



Installation av MEOS och SI-USB drivers

MEOS Nedladdning: <http://www.melin.nu/meos/sv/download.php>

si_usb_driver_6.7 nedladdning: https://www.sportident.com/download/si_usb_driver_6.7.zip

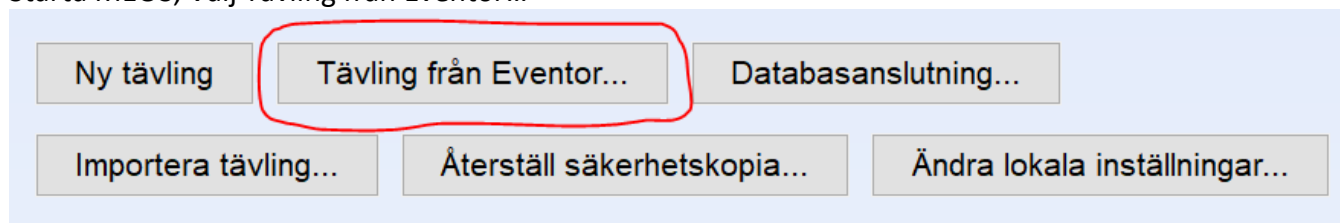
Installera programmet MEOS, högerklicka på exe filen och välj kör som administratör, följ anvisningarna men välj att inte köra programmet (**VIKTIGT**) utan avsluta, installera sedan si_usb_driver_6.7 på samma sätt som MEOS.

Uppstart i MEOS

Starta MEOS, klicka på Eventorkoppling och kopiera och klistra in denna API koden (`cff50f4b9a29483d8422168741eddbf0`) i därför avsedd ruta, bocka för att du skall ladda ner hela löpardatabasen, så kommer dom flesta löparna upp direkt när dom stoppar i pinnen vid anmälan, detta kan du göra inför varje tävling så vet du att du har den senaste löpardatabasen.

Starta upp en tävling som ligger på eventor

Starta MEOS, Välj Tävling från Eventor...



Bocka för Hämta tävlingsdata, välj din tävling i rullisten (i mott fall Värmlandsserien MTBO 1, bocka för Uppdatera löpardatabasen, Klicka på Nästa.

Hämta data från Eventor

Anslutningsinställningar...

Hämta tävlingsdata Värmlandsserien MTBO 1 (2020-04-27) ▾

Uppdatera löpardatabasen

Hämta tävlingsdata från vald tävling, Ändra tid om fel tid, välj startmetod, ändra ev. sista ordinarie anmälningdatum, OCAD banfil kan du lägga till senare när du får den från banläggaren. Klicka på Hämta data från Eventor. Den tänker nu ett tag.

Hämta tävlingsdata för Värmlandsserien MTBO 1

Första ordinarie starttid: Startmetod
18:00:00 Gemensam start

Sista ordinarie anmälningdatum:
2020-04-26

Importerera banor

Om du har tillgång till banorna på fil (till exempel från OCAD or Condes) kan du ange filens namn här. Annars kan du lägga in banorna senare.

Filnamn (OCAD banfil):
 Bläddra...

Klicka sedan på återgå så kommer du till denna skärmen

MeOS

Tävlingsnamn: Värmlandsserien MTBO 1 Kommentar/version:

Datum: 2020-04-27 Nolltid: 17:00:00 Aktivera stöd för tider över 24 timmar

Nolltid bör sättas till en timme före första start.

Programinställningar

Textstorlek: Störst Språk: Svenska

Copyright © 2007–2020 Melin Software HB

Version 3.7.1178, RC1, 2020-02-25

Importerera tävlingsdata

Exportera tävlingsdata

Funktioner

Klicka på Banor

Tävling Deltagare Listor Automater Speaker Klasser Banor Klubbar SportIdent

Välj Importera från fil...

