan Rosendahl	87 [4639] Aelia IP	1:25:53
30	210 Alex Rothman	79 [4629] SYO	1:25:56
31	288 Simon Wallis	90 [4475] OK Vargen	1:27:23
32	230 Tapio Haarlaa	82 [4265] Helsinkiin Suomal	1:27:51
33	278 Torbjørn Gashjæg	80 [4679] Danish National	1:28:17
34	260 Jan Klappal	90 [4388] OK Lokomotiva P.	1:28:10
35	281 Jari Magnus Borge	81 [4689] Tyrving IL	1:29:47
36	277 Almasel Asarov	72 [4678] CSU	1:29:56
37	244 Edgars Laktis	91 [4631] Aaseklis	1:31:23
38	222 Sergey Dordain	89 [4370] SneCoVik o-team	1:31:29
39	214 Gildo Silva	85 [078] COC	1:32:25
40	279 Vladyslav Laokarshchikov	82 [4684] Nash Club	1:32:29
41	251 Nelson Santos	89 [070] COC	1:32:33
42	217 Siddhio Preetas	79 [072] CMO Panchal	1:32:41
43	238 Juan Manuel Merida Sanchez	89 [4760] FEDOCV	1:33:22
44	271 Rainer Kiviharju	88 [4625] Lyne	1:33:50
45	220 Mikko Huhtalahti	[4692] Aelian East	1:34:10
46	284 Ahto Rankki	83 [4692] AngA	1:34:13
47	205 Duncan Grassie	82 [4416] ASOB	1:34:19
48	272 Antti-Pekka Leikinen	82 [4625] Lyne	1:35:08
49	203 Ed Nicholas	83 [4416] ASOB	1:35:14
50	293 Harri Rättö	81 [4731] Delta	1:35:50
51	213 Edi Obvirk	75 [4686] OK Japetic	1:36:32
52	258 Vladimir Afanasjev	90 [4370] SneCoVik o-team	1:36:46
53	238 Manuel Jusado	92 [4760] FEDOCV	1:37:01
54	259 Eegany Popov	89 [4370] SneCoVik o-team	1:37:08
55	291 Ville Luoma	86 [4731] Delta	1:37:21
56	218 Filippo Parinba	82 [094] CROC	1:37:25
57	228 Filippo Dias	85 [094] CROC	1:37:50
58	269 Gilles De Meyer	89 [4549] ASUB	1:38:04
59	240 Ivan Rami Saeva	81 [4760] FEDOCV	1:38:48
60	247 Sergio Moron	79 [007] Oci-Estereña	1:39:23
61	245 Hans Evangelista	80 [194] BSMAlmaria	1:39:29
62	205 Alexander Alvarez	86 [094] CROC	1:39:40
63	292 Eemika Mehtälil	85 [4731] Delta	1:40:15
64	284 Jorge Almeida	81 [127] Ginasio	1:40:33
65	226 Mario Silva	89 [070] COC	1:40:49
66	237 Jural Benoue	77 [4385] Slovan Lohacovice	1:41:21
67	215 Gilson Schropfer	79 [4785] CDMS	1:41:50
68	236 Keith Agman	83 [4623] SLOK	1:41:51
69	233 Nuno Pedro	79 [107] CAOS	1:43:16
70	227 Alex Tello Local	79 [4760] FEDOCV	1:43:35
71	223 Dimitar Rusev	85 [4388] Sofia OK	1:46:50
72	248 Sergio Junqueira	79 [070] COC	1:47:59
73	292 Ricardo Vieira	82 [085] A Montanha	1:50:23
74	243 Leandro Lima	86 [085] A Montanha	1:52:11
75	262 Dan Findlay-Robinson	81 [4417] ELGW	1:55:09
76	246 Ronaldo Almeida	82 [4688] Elite CO	1:55:23
77	263 Pete Husan	84 [4417] ELGW	2:23:31
202	Tuomo Mäkelä	81 [4692] AngA	mp
235	Lars Lindström	78 [4679] Danish National	mp
264	Johan Lindberg	80 [4475] Malunga OK	mp

2 Öppna upp verktyget "Text till kolumner"

