

eTiming



© EQ Timing 2017

Table of Contents

eTiming	3
Velkommen	3
Generelt	4
Generelt om utskrifter	5
Lag et nytt arrangemang	6
Løyper og poster	9
Eventor	13
Tidtaking	15
Deltagerskjermbildet	22
Les brikkenr	24
Diskbehandling Orientering	25
Sportsadmin / Min idrett	28
Hente påmeldinger	28
Fakturering	32
Stafett	35
Kombinasjoner	35
Datautveksling EQ Timing	37
Synkroniser med EQ Timing	37
Hente påmeldinger	39
Skiskyting	41
Opplasting strekktider Orientering	46
Tilleggsfunksjoner	47
Opprett puljer	47
Dymo etiketter	48
Passeringer	49
Emitag brikkenr i EQ Timing	50
Sette deltagere som fullførte	51
Poeng orientering	52
Poengorientering	52
Feilhåndtering	55
Moxa box som ikke virker	55
Skiskyting	56
Normaloppsett skiskyting 2016	56
Sprintstafett	71
Normaloppsett Sprintstafett	71
Stafettpinnestafett/Etappenavn	72
Stafettpinnestafett/Etappenavn	72
Rapporter	74
TD rapport Langrenn	74
Resultater FIS	76
Funksjonshemmede	78
Aldersklasse resultat	80
Rundetelling	81
Sjekk av gamle brikker	82

eTiming

eTiming 4 Velkommen

eTiming 4 er et tidtakingsprogram for idretter som Orientering, Langrenn, Skiskyting, mosjonsløp, sykkel og tilsvarende idretter.

Programmet kjører på alle windosversjoner fom Win 95 og benytter enten en Microsoft (MS) Access database eller en MS SQL server.

Sql server må lastes ned separat fra MS. Versjonen som heter SQL Express kan lastes ned og benyttes gratis.

<http://www.microsoft.com/en-us/download/default.aspx>

Mere informasjon

Du finner mere informasjon om programmet på web: <http://www.eqtiming.no/encyclopedia-category/etiming/>

For MS access benyttes ODBC datakobling og tilsvarende access drivere.

Driverstatus kan sjekkes fra c:\windows\system32\odbcad32.exe eller c:\windows\SYSTEM32\odbcad32.exe (Avhengig av om det blir brukt 32 eller 64 bits drivere)

Installering

Programmet lastes ned fra www.eqtiming.no/downloads

- Pakk ut filen
- Kjør Setup

Manuell installasjon

Dersom databasedrivere finnes fra før, eks ved at en tidligere versjon har vært installert, vil det rekke å disse kopiere filene inn på en programfilkatalog.

- timing2014.exe
- ADConnectionDefs.ini

I tillegg vil det være lurt å kopiere mappen med hjelpefilene help*. *

SQL server

MS SQL EXPRESS må lastes ned og installeres manuelt. Bruk blandet SQL og Windos innlogging og helst brukernavn/passord: emit/time
Også de andre SQL server versjonene kan benyttes.

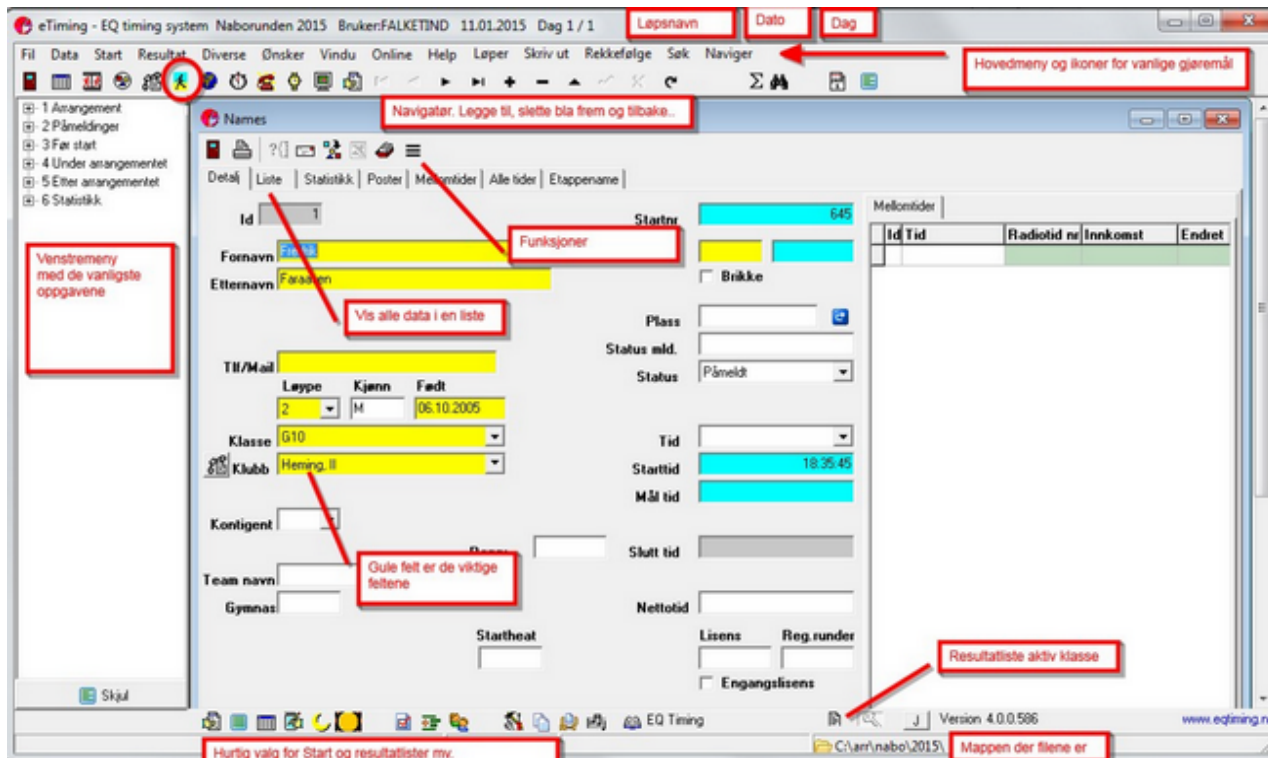
Komme i gang

Når programmet er installert vil det normalt bli opprettet testdatabase og systemfil. Dersom programmet ikke finner fil, vil du få en feildialog med mulighet til å lage en ny database.

Normal plassering for access databaser og loggfiler er c:\brukere\felles brukere
\fellesdokumenter\etiming\<DATO FOR LØPET>

Generelt

Når programmet startes vises ett tomt skjermbilde med hovedmeny, venstremeny og en rekke ikoner. Klikk på løperikonet vist i den røde sirkelen for å starte deltagerskjermen.

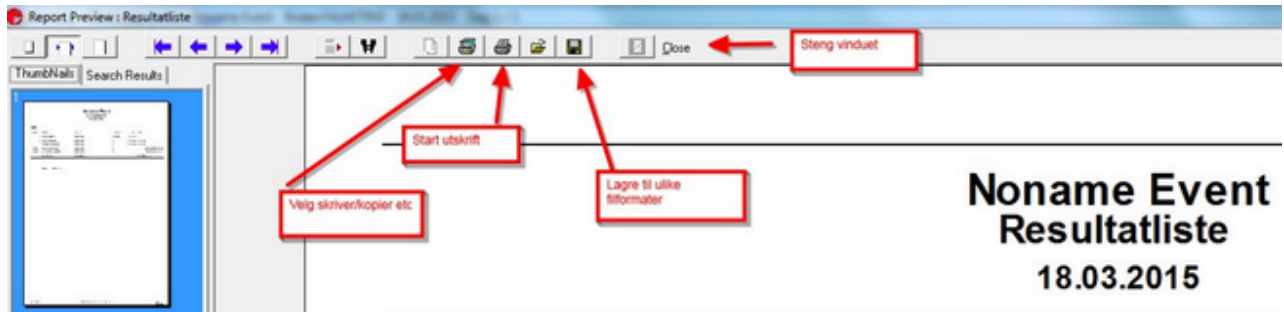


I øverste linje vises Løpsnavnet, dato for løpet og hvilken dag det er i fall vi har et flerdagersarrangement.
Hovedmenyen består av en rekke menyvalg, og menyen endres etter hvilket data register som er åpent.
Øverste ikonlinje gir hurtig knapper til dataregistre, speakerskjermbilder og enkelte andre vanlige funksjoner.
Navigatøren brukes i alle dataregistre til å bla mellom poster, legge til ny, slette, angre endringer og oppfriske data.
Vinstremenyen inneholder en liste av de vanligste funksjonene. Listen varierer med den idretten man har valgt.
Nederst i skjermbildet er det flere ikoner for ulike lister.

Når access brukes legges databasen i katalogen du har valgt. Katalognavnet står nede til høyre. Du kan klikke på navnet for å åpne mappen. Her vil også logfiler bli lagret. Denne mappen må alle brukere ha lese og skrive tilgang til.

Generelt om utskrifter

De aller fleste utskriftene forhåndsvises i et eget vindu. Her fra kan du endre skriver, begrense utskriften til enkelte sider, skrive flere kopier og du kan lagre utskriftene i flere ulike formater, inkludert PDF



Alle utskrifter kan lagres som fil / pdf med å klikke på diskettikonet.

-0-

Lag et nytt arrangement

For å opprette ett nytt arrangement velger du +1 Arrangement - Lag nytt arrangement fra venstremenyen (eller fil>ny fra hovedmenyen)
Velg Idrett tilsvarende arrangementet ditt.

