

Hajontatarkistus a'la Jukka Inkeri

Versio: 5.10.2022

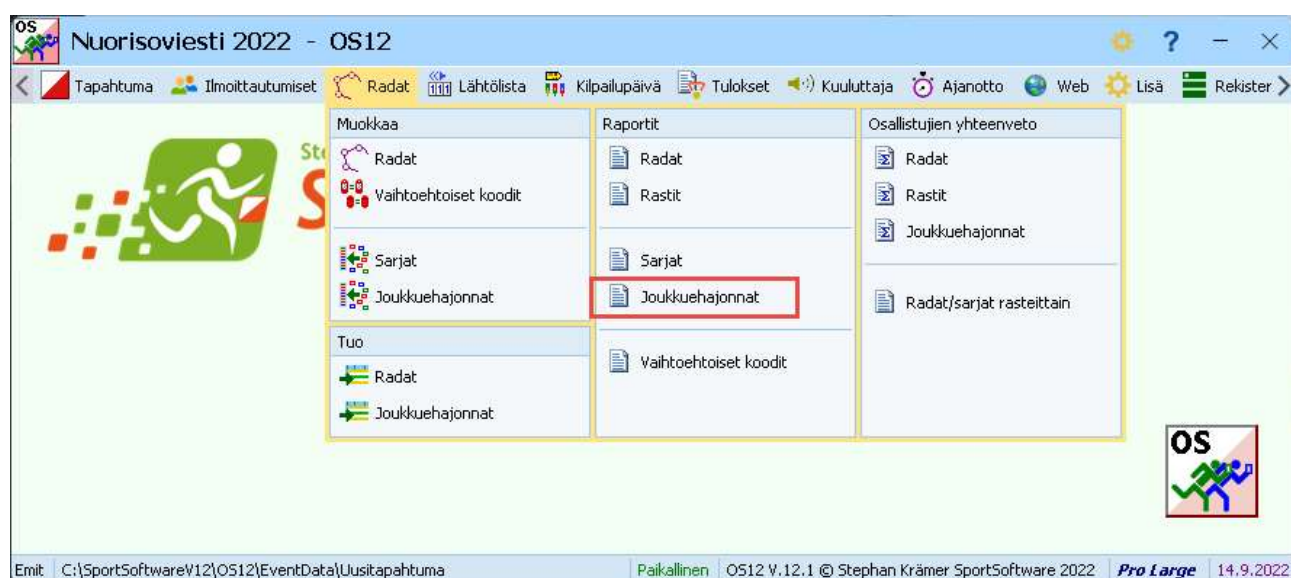
Varsinaiset suoritusohjeet ovat sivulla <https://github.com/kshji/viestihajonta>

Tässä ohjeessa on kuvattu, kuinka lähdetiedot tuotetaan Sport Software OS12 viestiohjelmasta.

OS12 saadaan yhdessä tiedossa tehtyä kaikki tarvittava.

OS12-ohjelmassa Radat :: Raportit :: Joukkuehajonnat :: Vie :: Oletus

- Merkierotellut sarakkeet (CSV), erotin puolipiste (;) ja erotin merkki voi olla myös pois
- Tiedosto: **os.joukkue.kisa1.csv** (nimessä oltava merkkijono: os.joukkue), tuon perusteella Hajontatarkastaja tunnistaa tiedostoformaatin lähdeaineistotyypin.
- OK



The screenshot shows the 'Joukkuehajonnat' window. The title bar reads 'Joukkuehajonnat'. The menu bar includes 'Virkistä', 'Tulosta', 'PDF', 'Etiketit', 'Etiketit PDF', 'Julkaise', and 'Vie'. The main window is divided into three panes. The left pane has a 'Muokkaa' (Edit) section with 'Radat', 'Vaihtoehtoiset koodit', 'Sarjat', and 'Joukkuehajonnat'. The middle pane has a 'Raportit' (Reports) section with 'Radat', 'Rastit', 'Sarjat', and 'Joukkuehajonnat'. The right pane has an 'Osallistujien yhteenveto' (Participant Summary) section with 'Radat', 'Rastit', 'Joukkuehajonnat', and 'Radat/sarjat rasteittain'. The 'Joukkuehajonnat' item in the middle pane is highlighted with a red box. The status bar at the bottom shows 'Emit C:\SportSoftwareV12\OS12\EventData\Uusitapahtuma', 'Paikallinen', 'OS12 V.12.1 © Stephan Krämer SportSoftware 2022', 'Pro Large', and '14.9.2022'.