Banor

Banor (antal kontroller)

Här definierar du de banor som du behöver. En bana knyts sedan till en eller flera klasser (eller löpare). Det går också att importera banor från OCAD, Condes eller annat banläggningsprogram. Om du anger antal tillgängliga kartor, håller MeOS reda på hur många som är kvar vid direktanmälan.

Namn: Antal kartor:

Kontroller:

Lägg till kontroller genom att ange en följd av kontrollnummer (id-nummer). Målet behöver inte anges. Exempel: 31, 50, 33, 36, 50, 37, 100.

Stigning (m): Längd (m): Redigera sträcklängder...

Använd första kontrollen som start Använd sista kontrollen som mål

Bana med slingor Varvningskontroll:

Med avkortning Avkortad banvariant:

Funktioner

Importera från fil... Exportera...

Lotta starttider... Spara Radera Ny bana

Bläddra efter din fil på ev Skrivbordet - Importera

Importera banor/klasser

Du kan importera banor och klasser från (exempelvis) OCAD:s eller Condes exportformat.

Filnamn: Bläddra...

Lägg till/uppdatera klasser

Importera Avbryt

Nu ser det ut som nedan

Banor

Banor (antal kontroller)

Lätta	(10)
Långa	(19)
Mellan	(11)

Här definierar du de banor som du behöver. En bana knyts sedan till en eller flera klasser (eller löpare). Det går också att importera banor från OCAD, Condes eller annat banläggningsprogram. Om du anger antal tillgängliga kartor, håller MeOS reda på hur många som är kvar vid direktanmälan.

Namn: Antal kartor:

Kontroller:

Lägg till kontroller genom att ange en följd av kontrollnummer (id-nummer). Målet behöver inte anges. Exempel: 31, 50, 33, 36, 50, 37, 100.

Stigning (m): Längd (m): Redigera sträcklängder...

Använd första kontrollen som start Använd sista kontrollen som mål

Bana med slingor Varvningskontroll:

Med avkortning Avkortad banvariant:

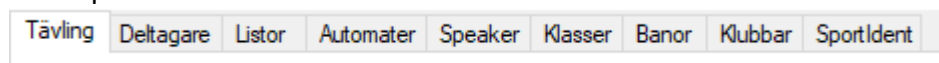
Funktioner

Importera från fil... Exportera...

Lotta starttider... Spara Radera Ny bana

Nu kan du markera en av banorna tex Långa och se så att kontrollföljden är rätt, det ser man iom att kontrollerna kommer upp i Kontrollfältet till höger i bilden.

Klicka på Klasser



Då ser det ut som följer

Klasser

8KmH
5KmH
3KmH
3KmK
5KmK
8KmK

Klassnamn: Typ: Antal kartor:

Bana:

Startnamn: Startblock:

Status:

Resultatuträkning:

Tillåt direktanmälan Utan tidtagning
 Fri starttid Ignorera startstämpling
 Resultat vid målstämpling

Funktioner

Visa avancerade funktioner

Nu skall vi koppla klass 8KmH med sin bana, tillåta direktanmälan (tillåter man inte detta kan man inte anmäla deltagare via Sportidentfliken – Anmälningsläge), och ange fri starttid (dvs startstämpling) Detta för man sedan med alla klasser, ändra på alla röda ringar avsluta med spara.

Klasser

8KmH
5KmH
3KmH
3KmK
5KmK
8KmK

Klassnamn: Typ: Antal kartor:

Bana:

Startnamn: Startblock:

Status:

Resultatuträkning:

Tillåt direktanmälan Utan tidtagning
 Fri starttid Ignorera startstämpling
 Resultat vid målstämpling

Funktioner

Klicka på Sportident

Tävling Deltagare Listor Automater Speaker Klasser Banor Klubbar SportIdent

Välj funktion Registrera hyrbrickor i Funktion: dropdownmenyn

SportIdent

TCP

Funktion:

Interaktiv inläsning Använd löpardatabasen Automatisk sträcktidsutskrift Startbevis Manuell inmatning

Förregistrera hyrbrickor för att få automatisk hyrbricka när den används.