Database veiviser

MS ACCESS | SQL Server

Arrangementsnavn
O-Testen

Første start
16.03.2015 10:15:55

Idrett
Orientering, enkel

Arrangementstype
Normal

Database versjon
Standard

Poeng regel
Ingen poeng beregning

Karusell ☐

Emitag / brikker ☒

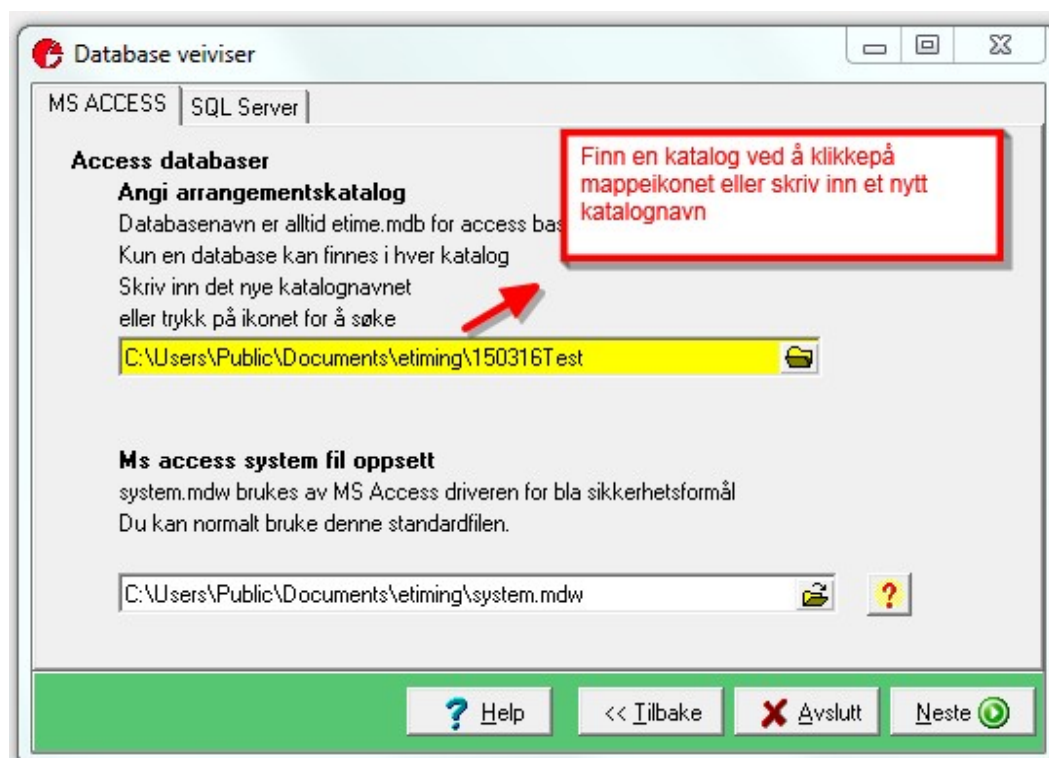
Velg Orientering Enkel her

Standard=Access,SQL= SQL Server

? Help X Avslutt Neste

Standard -MS ACCESS

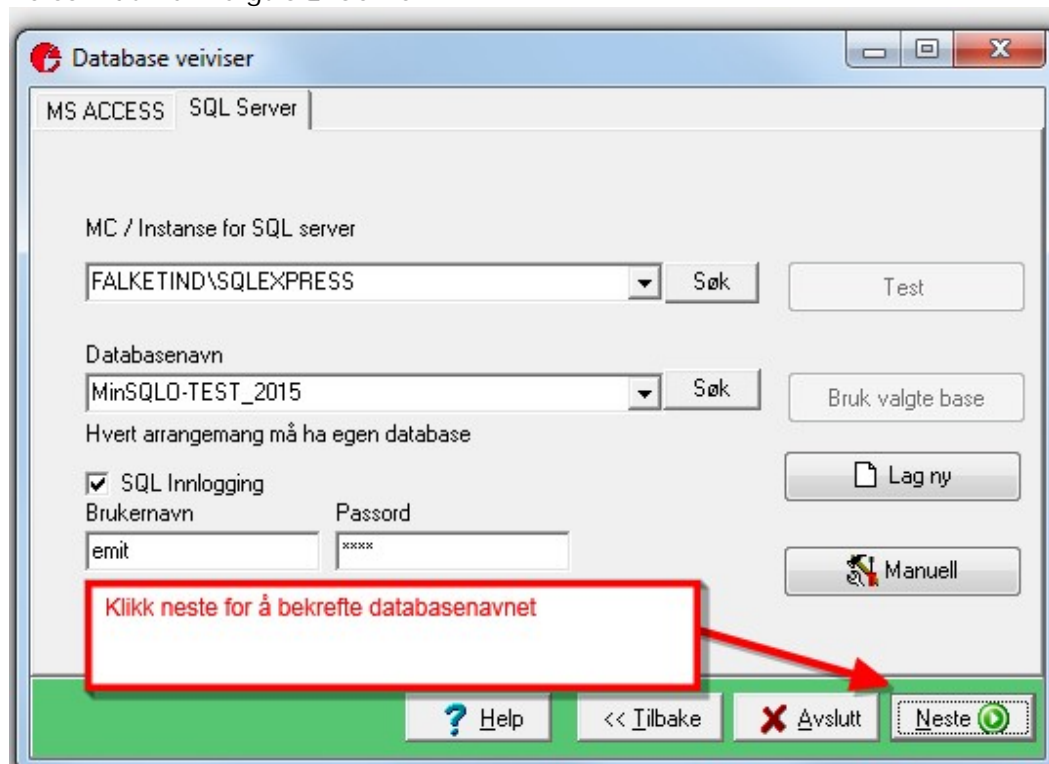
Dersom du har valgt standard = Accessbase må du angi hvilkenn katalog database og logfiler skal lagres i.



Klikk neste for å lage basen. Du vil også få opp ett skjermbilde til med spørsmål om du vil importere data fra et annet løp. Normalt skal man ikke det så klikk neste for gå videre.

MS SQL Server

Dersom du har valgt SQL Server



Klikk neste for å opprette basen.

-0-

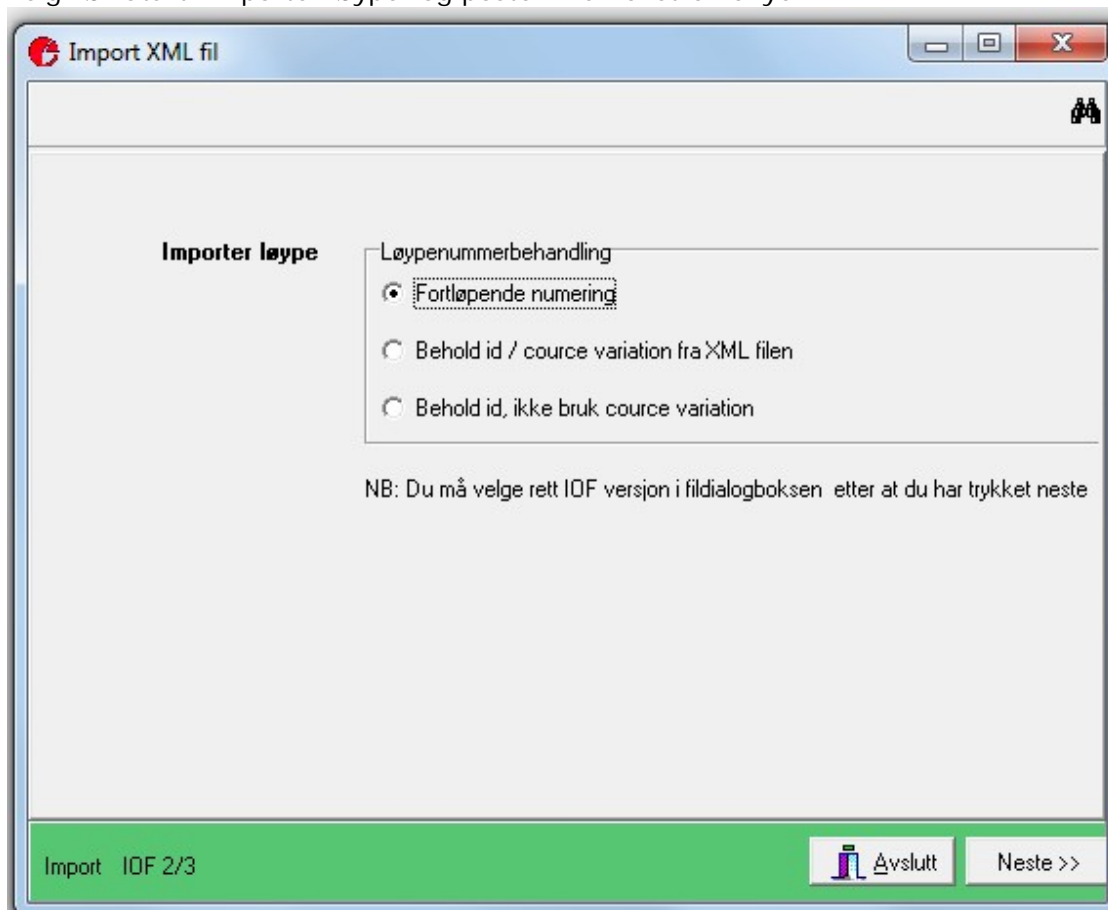
Løyper og poster

For å få diskkontroll og strekktider må det registreres løyper og poster.

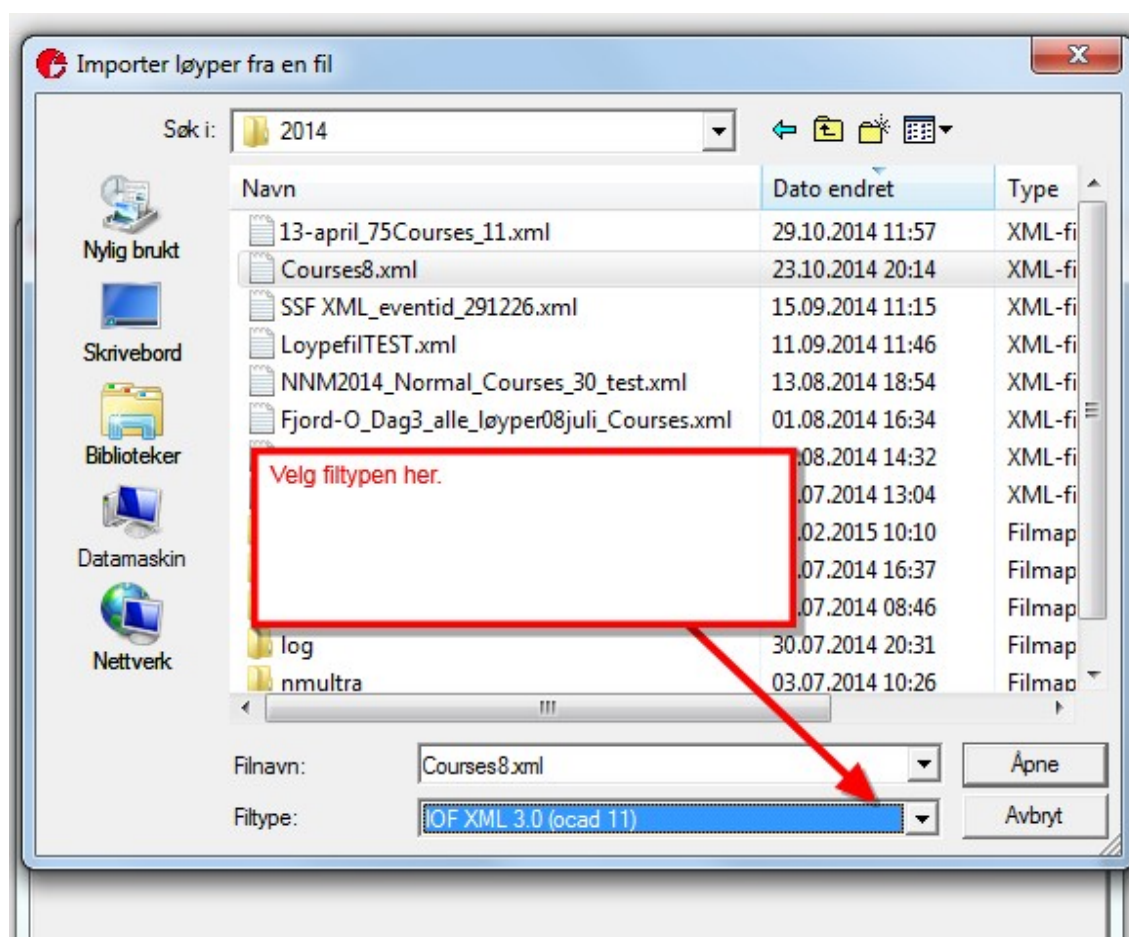
Import fra O-cad/ Condis

Det enkleste er å få løypefiler fra løypeleggeren. Programmet bruker helst IOF sitt standard fil (XML IOF 3.0) til å hente data.

