

Brug af MeOS til VTR-løb

(baseret på version 3.3 af MeOS – med support for dansk sprog)

2016: *klubber har nu samme ID som i O-service
Der er tilføjet tip om bedre stræktids-layout*

MeOS er af Østkredsen udvalgt som alternativ til SportIdent-programmerne (OE2003 / OE2010) – se Østkredsens hjemmeside.

MeOS er gratis og kan hentes på www.melin.nu

Her kan også hentes vejledning m.m. En generel dansk vejledning er ved at blive lavet – følg med på det danske brugerforum for MeOS:

<http://meos-da.grundtvigsvej.dk/>

Jeg har konverteret VTR-arkivet til MeOS-format, men desværre er det ikke muligt at knytte en klasse til brugerne – kun løbernavn, briknummer og klub.

Her følger en vejledning i hvorledes du anvender dette arkiv – lige som ved OE2003 gør det afviklingen lettere og giver hurtigere indskrivning.

Vejledningen omfatter kun en opsætning med 1 PC – en netværksløsning med 2 eller flere PC'er kommer senere.

Inden løbet.

Du opretter løbet i MeOS på normal vis – se dokumentation på www.melin.nu eller brug hjælpe-funktionen (husk at vælge dansk sprog)

The screenshot shows the MeOS web interface for creating a race. At the top, the title "MeOS" is displayed. Below it, there are input fields for "Løbsnavn:" (Race name) containing "VTR Rørvig" and "Kommentar / Version:" (Comment / Version). Below these are fields for "Dato:" (Date) set to "2013-12-08" and "Nultid:" (Start time) set to "09:00:00". A note below states "Nultid bør sættes til en time før første start." (Start time should be set one hour before the first start). There are two buttons: "Løbsindstillinger" (Race settings) and "Løbsrapport" (Race report). Below these are two checkboxes: "Håndter klubber og økonomi" (Handle clubs and economy) and "Brug speakerfunktion" (Use speaker function). A yellow box titled "Programindstillinger" (Program settings) contains two dropdown menus: "Tekst størrelse:" (Text size) set to "Normal" and "Sprog:" (Language) set to "Dansk". At the bottom, there are five buttons: "Gem" (Save), "Gem som fil..." (Save as file...), "Dupliker" (Duplicate), "Slet" (Delete), and "Luk" (Close).

Husk at åbne Løbsindstillinger og indtaste basis-ting som løbspriser, brikleje, aldersgrænser osv.

Du kan overføre baner fra Condes som I OE2003 og efterfølgende oprette klasser – se eksempel nedenfor (uden baner)

Klasser

- H-lang
- D-lang
- H-mlm
- D-mlm
- H-kort
- D-kort
- H60-kort
- D60-kort
- H-mini
- D-mini
- H60-mini
- D60-mini
- H-gul
- D-gul
- H-hvid
- D-hvid
- H-grøn
- D-grøn

Klassenavn:

Bane:

Tillad tilmelding på stævnepladsen Uden tidtagning

Fri starttid

Funktioner

OBS Det er vigtigt at der for alle klasser er flueben i "Tillad tilmelding på stævnepladsen !

Når baner og klasser er oprettet er vi sådan set klar, men vi skal lige have opdateret arkivet (her hedder det **Løberdatabasen**).

Fra forsiden åbner du Løberdatabasen

MeOS

Løbsnavn: Kommentar / Version:

Dato: Nultid:

Nultid bør sættes til en time før første start.

Programindstillinger

Tekst størrelse: Sprog:

Importer løbsdata

Eksporter løbsdata

Funktioner

Her trykker du på knappen **Importer**

Løberdatabase

Personer Klubber **Importer** Eksporter Gå tilbage

Eksporter personer (IOF-XML) Eksporter klubber (IOF-XML) Ryd database

Importer løbere og klubber

Ved at importere løberregister og klubregister får du MeOS til automatisk at tilknytte briknummer med løbere ved brikaflæsning og du får hentet adresser og kontaktoplysninger for klubber.

MeOS kan importere IOF (xml)-format fra f.eks. Eventor.

Filnavn IOF (XML) med klubber
[redacted] Gennemse...

Filnavn IOF (XML) med løbere
[redacted] Gennemse...

Nulstil databaser

Importer Afbryd

Her indsætter du de 2 filer

- vtr_klubber_export_2016.xml
- vtr_loebere_export_2016.xml

Disse 2 filer henter du fra www.oksorø.dk/arkiv (MeOS Hent arkiv)

Hvis du sætter flueben i **Nulstil databaser** vil alle data i eksisterende løberdatabase (fx fra tidligere løb du lavede) blive slettet – ellers vil de bare blive opdateret (arkivet overskriver ved sammenfald). Hvis du lige har installeret MeOS anbefales det at nulstille, da MeOS standard indeholder alle svenske o-klubber !