Du kan importera klubbens hyrbrickor, be Peter Carlberg om filen (*Hyrbrickor.csv*). Importera... den sedan.

Inställningar för att skriva ut resultatremsan direkt vid utläsning

Välj fliken Sportident i Menyn

Tävling Deltagare Listor Automater Speaker Klasser Banor Klubbar SportIdent

Välj sedan Skriverinställningar...

SportIdent

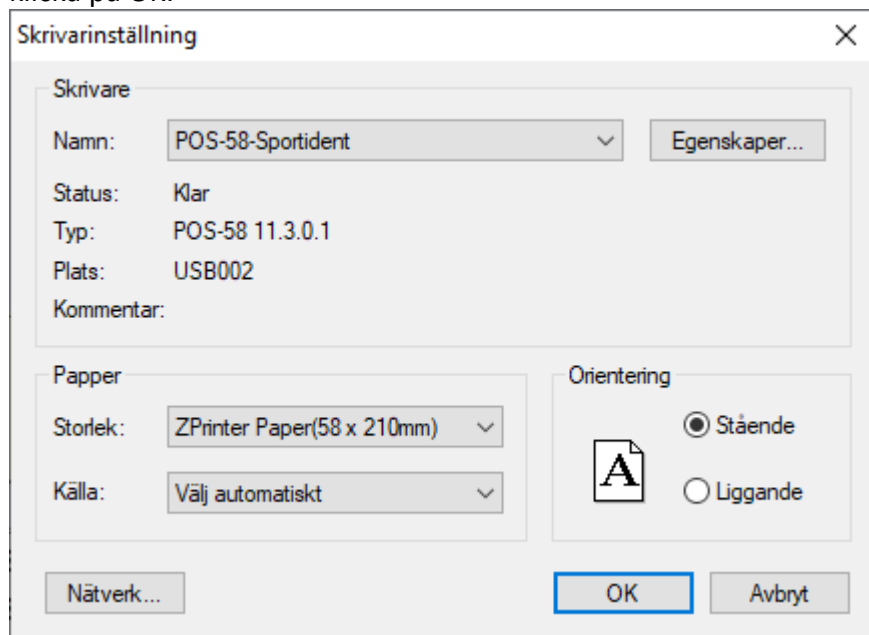
TCP

Välj sedan Skrivare...

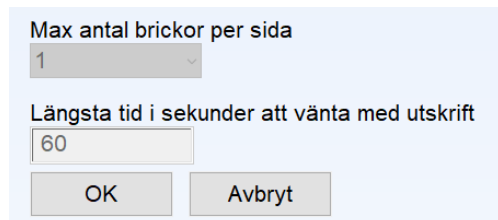
Inställningar sträcktidsutskrift

Med sträcktidsanalys Med km-tid Med resultat

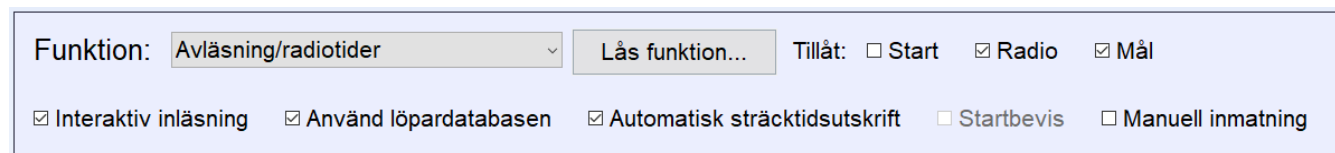
Första raden Namn: bläddra efter din skrivare, jag har döpt min miniprinter till POS-58-Sportident, rör inga andra inställningar, **möjligtvis Pappersstorlek som skall vara 58x210mm om det inte redan står**, klicka på OK.