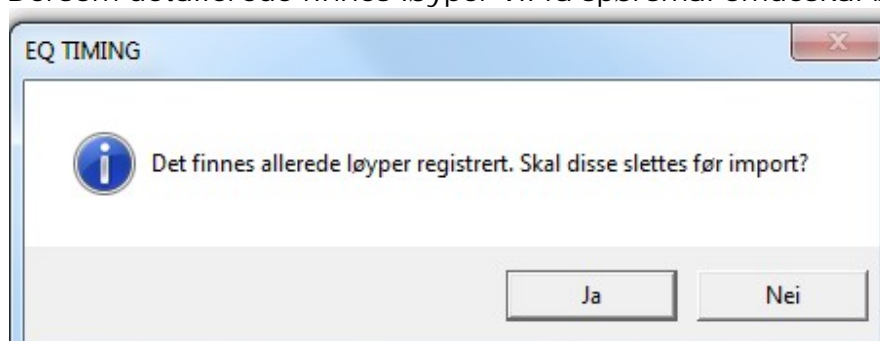
Velg Før Start>Importer løyper og poster fra venstremenyen.



Klikk neste for å åpne fildialog. Velg rett filtype inedtrekksfeltet og klikk åpne. Dersom importen ikke fungerer sjekk at du har rett filtype.

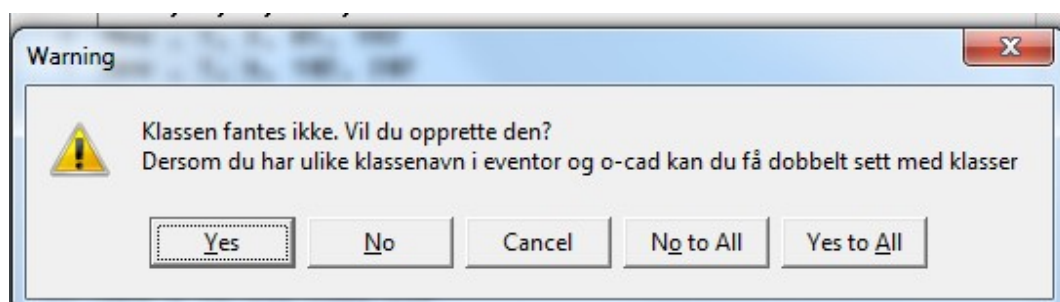


Dersom detaljerte finnes løyper vil få spørsmål omdeskal beholdes.



Klikk Ja og importen vil starte.

Dersom o-card filen inneholder klasser kan du la programmet opprette dem. Klassenavnene må da være skrevet likt med Eventor sine klassenavn



Etter import vil du få spørsmål om å oppdatere løypenummeret på løperne. Det er normalt ok,

men skal ikke gjøres dersom du allerede har lagt inn ulike løypenumre= gaflinger/ sommerfugler på løperne.



Klikk ok eller avbryt her og programmet vil vise oppdateringsstatus. Klikk Avslutt.

Programmet vil nå spørre om du vil legge inn Målpost. Det skal man normalt siden posten normalt ikke blir definert i o-cadfilen. Dersom man har målstempling og ikke har lagt inn målposten vil det ikke være disksjekk på posten og løpere som ikke stempler på mål vil få tiden fra sistepost.

Du kan sjekke at importen gikk greit fra Velg Påmelinger>Registrer Løyper fra venstremenyen. Velg arkfanen Poster i Løypene

controlno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	88	93	88	88	88	88	93	93	88	121	126	127	134	127	121	12
2	114	106	93	117	117	93	102	106	93	81	93	128	128	101	114	12
3	85	107	102	85	85	102	103	116	81	123	125	129	129	128	85	10
4	102	111	106	102	93	103	119	95	82	82	82	130	130	130	95	10
5	103	110	116	103	102	119	104	82	124	124	124	131	91	131	123	12
6	119	113	107	119	103	104	82	118	108	108	108	115	131	115	104	6
7	104	109	111	104	119	107	83	108	91	91	105	132	115	132	103	12
8	107	84	109	116	106	112	108	105	115	115	115	133	132	136	125	12
9	111	97	84	107	82	118	91	115	92	92	92	100	133	133	82	12
10	110	83	97	97	118	108	115	92	120	120	120	249	100	100	124	11
11	113	108	118	118	108	91	122	120	100	100	100		249	249	130	12
12	109	91	108	108	105	115	120	100	249	249	249				131	10
13	84	115	105	105	115	92	100	249							115	24
14	112	92	115	115	92	120	249									136
15	118	120	122	122	120	100										100
16	108	100	120	120	100	249										249
17	91	249	100	100	249											
18	115		249	249												
19	122															
20	120															
21	100															
22	249															

Manuelt registrere løyper og klasser

Du kan også registrere løyper og poster manuelt. Velg Påmelinger>Registrer Løyper fra venstremenyen.

Legg inn postnr og postkode manuelt her

Klikk her for å importere fra o-cad eller condis

-0-

Eventor

I o-løp hentes normalt påmeldingene fra Eventor.

Viktig: Løpet må være opprettet både i eventor og eTiming og ha samme dato for å kunne utveksle data.

Innlogging:

Du trenger brukernavn og passord for å hente data og API nøkkel i tillegg for å laste opp data. Brukeren må være arrangøransvarlig eller ha tilsvarende rettigheter i Eventor.

Løp med forhåndspåmelding

Dersom du har et ordinært løp med påmelding søker du etter løpet i eventor og så klikker du hent.

Alle påmeldte hentes da ned og det opprettes klasser og klubber.

Etter importen bør du sjekke at klassene er i rett løype.

Løp uten påmeldinger

Du kan hente ned data fra Eventor uten at løperne er påmeldt. Eksempelvis kan du hente alle løperne i en krets, eller alle i klubben din.

For løp med mye direktepåmelding kan det være en fordel å først laste ned alle klubben eller

kretsens deltagere og så hente de som er påmeldt.

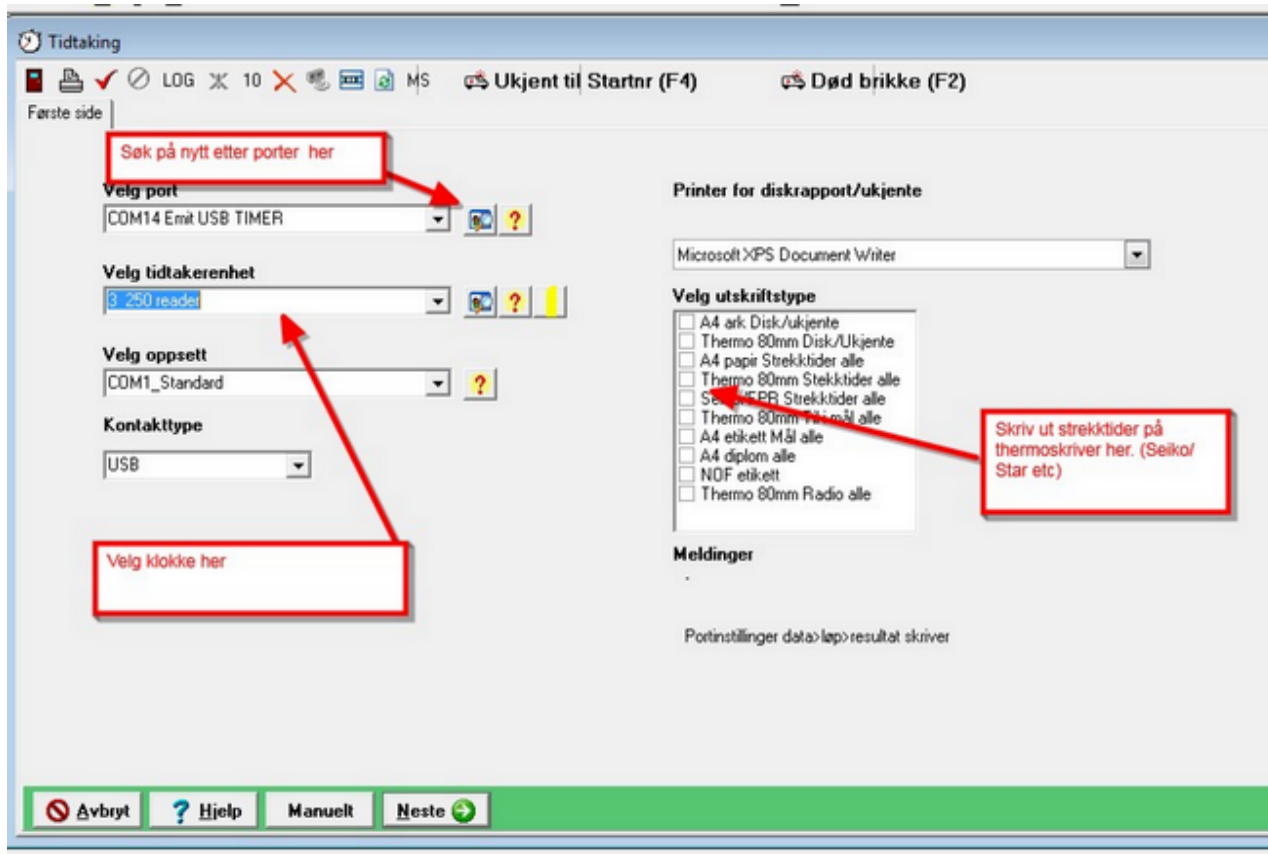
I såfall bør du krysse av for Oppdater eksisterende påmeldinger når påmeldingene hentes.

Ved duplikate brikkenr vil de påmeldte sine brikker overskrive de som kommer fra deltagerregisteret.

-0-

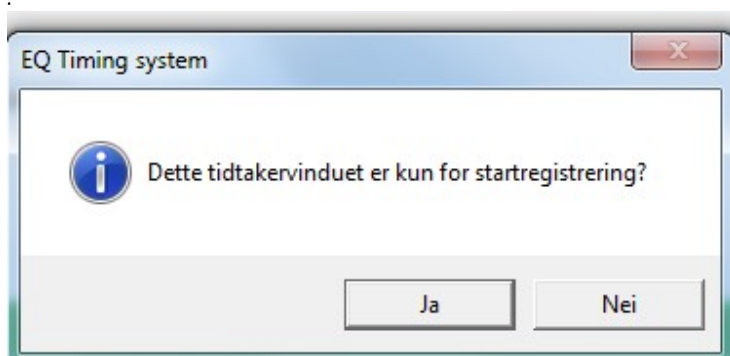
Tidtaking

Tidtakingsvinduet står for all kommunikasjon med klokker og tidtakerstasjoner. Startes fra venstremenyen Under>arrangementet -Start Tidtaking. Med unntak for GPRS stasjoner/Elink så må du starte ett vindu for hver klokke som er koblet til. Eksempelvis ett vindu for startregistrering og ett for mål.