Når du herefter klikker på **Personer** – skal det ligne dette her:

Løberdatabase

Personer

Klubber

Importer

Eksporter

Gå tilbage

Eksporter personer (IOF-XML)

Eksporter klubber (IOF-XML)

Ryd database

Løberdatabase sortering: Index, antal rækker: 599					
Index	Navn	Klub	SI	Fødselsår	Tilmeld
Udvælg...	Udvælg...	Udvælg...	Udvælg...	Udvælg...	Udvælg...
1	Aimas Lund	OK Sorø	2061215	0	+
2	Aksel Andersen	OK Roskilde	504398	0	+
3	Alexander Schou	Holbæk OK	239952	0	+
4	Alexander Ulsøe Jessen	OK Roskilde	445013	0	+
5	Alice Bertelsen	OK Roskilde	343399	0	+
6	Amalie Tripax	OK Roskilde	407786	0	+
7	Anders Bang	Køge OK	239787	2000	+
8	Anders Bj. Nielsen	OK Roskilde	241903	0	+
9	Anders Eliassen	OK Sorø	434052	0	+
10	Anders Hansen	Køge OK	899043	0	+
11	Anders Knudsen	OK Øst	886643	0	+
12	Anders Krogh Madsen	OK Roskilde	444652	0	+
13	Anders Laage-Kragh	OK Roskilde	7620623	0	+
14	Anders Larsen	Hvalsø OK	345207	0	+
15	Anders Bejer Christensen	Hvalsø OK	216730	2000	+

På løbsdagen.

Du åbner løbet i MeOS og klikker på fanebladet SportIdent. Her aktiverer du din aflæse-enhed (klik **Aktiver**). Herefter skal der komme et OK svar i bunden af billedet:

Sportident

COM8 [OK]

Afbryd

Information

Søg og start automatisk...

Printer...

Aflæsning/radiotider

Interaktiv indlæsning

Brug løberdatabase

Udskriv stræktider

Importer fra fil...

Aktivér SI-enheden ved at vælge den rette COM-port, eller ved at søge efter installerede SI-enheder. Info giver dig information om den valgte enhed/port. For at aflæse brikker skal enheden være programmeret uden autosend (for radioposter bruges dog autosend). Udvidet protokol anbefales, da det giver en mere stabil opkobling. Enheden programmeres med Sportidents program SI-Config.

Interaktiv aflæsning anvendes hvis du vil håndtere eventuelle problemer med forkerte briknumre ved aflæsningen; afmarker hvis det i stedet skal foregå f.eks. på stævnekontoret.

Løberdatabase bruges hvis du automatisk vil tilføje indkomne løbere ved hjælp af løberdatabase. Løberens stempler bruges til at vælge den rigtige klasse.

Starter SI på COM8...

SI på COM8: OK

COM8: Ældre protokol. Læs brikker (16). Kommunikation: handshaking.

Nu skal du vælge, hvad du vil bruge aflæse-enheden til:

- Aflæsning
- Tildel lejebrikker
- Hurtigtilmelding

Vælg **Hurtigtilmelding** og du får billedet:

SportIdent

COM8 [OK] Afbryd Information Søg og start automatisk... Printer...

Hurtigtilmelding Interaktiv indlæsning **Brug løberdatabase** Udskriv stræktider Manual input

Tip: Hvis du gør noget forkert, klik på løberens navn for at ændre tilmelding. På faneblad deltagerere kan du fjerne tilmeldinger. De klasser du kan tilmelde i er dem, hvor der er krydset af i tilmelding på stævnepladsen (se faneblad klasser).

Brik: Navn: Klub: Klasse: H-mlm (- kort) Startafgift: 0

Starttid: Telefon: Lejebrik Kontant betaling

OK Afbryd Faktureres: 0 kr. Tryk <Enter> for at gemme

OBS Husk fluebenet i "Brug løberdatabase".

Bemærk tekst-boksen midt i billedet !

Nu fungerer det stort set som i OE2003. Du kan enten indtaste briknr eller stikke brikken i aflæse-enheden. Hvis briknr er i Løberdatabase vil Navn og Klub blive udfyldt automatisk – ellers skal de indtastes (klub kan dog vælges ud fra drop-down liste).

Du skal vælge Klasse fra drop-down listen og evt. sætte fluebenet i Lejebrik. Tryk Enter og løberen er tilmeldt !

Bemærk at tilmeldte løbere står listet på siden –ved at klikke på en allerede oprettet løber kan der laves rettelser til fx klasse !

SportIdent

COM8 [OK] Afbryd Information Søg og start automatisk... Printer...

Hurtigtilmelding Interaktiv indlæsning Brug løberdatabase Udskriv stræktider

Tip: Hvis du gør noget forkert, klik på løberens navn for at ændre tilmelding. På faneblad deltagerere kan du fjerne tilmeldinger. De klasser du kan tilmelde i er dem, hvor der er krydset af i tilmelding på stævnepladsen (se faneblad klasser).