Lnro	Joukkue	Sarja	Hajontavaihtoeht	Pituus/nousu	Vie
Oletus	Osuus Nimi				
1 MS Parma 1					
1	Iina Pääni	#1 A.A.A	3,350 km	L 93 82 85 125 116 120 113 144 126 96 127 128 M	
2	Eero Karttila	#1 A	1,580 km	L 114 141 88 81 87 127 128 M	
3	Aaro Lamminmäki	#1 A.A	2,575 km	L 108 83 81 125 92 126 119 117 107 128 M	
4	Topias Lautamäki	#5 BB	2,550 km	L 97 83 81 125 103 126 119 117 107 128 M	
5	Anna Kapanen	#1 A	1,580 km	L 114 141 88 81 87 127 128 M	
6	Venla Lehtonen	#9 CC	2,625 km	L 96 83 81 125 106 126 119 117 107 128 M	
7	Tuomas Ankelo	#8 BBB	3,425 km	L 91 82 85 125 112 120 105 144 126 96 127 128 M	
2 Espoon Suunta 1					
1	Anni Jantunen	#2 B.A.A	3,350 km	L 91 82 85 125 116 120 113 144 126 96 127 128 M	
2	Villö Farkas	#1 A	1,580 km	L 114 141 88 81 87 127 128 M	
3	Kasper Hilo	#2 BA	2,575 km	L 97 83 81 125 92 126 119 117 107 128 M	
4	Erik Fey	#6 CB	2,600 km	L 96 83 81 125 103 126 119 117 107 128 M	
5	Eemil Veikkola	#1 A	1,580 km	L 114 141 88 81 87 127 128 M	
6	Martta Kankaanpää	#7 AC	2,575 km	L 108 83 81 125 106 126 119 117 107 128 M	
7	Matias Veikkola	#7 ABB	3,425 km	L 93 82 85 125 112 120 105 144 126 96 127 128 M	
3 Rastikarhut 1					
1	Arttu Kivioja	#3 ABA	3,350 km	L 93 82 85 125 112 120 113 144 126 96 127 128 M	
2	Pyry Heinilä	#1 A	1,580 km	L 114 141 88 81 87 127 128 M	
3	Lauri Kujansuu	#3 CA	2,625 km	L 96 83 81 125 92 126 119 117 107 128 M	
4	Jenni Oksa	#4 AB	2,550 km	L 108 83 81 125 103 126 119 117 107 128 M	
5	Nella Heikkilä	#1 A	1,580 km	L 114 141 88 81 87 127 128 M	
6	Stella Määttänen	#8 BC	2,575 km	L 97 83 81 125 106 126 119 117 107 128 M	
7	Rami Tuominen	#6 BAB	3,400 km	L 91 82 85 125 116 120 105 144 126 96 127 128 M	
4 Koovee 1					
A-Sarja					

Valinnat 182/182

Vie raportti

Tiedostomuoto

☐ XML, IOF Standardi V.2.0.3

☐ XML, IOF Standardi V.3.x (uusi vuodesta 2012)

☒ UTF8

☒ Merkkierotellut sarakkeet (CSV)

Eroin Puolipiste

Eroinmerkki "

☐ Excel -aikamuoto

Tiedosto

C:\Temp\os.joukkue.csv

☐ Yksikäsitteiset tiedostonimet aikaleimalla

☐ Siirrä tiedostot www -palvelimelle

☐ Käsittele vientitiedostot DLL:llä

C:\SportSoftware\OS12\Misc\ExportSample.DLL

OK Peruuta

Ko. tehty csv-tiedosto annetaan Hajontatarkastajalle (<https://awot.fi/variantcheck/>).