Velg port og klokke og klikk neste

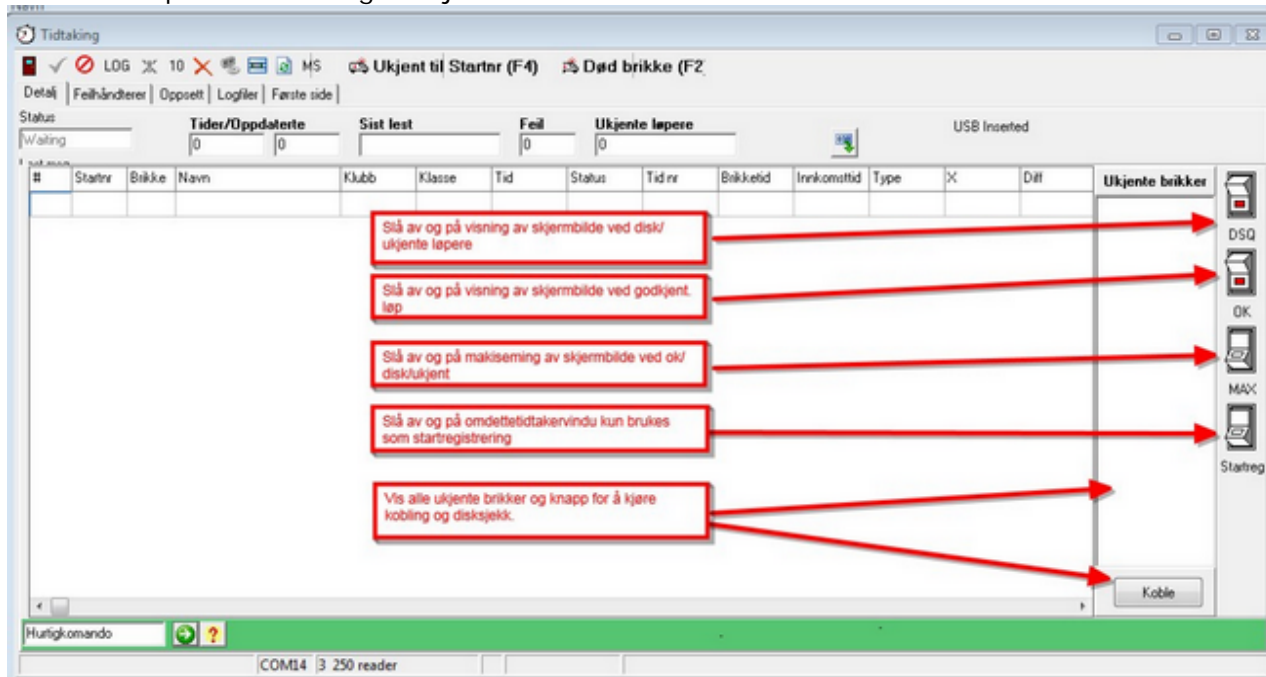
Ved enkel orientering spørres det så om det kun er startregistrering som skal skje via denne klokken/avleseren.



Du kan bruke en klokke både til startregistrering og mål dersom løperne har status Ikke Påmeldt. Første gangs avlesing blir da påmelding/startregistrering og andre gang målgang

Oppsett

Når tidtakingen er aktiv kan du slå av og på om det er startregistrering og om innlesning av brikker skal presenteres i egne skjermbilder eller kun vises i listen.

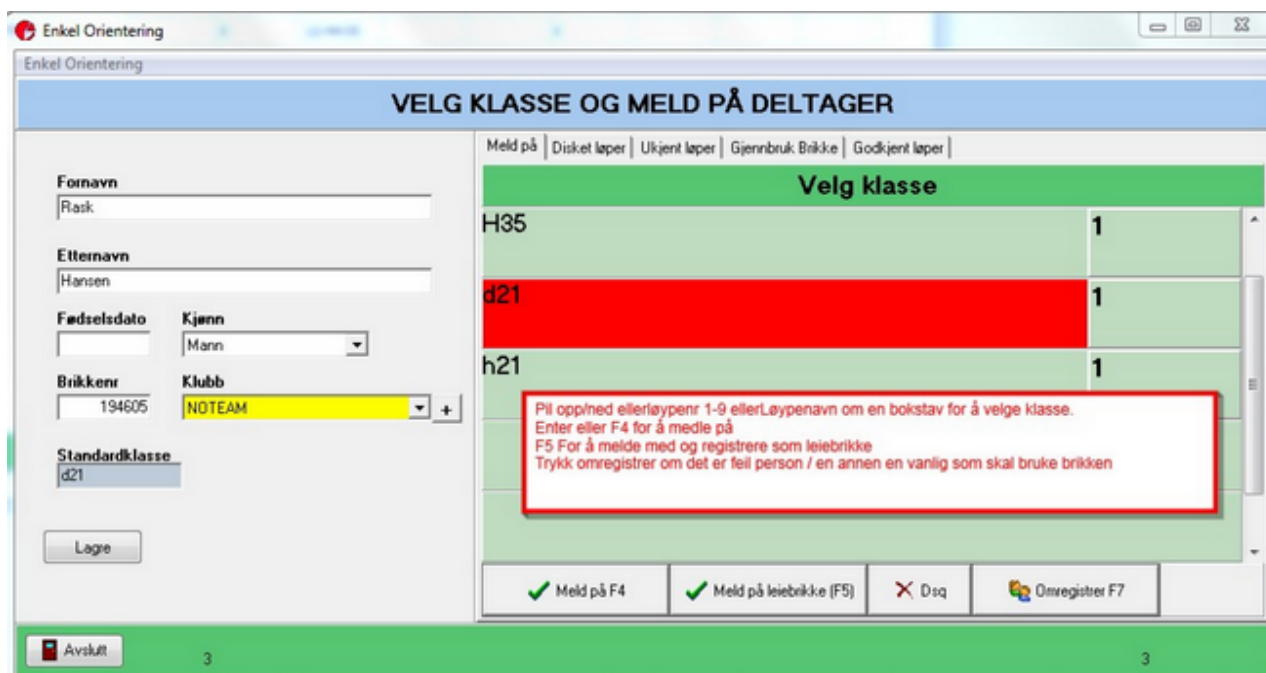


Startregistrering

Løper legger brikken sin på avleser og programmet vil da vise påmeldingsskjerm.

Klassene som vises er enten de klassene som passer med løperens kjønn og alder gitt at dette er registrert på klassene eller alle klasser der det ikke er registrert fra alder.

Klassene er sortert etter rekkefølgefeltet i klasseregisteret. (ikke løype/rekkefølge)



Dersom det er feil person som kommer opp som brikkeeier, kan du omregistrere brikken.

Klikk på Omregistrer (F7) og finn rett løper der.

Du kan også registrere en ny person om løperen ikke var i registeret.

Enkel Orientering

OMREGISTRER

Meld på | Disket løper | Ukjent løper | Gjennbruk Brikke | Godkjent løper

Brikken er registrert på en annen løper eller løperen er i Mål.

Navn	Etternavn	Født	Brikke	Id
Bjarte	dyngjeland		194605	
Ola	hansen		15870721	
Per	hansen			
Nils	hansen		1945961621	
Nils	pettersen		2001621	
Oli	Hansen		158707621	
Rask	Hansen			

Finn rett person i listen og klikk på Omregistrer. Finnes ikke personen kan du klikke Ny og registrere en ny løper i feltene til venstre

Bruk pil opp/ned for å bla eller skriv navn i det gule søkefeltet

Lagre

Omregistrer F7 Ny

Avslutt 3

Dersom løperen allerede er i mål vises gjennbruk brikkeskjerm.

Enkel Orientering

GJENBRUK AV BRIKKE

Meld på | Disket løper | Ukjent løper | Gjennbruk Brikke

Brikken er registrert på en annen løper eller løperen er i Mål.
Du kan registrere brikken på en annen løper ved å søke på navn

Name	Ename	DOB	Ecard
Hals	Hammer		194605
Hannes	Hammer		
Rikkis	Hammer		

Klikk her for å registrere brikken på ny løper. Brikken og strekktider på den opprinnelige eier beholdes med ett offset. (brikkenr*10)+ idnunenret

Begynn å skrive navn her. Etternavnet til opprinnelig eier foreslås automatisk

Lagre

Omregistrer New

Avslutt 1

Dersom det er en ukjent brikke vises Ukjent brikke skjermen.

Enkel Orientering

Enkel Orientering

UKJENT BRIKKE SØK OG KOBLE

Meld på | Disket løper | Ukjent løper | Gjennbruk Brikke | Godkjent løper

Fornavn

Etternavn

Fødselsdato

Kjønn

Brikkenr

Klubb

Standardklasse
Damer21

Lagre

Ved ny løper: Lagre data her

Navn	Etternavn	Født	Brikke	id
Håkon	Mogstad	28.10.1962		
Torgeir	Strand	10.09.1959		
Jan	Kocbach	24.12.1972		
Jan Erik	Claussen	08.10.1964		
Frode	Oldervoll	27.06.1968		
Solveig Hille	Oldervoll	02.04.1997		
Mana Hille	Oldervoll	02.04.1997		
Ørjan Erik	Valestrand	10.09.1956		
Kirsti	Lysaker	27.06.1970		
Birk Bell	Lysaker	23.03.2002		

Koble ukjent brikke med valgt løper fra listen

Opprett ny løper.

Merk den ukjente somprøveløper

Ignorer brikken. Den kan senere kobles til rett løper

Søk etter løper her eller bruk piltaster til å bla i listen

Koble F11 Ny Prøveløper Ignorer

Koble den ukjente ved å klikke på Koble eller tast F11. Dersom det er en prøveløper kan du klikke på Prøveløper knappen. Da vises det i listen hvilken løype som er løpt.

Målgang

Ved målavlesning er brikken enten godkjent, løperen disket, brikken ukjent eller brikken død:

Godkjent løper:

Dersom løperen er godkjent vises Godkjent skjermen med tid og plassering. Skjermen vises i 5 sekunder, men kan stoppes ved å klikke på frys knappen.

Enkel Orientering

Enkel Orientering

GODKJENT

Meld på | Disket løper | Ukjent løper | Gjennbruk Brikke | tsOk

Fornavn

Etternavn

Fødselsdato

Kjønn

Brikkenr

Klubb

Standardklasse
akki

Lagre

Raka

vegen

Tid: 00:16

Du er nr 1 av 3 i mål i H35A

Fortsatt i skogen: 2

Fortsatt i skogen (Alle klasser): 2

Disket:

Dersom er løper er disket vises diskskjermen og du kan se hvilken post løperen er disket på. Dersom løperen er godkjent i en annen løype en den han skulle ha løpt varsles du. Tast F8 for å overstyre disken og godkjenne eller F9 for å beholde disken.