Mogens Kristensen (St: 302046), OK Roskilde, H-lang

Mogens Kristensen (St: 302046), OK Roskilde, H-mlm [Opdateret tilmelding]

Så længe der arbejdes med en stand-alone PC, kan der kun bruges 1 aflæse-enhed, som så enten skal bruges til tilmelding eller aflæsning. Du kan dog

hurtigt skifte mellem de 2 funktioner, således at du stadig kan tilmelde efter at løberne er begyndt at komme i mål. Men du mister listen over tidligere oprettede, når du skifter funktion. Du kan altid lave rettelser for løberen under fanebladet **Deltagere**.

Avancerede muligheder

Du kan også vælge helt at skippe tilmelding/indskrivning og så lade løberne starte uden at være tilmeldt.

Når løberen er kommet i mål og aflæser sin brik, vil MeOS hente løberens navn og klub fra løberdatabasen (hvis de er oprettede) og gætte hvilken bane/klasse der er løbet (ud fra stemplingerne). Dette er en oplagt mulighed, hvis der er kø ved indskrivning eller PC-problemer. Ulempen er selvfølgelig at man ikke kan slå op, hvilke løbere der er i skoven !

Vedligeholdelse af løberdatabasen.

Alle brikker der aflæses vil opdatere løberdatabasen og lægge evt. nye brikker/løbere ind. Løberdatabasen vil blive anvendt af alle efterfølgende løb på denne MeOS-installation.

Forbedret layout af stræktider.

Når du henter MeOS arkiv medfølger der også en ny stræktidsrapport, der kan bruges isf standard. Den nye indeholder postnummeret. For at anvende den, skal du gå ind på fanebladet **Lister**

Lister og sammentællinger

Her kan du oprette forskellige slags lister og rapporter. Du kan vise dem på skærmen, udskrive dem eller gemme dem til webben. Når løbsdata ændres opdateres listen automatisk. Automatiske udskrifter finder du under faneblad autofunktioner. Eksport af løbsdata f.eks. stræktider, sker under faneblad løb.

Startlister

Individuel

Klubstartliste

Minutstartliste

Resultatlister

Individuel

Klubresultater

Stræktider

Seneste resultater

Avanceret...

Egne lister

Stræktider, gafflat

Rapporter

Løbere i skoven

Prisuddelingsliste

Foretag kontrol før løbet...

Vakante

 Sideskift mellem klasser / klubber Med stræktidsanalyse

Begræns antal viste pr. klasse: Ingen ▾

Alle lister...

Rediger liste...

Håndter egne lister...

Resultatmoduler...

Og vælg **Rediger liste** og dernæst **Åbn fil** og vælg den der hedder **splittime.xml**, som du hentede fra arkivet.

Hvis du har lyst kan du nu ændre i layout ! Men hvis du vil bruge den som vist vælger du **Gem i aktuelt løb**

Liste editor – Stræktider med postnummer

Egenskaber

Åbn fil

Åbn fra aktuelt løb

Gem fil

Gem som...

Gem i aktuelt løb

Ny liste

Slet

Luk

Overskrift

Tilføj række

Underoverskrift

Klasse

Tilføj ny

Tilføj række

Hovedliste

Løbers placering

Løbers navn

Løbers tid / status

Tekst:

Tilføj ny

Tilføj række

Underliste

Post nummer

(Postenheds kode)

: Stempingstid

Tilføj ny

Tilføj række

1H

1.	Andreas Hougaard Boesen	45:09									
1 (187):	0:57 (0:57)	2 (175):	1:38 (2:35)	3 (177):	1:26 (4:01)	4 (188):	0:53 (4:54)	5 (190):	0:52 (5:46)	6 (176):	1:04 (6:50)
7 (173):	0:56 (7:46)	8 (166):	1:15 (9:01)	9 (158):	1:39 (10:40)	10 (153):	2:03 (12:43)	11 (152):	0:38 (13:21)	12 (154):	0:44 (14:05)
13 (160):	1:53 (15:58)	14 (164):	1:04 (17:02)	15 (162):	1:38 (18:40)	16 (183):	2:27 (21:07)	17 (192):	2:13 (23:20)	18 (186):	1:55 (25:15)
19 (168):	3:15 (28:30)	20 (155):	3:26 (31:56)	21 (151):	1:04 (33:00)	22 (156):	1:27 (34:27)	23 (163):	3:33 (38:00)	24 (178):	1:32 (39:32)
25 (180):	1:35 (41:07)	26 (184):	1:35 (42:42)	27 (194):	0:17 (42:59)	28 (195):	0:59 (43:58)	29 (196):	0:53 (44:51)	Mål:	0:18 (45:09)

Tryk **Luk**.

Nu fremgår den nye stræktidsliste af valgmulighederne under Lister:

Lister og sammentællinger

Her kan du oprette forskellige slags lister og rapporter. Du kan vise dem på skærmen, udskrive dem eller gemme dem til webben. Når løbsdata ændres opdateres listen automatisk. Automatiske udskrifter finder du under faneblad autofunktioner. Eksport af løbsdata f.eks. stræktider, sker under faneblad løb.

Startlister

Individuel

Klubstartliste

Minutstartliste

Resultatlister

Individuel

Klubresultater

Stræktider

Seneste resultater

Avanceret...

Egne lister

Stræktider med postnummer