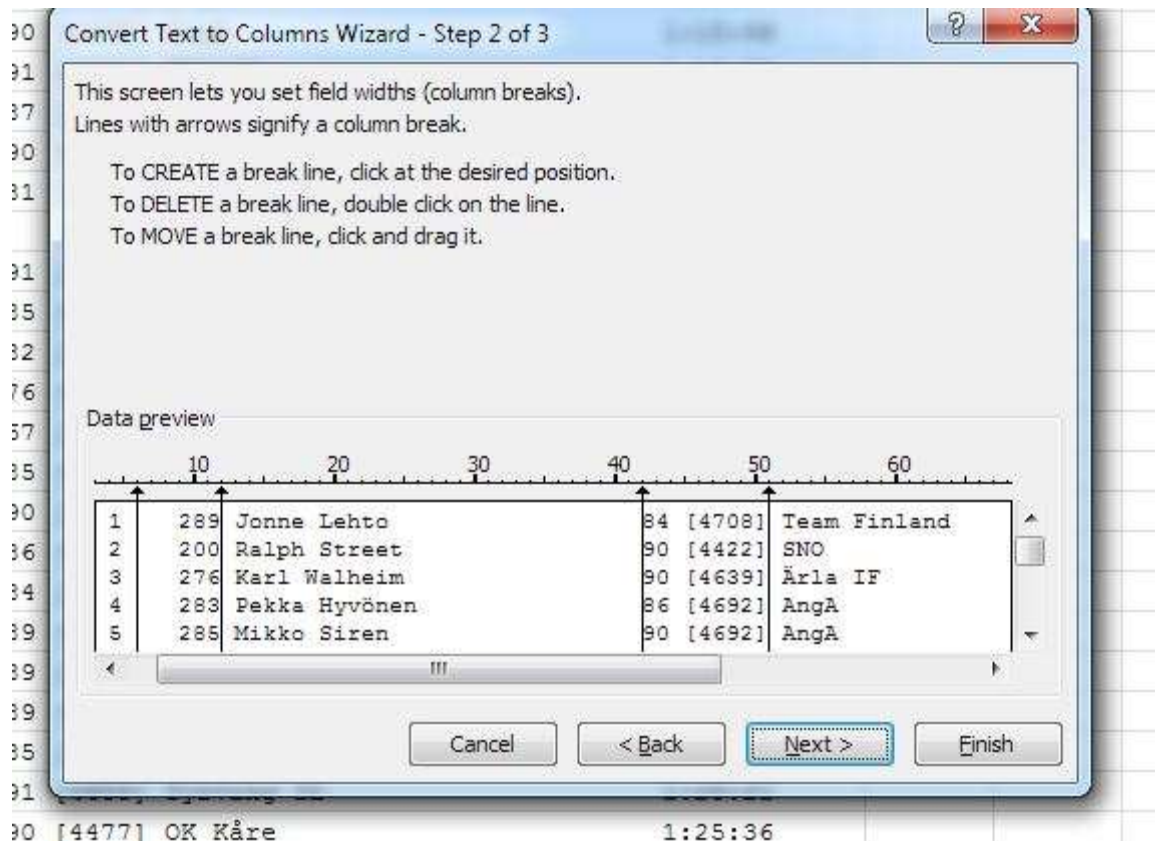
Öppna först upp verktyget. Välj vilken metod du vill använda för att avgöra kolumnernas placeringar.

I detta fallet passar "Fixed width" bäst.



3 Välj kolumnernas bredd

Här gäller det att anpassa bredden så att placering, namn, klubbnamn och tid är i egna kolumner. Om det kommer med tomrum gör detta inget bara det inte kommer med annan text. Om det är omöjligt att få till kolumnerna perfekt så finns det en viss tolerans så något extra tecken i namn eller klubbnamn fungerar men det blir lite mer jobb senare.



4 Rensa bort skräp

Nu är det dags att rensa bort alla kolumner förutom de fyra vi är intresserade av. Skulle ordningen skilja mot ovan nämnd ordning måste detta också fixas till. Det bör nu se ut såhär

	A	B	C	D	E
1	1	Jonne Lehto	Team Finland	01:10:30	
2	2	Ralph Street	SNO	01:11:42	
3	3	Karl Walheim	Ärla IF	01:11:58	
4	4	Pekka Hyvönen	AngA	01:13:26	
5	5	Mikko Siren	AngA	01:15:46	
6	6	Andreu Blanes	FEDOCV	01:16:03	
7	7	Johan Eriksson	Gävle OK	01:17:43	
8	8	Manuel Horta	GafanhOri	01:19:54	
9	9	Vesa Mäkinen	AngA	01:20:05	
10	10	Mikko Heinonen	Kalevan Rasti	01:20:14	
11	11	Antonio Martínez	FEDOCV	01:21:27	
12	12	João Koltun	CDMB	01:22:07	
13	13	Petr Zverina	OK Lokomotiva P	01:23:25	
14	14	Jan Johansson	IFK Umeå	01:23:28	
15	15	Stephen Palmer	Malungs OK	01:23:35	
16	16	Tuomo Laine	Delta	01:23:50	
17	17	Tiago Gingão Leal	GafanhOri	01:23:52	
18	18	André Ramos	COC	01:25:03	
19	19	Martins Vabulis	OK B&Co	01:25:08	
20	20	Gregg Vassell	Ärla IF	01:25:10	

5 Fixa till felaktiga namn/klubbnamn

Som tidigare nämnts finns en viss tolerans men blir det för mycket fel kommer inte löparen kunna kopplas ihop med sin klubb och sitt Eventorld. Ett tips här är att kolla vad klubbarna heter i Eventor. I resultatlistan ovan står det t.ex **Malungs OK** vilket inte är korrekt utan måste ersättas med **Malungs OK Skogsmårdarna**

6 Spara filen som semikolon(;) separerad CSV

Spara filen på något lämpligt ställe. Filen ska inte användas i sig utan vi är bara ute efter att få texten formaterad på rätt sätt.

7 Kopiera texten från filen till textrutan

Högerklicka på filen och välj att öppna den med t.ex notepad. Markera alla text. Ctrl + a är bra att använda. Klistra sedan in texten i textrutan i Eventor.