Enkel Orientering

DISKET LØPER

Meld på: **Disket løper** | Ukjent løper | Gjennbruk Brikke | Godkjent løper

Fornavn: En Disket

Etternavn: Gubbe

Fødselsdato: **Kjønn**: Mann

Brikkenr: 194500 **Klubb**: NOTEAM

Standardklasse: ølki

Lagre

Postnr	Postkode	Beskrivelse
1	70	OK
2	131	Kongler
3	132	OK
4	233	OK

Stemplingsmal

Godkjenn F8
DSQ F9
Set as DNF F10

Hent poster
Resjekk

Avslutt 1

Ukjent

Samme ukjent skjerm som for påmelding vises og du kan enkelt koble løperen.

Enkel Orientering

UKJENT BRIKKE SØK OG KOBLE

Meld på: **Disket løper** | **Ukjent løper** | Gjennbruk Brikke | Godkjent løper

Fornavn:

Etternavn:

Fødselsdato: **Kjønn**:

Brikkenr: **Klubb**:

Standardklasse: H35

Lagre

Navn	Etternavn	Født	Brikke	id
Rask	Hansen			

Pil opp/ned for å velge eller skriv i søkefeltet. Klikk F11 Koble for å sette brikkenr på den valgte løperen. Du må etterpå velge/bekreft rett klasse og melde på.

Dersom løperen ikke er i registeret, klikk på Ny for å registrere en ny løper.

rask ha

Koble F11 Ny Prøveløper

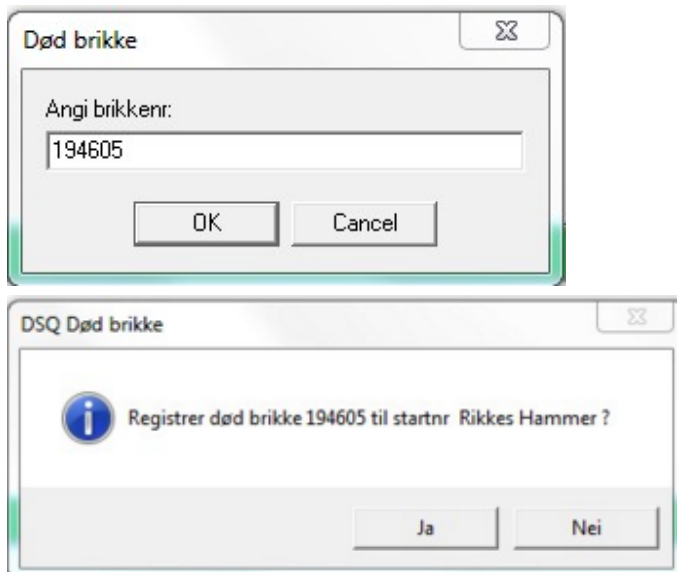
Avslutt 3

Død brikke

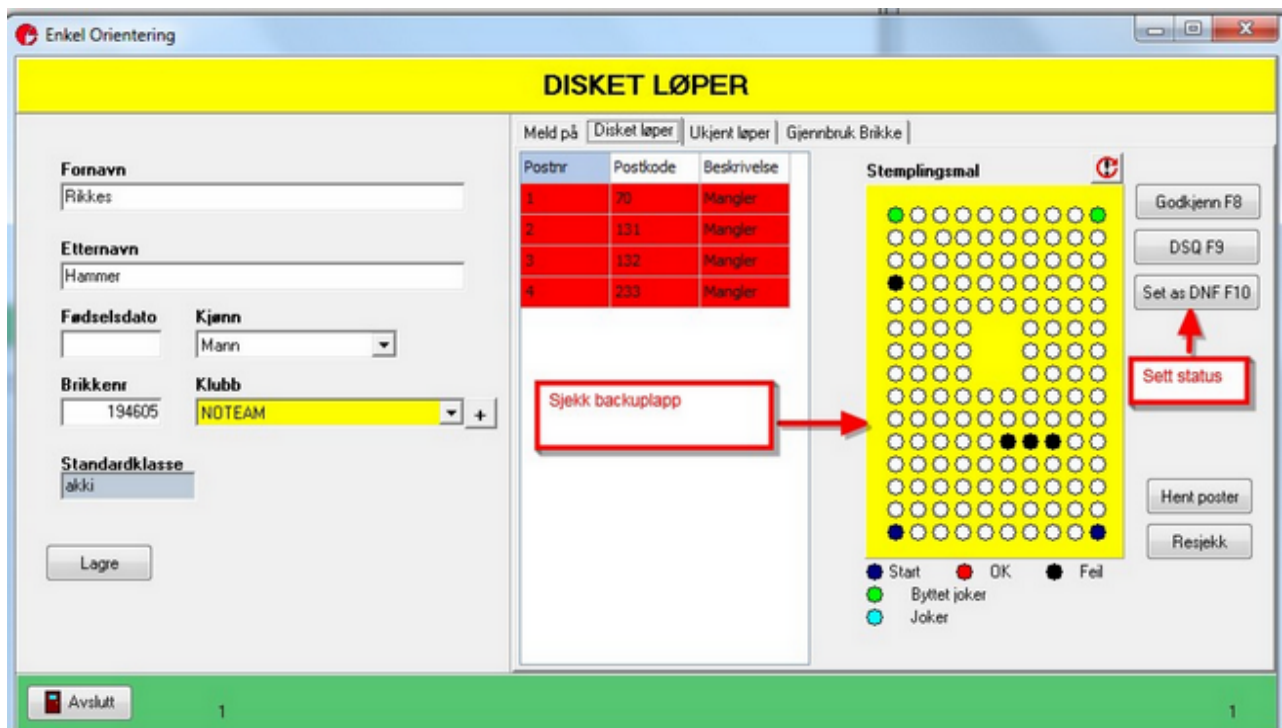
Er brikken død og ikke lar seg avlese kan du registrere tid på løperen og foreta manuell sjekk.

Tiden tas fra PC klokken og det trekkes fra gjennomsnittlig avlesningstid.

Tast F2 og programmet spør først etter brikkenr og så må du bekrefte at det er rett person.



Disk skjermbildet vil nå vises. Du kan sjekke backuaplappen og taste F8 for å godkjenne, F9 for å beholde disken eller F10 for å sette løperen som brutt.

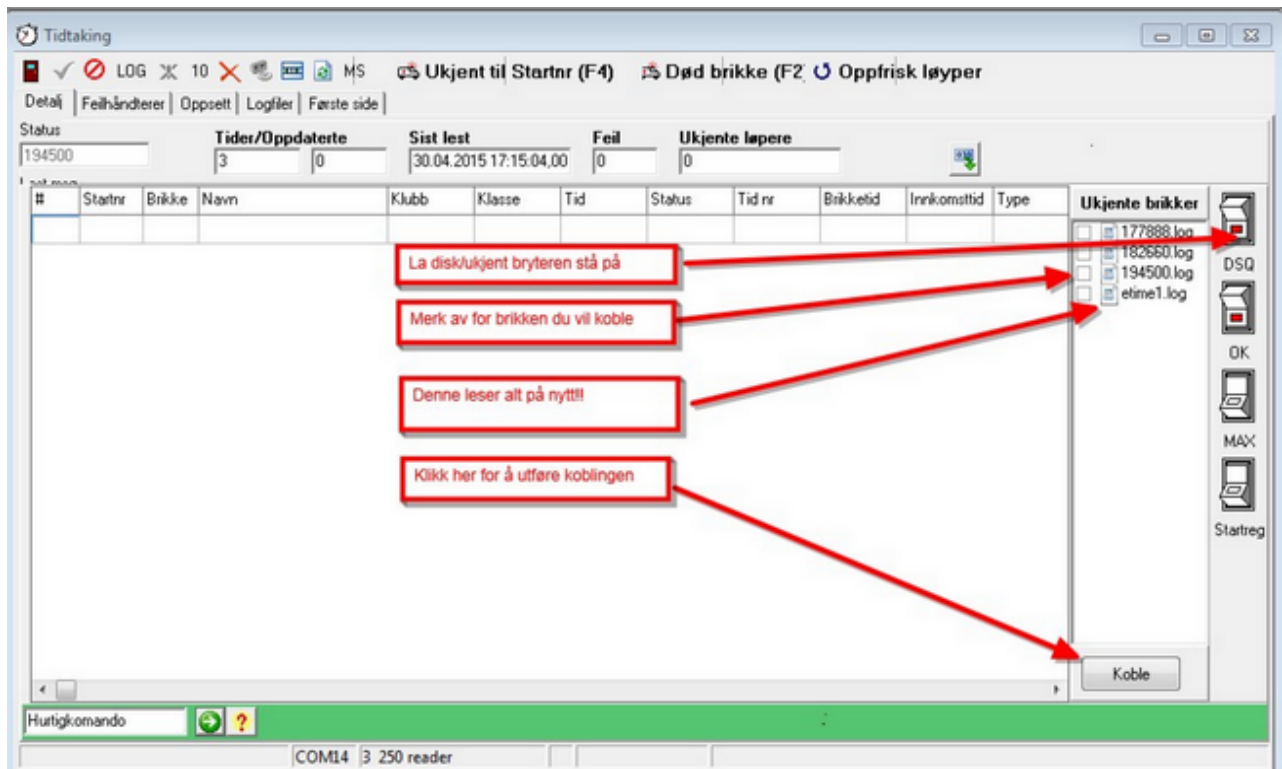


Koble ukjente på en annen PC / Senere tidspunkt.

Dersom du har ignorert de ukjente, så kan du koble dem mot løpere i etterkant. Det er flere metoder, men den enkleste er å velge brikkenr i fra ukjent brikkelisten og så klikke koble. Samme behandling som nevnt i dokumentet her utføres da.

Når brikken er koblet så fjernes den fra listen.

Dersom du velger filen etime1.log vil alle brikker for hele dagens løp bli kjørt på nytt. Så vær varsom med den.



-O-

Slett markerte deltagere

Sletter deltagerne helt. Alle tider og fakturainfo blir da borte.

Fjern tid/mellomtid for markerte

Fjerner alle tider i mål eventuelt alle mellomtdier for de markerte deltagerne.

-0-

Les brikken

I 429 og senere versjoner kan man koble en ECU til pc og lese inn brikken på deltager.

Deltagere

Detalj | Liste | Statistikk | Poster | Disksjekk | Mellomtider | Alle tider | Etappenavn

Id: 1

Fornavn: test

E.navn: Man

Løype: 1

Klasse: NOCLAS

Klubb: NOTEAM

Kontigent: 1

Startnr: [redacted]

Brikke: 3511300

Plass: [redacted]

Status mld.: [redacted]

Status: Entered

Tidsinfo: [redacted]

Starttid: 09:37:50

Mål tid: [redacted]

Slutt tid: [redacted]

Nettotid: [redacted]

Reg.runder: [redacted]

☐ Div 7

Klikk her for å lese inn brikken. Hurtigtast er CTRL+E

ECU må vre koblet til en USB port

Vis liste | Opprett ny | Slett | Lagre | Nu klubb | Nu klasse | Kategori

-0-

Diskbehandling Orientering

I de fleste o-løp er det noen som blir disket for feil post, manglende post eller feil rekkefølge på postene.