Klicka sedan OK



Vid utläsning av bricka skall det se ut som bilden nedan med dessa bockar i rutor samt Funktion Avläsning/radiotider för att resultatremsan skall komma ut automatiskt.



Onlinekontroll:



När tävlingen är uppe i MEOS och du vet att kontrollen är igångsatt ute i skogen.

1. Klicka på fliken Automater
2. Klicka på Knapp Fjärrinmatning
3. Bocka för, Använd ROC-protokoll
4. Bocka för, Använd enhets-id istället för tävlings-id
5. Enhetens ID-nummer (MAC): **67F3300B4FF1**
6. Kontrollmappning: Kod; 84 - Funktion; Check, lägg till
7. Starta Automaten
8. Nu kan du se vilka som stämplat på kontroll 84 (bild på detta nedan)

Detta görs enklast på en enskild speaker dator, kopplad till nätverket.

http://roc.olresultat.se/ver6.9/roc.asp?ActiveMenu=ROC_list&language=svenska&advanced=false

ROC Namn: Kils OK_ROC01 lösen: för admin KilsOK2020

MAC adress för MEOS: 67F3300B4FF1

På Telefonen behövs följande åtgärder: Starta telefonen, starta programmet Si-Droid ROC som finns på startskärmen. Anslut den lilla adaptorn och till sist enheten (84) så är kontrollen igång. Det är ok att skärmen slocknar allt funkår ändå.

Fjärrinmatning

Tidsintervall (sekunder):

URL:

Använd ROC-protokoll

Använd enhets-id istället för tävlings-id

Enhetens ID-nummer (MAC):

Kontrollmappning

Kod: Funktion:

Definierade mappningar:

Välj fliken Sportident i Menyn

Tävling Deltagare Listor Automater Speaker Klasser Banor Klubbar SportIdent

Välj sedan i Funktions boxen Anmälningssläge i Rullisten, om du har gjort rätt när du lade in tävlingen i Eventor där du hämtade i tävlingen från till MEOS så skall Anm. Avgift automatiskt vara 30 eller 60, du kan även välja mellan Faktureras /Kontantbetalning samt om det är en hyrbricka så markerar du det, så blir den gul när du läser ut brickan vid målgång och säger "Löparen skall lämna tillbaka hyrbrickan eller liknande)

SportIdent

TCP

Funktion: **Anmälningssläge**

Interaktiv inläsning Använd löpardatabasen Automatisk sträcktidsskrift Startbevis Manuell inmatning

Tips: Om du råkar göra en fel, klicka på löparens namn för att ändra anmälan. Under fliken deltagare kan du ta bort anmälningar. De klasser du kan anmäla till är de där direktanmälan är ikryssad (se fliken klasser).

Bricka: Klubb: Namn: Klass: 8KmH (- kartor) Anm. avgift: **Faktureras**

Starttid: Nummerlapp: Telefon: Hyrbricka Utan tidtagning

Faktureras: 0 kr. Tryck <Enter> för att spara

Vill man ha fler än 2 alternativ där det i bilden ovan står faktureras, se nästa sida

Välj Tävling

Tävling Deltagare Listor Automater Speaker Klasser Banor Klubbar SportIdent

Välj tävlingsinställningar

MeOS

Tävlingsnamn: Kommentar/version:

Datum: Nolltid: Aktivera stöd för tider över 24 timmar

Nolltid bör sättas till en timme före första start.

Lägg till Swish och (ev Klubbmedlem, bra för egna löpare på egna tävlingar...), se nedan och klicka på Spara

Betalningsmetoder

Du kan lägga till olika betalningsmetoder, utöver fakturering, för att kunna skilja dessa åt i bokföringen.

Peter Carlberg kan vara behjälplig vid uppsättning av sekretariat och hjälpa till att förbereda inför tävling om så önskas. Kan även vara backup om något skulle hända under tävling/träning