Oppfølging av disk og ukjente skjer gjerne manuelt i rød sone, men kan også gjøres på skjerm.

1. Sjekk en deltager

Start løpervindu og søk på den deltageren du vil sjekke. Klikk på hent poster for å enkelt å få oversikt over hvilke poster deltageren har vært på.

Deltagere

Detalj | Liste | Statistikk | Poster | Disksjekk | Mellomtider | Alle tider | Etappenavn

Id: 209

Fornavn:

Etternavn:

Løype: 2 | Kjønn: 6 | Født:

Klasse: D 19

Klubb: Oslostudentenes IK

Kontigent: 1

Startnr: 48

Brikke: 226656 ☐ Les ☒ Brikke

Plass: 0

Status mld.: DSQ Missed 144

Status: Disket

Tid:

Starttid: 11:59:00

Mål tid: 12:46:32

Slutt tid: 47:32

Nettotid:

Reg.runder:

☐ Brikkestart

Klikk her for å laste postene

Postnr	Postkode	Beskrivelse
1	110	OK
2	93	OK
3	97	OK
4	118	OK
5	131	OK
6	133	OK
7	129	OK
8	137	OK
9	138	OK
10	144	Mangler
11	145	Ekstra
12	146	OK
13	147	OK
14	148	OK
15	157	OK
16	160	OK
17	140	OK
18	150	OK
19	249	OK

Hent poster

Vis liste | Opprett ny | Slett | Lagre | Ny klubb | Ny klasse | Søketekst | Søk

2. For utvidet disksjekk velg arkfanen Disksjekk.

I Poster til løperen vil manglende poster bli vist med rød farge og ekstraposter med blå.

I eksempelet her har deltageren stemplet på 145 istedenfor 144.

Deltagere

Detalj | Liste | Statistikk | Poster | Disksjekk | Mellomtider | Alle tider | Etappenname

48 **Stemplingsmal for en løper**

Poster i løype	Poster til løperen	Stemplingsmal	Feile poster
1 110	1 110		144
2 93	2 93		145
3 97	3 97		
4 118	4 118		
5 131	5 131		
6 133	6 133		
7 129	7 129		
8 137	8 137		
9 138	9 138		
10 144	10 144		
11 146	11 145		
12 147	12 145		
13 148	13 146		
14 157	14 147		
15 160	15 148		
16 140	16 157		
17 150	17 160		
18 249	18 140		
19	19 150		
20	20 249		

Red=Missing Blue=Extra

Status melding

DSQ Missed 144

☐ Disk er ferdig behandlet

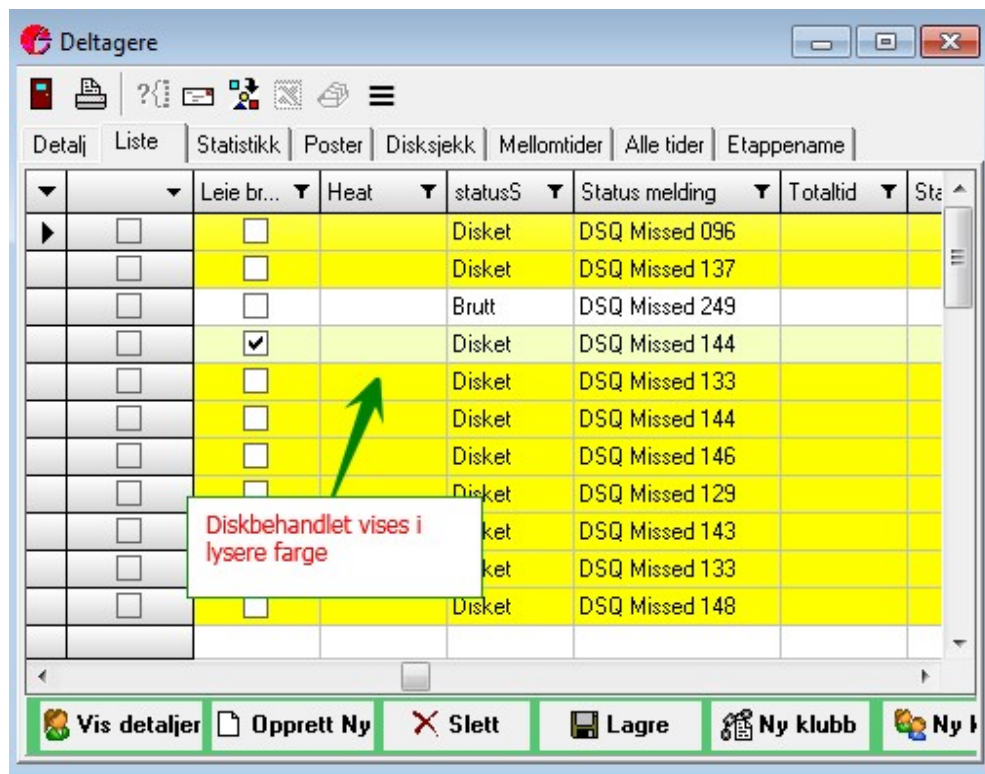
Start OK Feil
Stemplet joker post Fri pigg

Du kan også klikke på Sjekk alle løyper i fall deltageren har løpt en annen løype enn det som var planlagt. Programmet vil da enten si at løperen ikke er godkjent i noen løyper, eller fortelle hvilken løype som er løpt. Du kan da velge å endre klasse og sette status til ok på deltageren.

Stemplingsmalen brukes til å sjekke backumønsteret på vanlige o-brikker. Klikk på snu ikonet for å speilvende visningen.

Du kan holde musen over en av markingene for å se hvilken kode

Du kan bruke funksjonen Disk er ferdigbehandlet for å holde oversikt over disker du har tatt stilling til.



I listearkfanen kan du klikke på dsq/dnf knappen for å se hvem som er disket. De som er merket med ferdigbehandlet vises i lysere farge.

3. Sjekke alle på nytt

I fra diverse menyen kan du velge ny diskkontroll og velge alle eller en løype for ny diskkontroll av alle som har løpt i løypen. Brukes om du har lagt inn feile poster i løypen eller om en post er død/ forsvunnet og må tas ut av disksjekken.

Sportsadmin / Min idrett

Hente påmeldinger

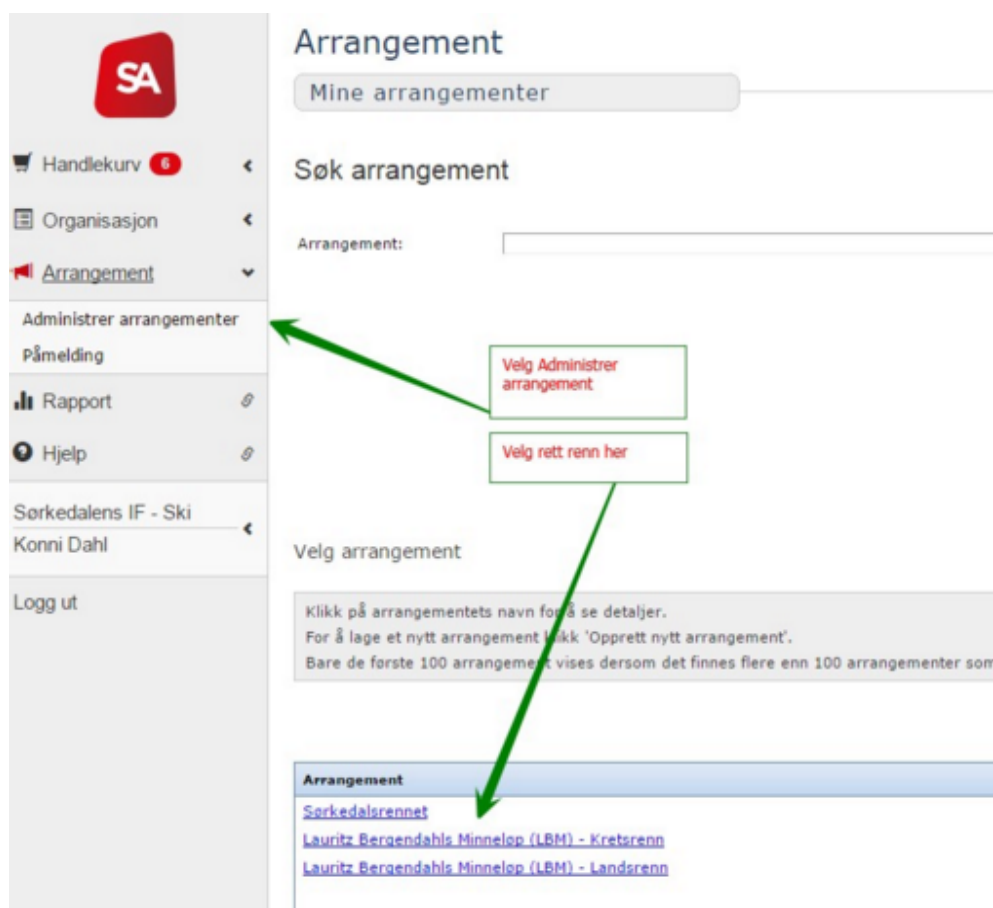
For å hente påmeldinger fra sportsamin må du gå til sportsadmin.no og logge deg inn med bruker og passord for en bruker som har arrangørrettighet.

Du må laste ned filen ssf.xml . Lagre den på lokal pc.

Merk at det normalt vil være flere løp i samme fil dersom du har flerdagers påmelding. Er løpet i etiming satt opp som en dag, vil kun de påmeldte til aktuell dag bli importert.

NB! Dato på løpet i etiming og sportsadmin må være den samme for å få importert.

1. Logg inn på sportsadmin.no. Velg Administrer arrangementer og velg rett arrangement.



2. last ned ssf.xml filen

Beskrivelse:

Om arrangementet **Deltagere** Handlekurv (0)

SSF XML Last ned

[Meld på deltager](#) [Endre arrangement](#) [Slett arrangement](#) [Resultat](#)

Navn

Fornavn	Etternavn	Klubb	Brikkenr	
Kasper Reme	Abrahamsen	Årvoll IL	Ja	Endre
Felix Reme	Abrahamsen	Årvoll IL	Nei	Endre
Johanne	Almås	Roa IL	Nei	Endre

Velg arkfanen deltager

Se at det står SSF XML og klikk last ned

File Explorer window showing the save location:

Filen lagres normalt i c:\brukere\brukernavnet\ditt\nedlastinger

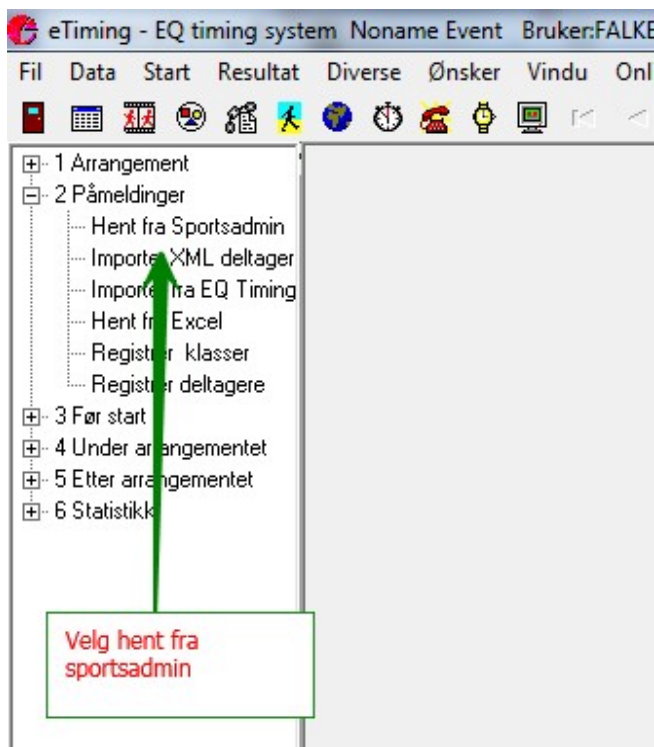
File list:

- Diderik
- Severin
- Amanda
- Linus
- Leander
- Tuva
- Vetle

SSF XML_eventid_....xml Sammenstillin

3 Importer filen i etiming

Når nytt renn er opprettet i etiming velger du Påmeldinger og Hent fra Sportsadmin



Du blir da spurt etter filen som du lagret lokalt. Normalt blir du da til c:\brukere\brukernavnet ditt\nedlastinger og finner filen der.

Merk: Første gang du importerer vil klasser, klubber etc blir opprettet. Importer du flere ganger vil programmet koble navn til ledige startnummer dersom du har trukket startlisten med ledige nummer.

4. Feilmeldinger

Importen sjekker brikkenr for mulige feil:

- Feilt nummer. Sjekksiffer feiler, da er ett eller flere av siffrerne feile.

Feilt brikkenr (Sjekksiffer feil) 207554723 Einar Østvold Brikkenr: 3695223

Feilt brikkenr (Sjekksiffer feil) 207805765 Petter Engen Stenerud Brikkenr: 3818227

Duplikate brikkenr, Dvs at brikken er brukt av flere deltagere

Innlagt uten brikkenr. (brikkenr var duplikat

Gjelder: Hanne Emilie Tannum Brikke 3657319

Innlagt uten brikkenr. (brikkenr var duplikat

Gjelder: Hanne Emilie Tannum Brikke 3657319

Antall siffer i brikken er feil

Feilt brikkenr (Antall siffer er feil) 208173371 Kyongsa Ri Brikkenr: 169009

Denne komemr oftest når noen melder seg på med en leiebrikke tatt fra et annet arrangement.

Fakturering

Løp som er importert fra sportsadmin kan faktureres. Dersom påmeldingene er med betaling, vil det kun være brikkeleie og etteranmeldinger å fakturere.

Før du fakturerer må du registrere litt opplysninger.

eTiming - EQ timing system Noname Event Bruker:FALKETIND 03.01.2017 Dag 1 / 1

File Data Start Resultat Diverse Ønsker Vindu Online Help

1 Arrangement

- Lag nytt arrangement
- Åpne et annet arrange
- Bytt/Opprett ny dag
- Egenskaper

2 Påmeldinger

- Hent fra Sportsadmin
- Importer XML deltager
- Importer fra EQ Timing
- Hent fra Excel
- Registrer klasser
- Registrer deltager

3 Før start

4 Under arrangementet

5 Etter arrangementet

- Offisiell resultatliste
- Faktura til klubbene
- Resultater Html
- Resultater til EQ Timin
- FIS Resultatliste
- Pressefil
- TD

6 Statistikk

Velg egenskaper her

Oppsett langrenn

Arrangørklubb

- Internett/Kontaktinfo
- Renninfo
- Løpsledelse
- Parametre
- Logo på lister

Arrangør EQ Timing

Adresse Min vei 44

Post 1234 heie

Land/fylke

Kontonummer 12345678

Legg inn kontonr og adresse

Avslutt Lagre

Videre må du sette eller rette kontringentsatser.

1 Arrangement

- Lag nytt arrangement
- Åpne et annet arrange
- Bytt/Opprett ny dag
- Egenskaper

2 Påmeldinger

- Hent fra Sportsadmin
- Importer XML deltager
- Importer fra EQ Timing
- Hent fra Excel
- Registrer klasser
- Registrer deltagere

3 Forstart

4 Under arrangementet

5 Etter arrangementet

- Offisiell resultatliste
- Faktura til klubbene
- Resultater Html
- Resultater til EQ Timin
- FIS Resultatliste
- Pressefil
- TD rapport

6 Statistikk

Klasser

Detalj | Liste | Statistikk | Medlem

Kode G12 **Navn** G12

Løype 1 **Rekkefølge** **Ant.pr intervall** 0 **Startintervall** 60 (I sekunder)

Første start **Kjønn** **Ledige**

Premier

Premie regel Fixed

Antall tider **Sort order**

☐ FIS KLASSE
☒ Avsluttet

☒ Fristart
☐ Bruk alltid brikketid
☒ Etappenavn
☒ 1. tid er starttid
☒ Startnr brukes ikk

Startkont.

Startkontigent kr 100,00

Etteranmelding. kr 180,00

Brikkeleie kr 15,00

Lisens avgift kr 50,00

Fra alder 12 **Til alder** 17

Tidtakingstype Normal

Sp

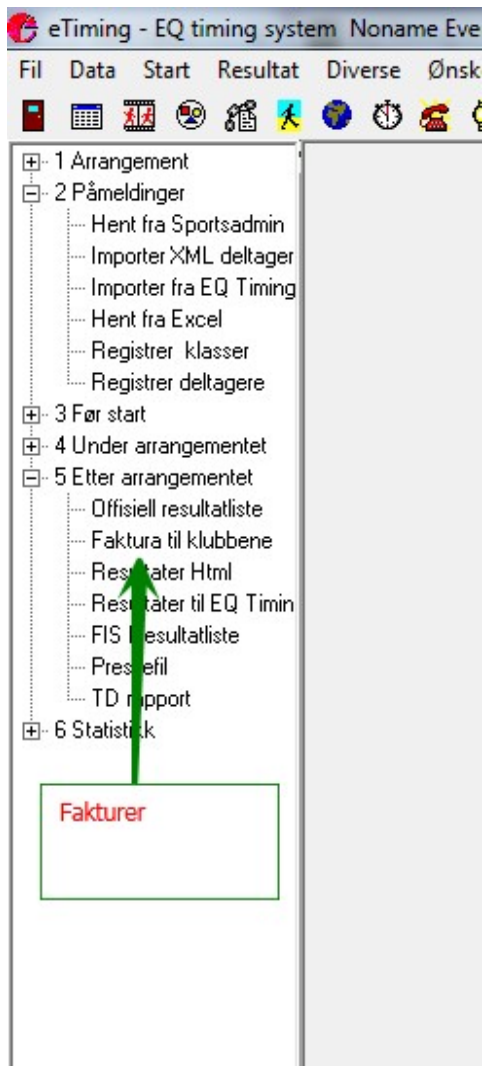
Legg inn avgifter her.

Klikk her for å oppdatere på alle klasser

Velg påmeldinger>Registrer klasser

Vis liste Ny Slett Lagre Slå sammen Ald

Velg etter arrangementet> Faktura til klubbene.



Du vil bli spurt om brikkeleie, fakturanr etc.

Fakturaene kan skrives ut eller lagres som pdf. Det genereres også en summeringsark.

Dersom du vil sende fakturanene direkte på epost, velger du klubber>skriv ut>Kontingentrapport>alle klubber epost.

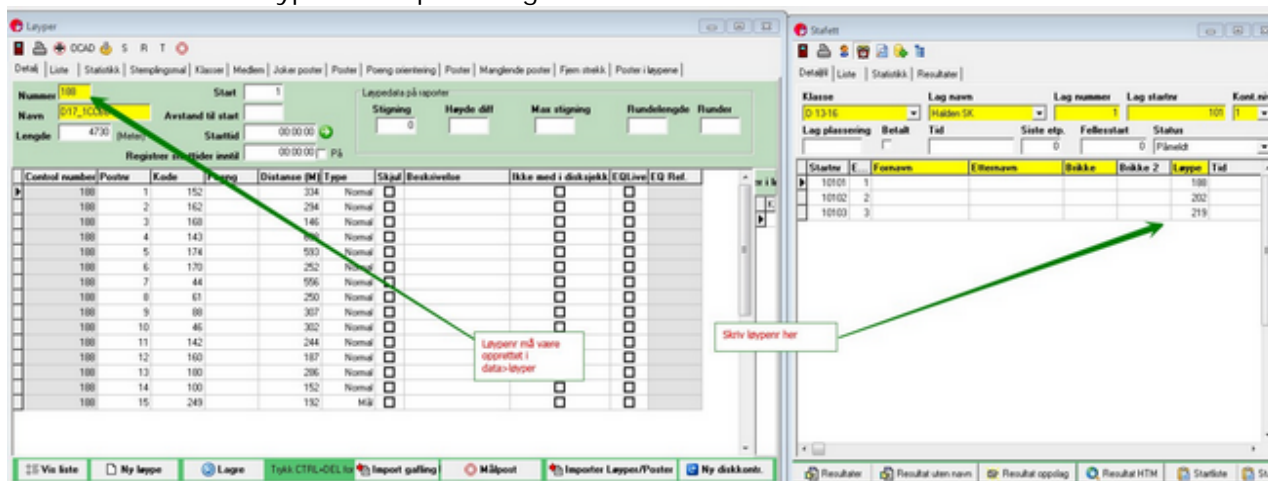
-0-

Stafett

Kombinasjoner

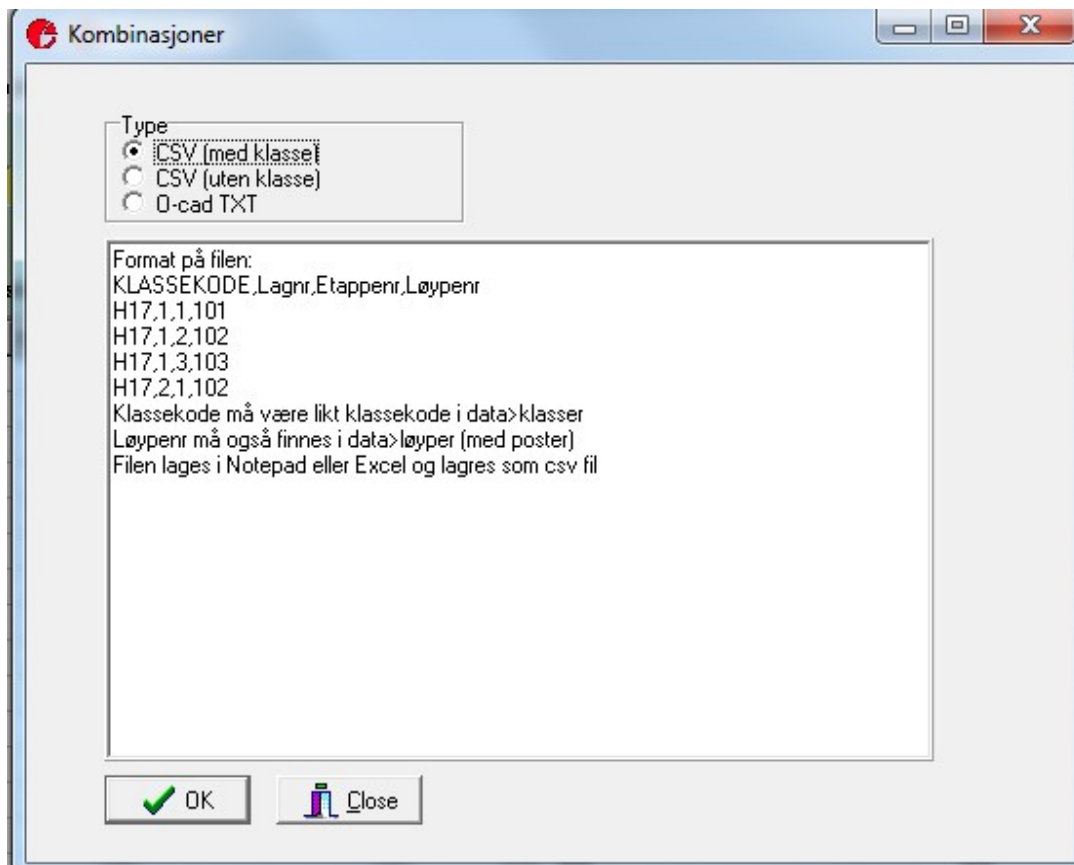
I orienteringsstafetter bruker man normalt gaflinger/kombinasjoner. Disse kan settes i etiming på ulikt vis:

1. Manuelt: Skriv løypenr rett på deltager



2 I mport: Du kan importere fra csv/kommaseparerte tekstfiler og fra O-cad (Variations)

I stafett skjermbildet velg Stafett> Import kombinasjoner fra menyen.



Løypene må også importeres, det gjøres normalt med XML fil på IOF 3.0 format. Filene lages av Purpel Pen eller O-cad

-0-

Datautveksling EQ Timing

Koble arrangementang EQ Timing - eTiming

eTiming synkroniserer data med EQ Timing.

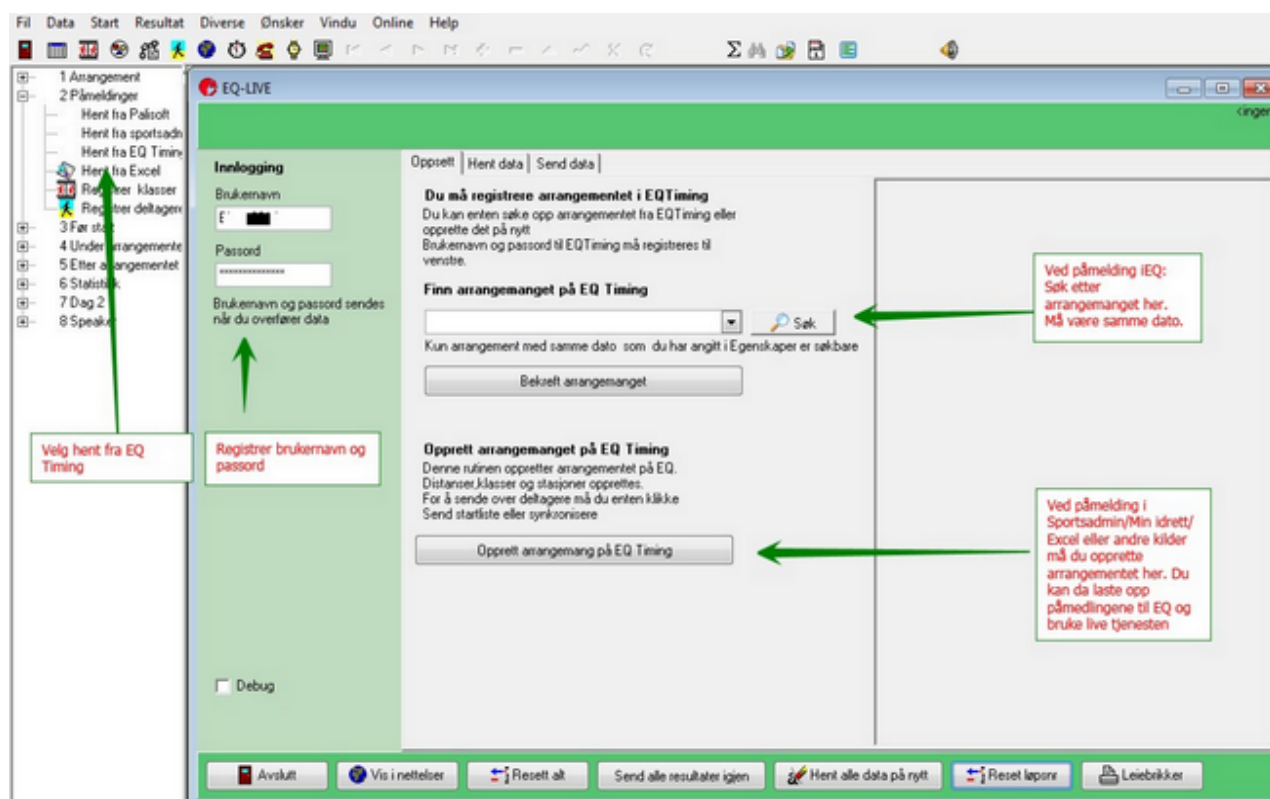
A Konkurranser der påmeldingen er i EQ Timing

For sykkel, skiskyting og alle typer mosjonsløp vil påmeldingene være registrert i EQ Timing og påmeldingene lastes da ned.

- Legg in brukernavn og passord som du har i EQ Timing admin.
- Opprett rennet i eqtiming med samme dato som i påmeldngen.
- Velg Hent fra EQ Timing i venstremenyen.
- Klikk Søk og finn arrangementet ditt.
- Klikk bekreft arrangement.

Du kan laste ned fra flere arrangement, dvs slå sammen arrangement i EQ timing til ett i etiming, men alle data vil bli lastet opp på det siste arrangementet du hentet fra.

Dersom du ikke har angitt arrangementsted eller arrangør blir du bedt om å oppgi dette.



B Konkurranser der påmeldingene kommer fra Sportsadmin/Min idrett/Excel / andre tjenester.

- Legg in brukernavn og passord som du har i EQ Timing admin. Har du ikke dette må du først opprette bruker eller klubb.

Se <http://www.eqtiming.no/encyclopedia/administrering-av-brukere-og-roller/>

-Velg Hent fra EQ Timing i fra venstremenyen. og klikk på Opprett arrangement på EQ Timing.

Det opprettes da et nytt arrangement på EQ Timing. Merk at du vil bli spurt om hvilket forbund og idrett som gjelder.

Dersom du ikke har angitt arrangementsted eller arrangør blir du bedt om å oppgi dette.

-0-

Hente påmeldinger fra EQ Timing

Velg Påmeldinger>Hent fra EQ Timing i venstremenyen.

Oppdateringsvalg:

Kun nye: Henter bare de deltagerne som ikke er hentet ned tidligere.

Nye+Oppdatere alle data, Legger inn nye deltagere og oppdaterer data som er endret i EQ Admin.

- Merk at starttid også blir oppdatert slik det står i EQ Admin.

Leiebrikker

Ingen : Kun personlige brikker registrert i EQ admin lastes ned.

Sett startnr=brikkenr: Tildeler leiebrikke lik startnr for alle som lastes ned. Personlig brikke lastes også ned.

Tildel leiebrikke til løpere uten egen brikke: Tildeler neste leiebrikkenr, dvs ett siffer høyere enn det høyeste leiebrikkenr som allerede er registrert i basen.

Tildel leiebrikke til alle. Tildeler leiebrikkenr som er ett høyere en det høyeste leiebrikkenr registrert i basen.

Merk: Dersom det finnes leiebrikkenr vil programmet spørre om de skal slettes. Klikk ignorer for å ikke få spørsmålet igjen.

Dersom det ikke er registrert noen med leiebrikke vil programmet spørre etter første brikkenr.

Andre momenter

I EQ admin kan man ha samme klassenavn i flere distanser. Det går ikke an i etiming.

Dersom det kommer påmelding til en klasse som er registrert i en annen løype opprettes det en ny klasse i etiming.

Det er samme som avkryssingen Løypenr i klassenavn gjør: Så eksempelvis H35-39 blir da Helmaraton H25.-39 og Halvmaraton H35-39.

Programmet bruker normalt EQid + navn og fødselsdato som oppslag, men du kan overstyre til å bruke startnr. Startnr må da være registrert i EQ Timing.

Lagre nedlasting som fil: Lager en rådatafil på disken emd nedlastede data. Er i Json format.

Automatisk oppdatering:

Merk av for Hent nye data hvert minutt og ikke steng skjermbildet for å hente data ned etterhvert som det registreres i admin.

Ledige startnr

Dersom du har opprettet ledige startnr i etiming og ikke har startnr tildeling i EQ admin vil programmet legge inn nye løpere på de ledige numrene.

Hent alle data på nytt

Denne knappen resetter telleren og lar deg hente ned alle påmeldingene på nytt. Merk at valget Kun nye/Overskrive avgjør hva som oppdateres i EQ Timing.

Huske instillinger.

Programmet vil huske instillingene på samme pc.

-0-

Skiskyting

I skiskytterenn vil påmeldingene være registrert i EQ Timing. Her en gjennomgang av hvordan renn kan avvikles.

1. Opprett rennet i eTiming med samme dato som i terminlisten.

Database veiviser

MS ACCESS | SQL Server

Arrangementsnavn
Testrenn

Første start
21.11.2015 10:00:00

Idrett
Skiskyting

Emitag / brikker ☒

Database versjon
Standard

? Help X Avslutt Neste

2. I venstremenyen velger du Påmeldinger>Hent fra EQ timing
Klikk på søk, finn rett renn og klikk på bekreft.

EQ-LIVE

Innlogging

Brukernavn
Bjarte2014

Passord
XXXXXXXXXX

Brukernavn og passord sendes når du overfører data

☐ Debug

Oppsett | Hent data | Send data

Du må registrere arrangementet i EQTiming
Du kan enten søke opp arrangementet fra EQTiming eller opprette det på nytt
Brukernavn og passord til EQTiming må registreres til venstre.

Finn arrangementet på EQ Timing

0488-Sesongstart K 17-19 år Sjusjøen IL Natrudstiler

Kun arrangement med samme dato som det er angitt i Egenskaper er søkbare

Opprett arrangementet på EQ Timing
Denne rutinen oppretter arrangementet på EQ.
Distanser, klasser og stasjoner opprettes.
For å sende over deltagere må du enten klikke Send startliste eller synkronisere

Søk her,
Finn rett renn
Bekreft her

Avslutt Vis i nettelser Resett alt Send alle resultater igjen Hent alle data på nytt

3. Hent påmeldingene.

- Merk av for EQID som oppslag, Kun nye eog merk av for tildel leiebrikker til de som ikke har egen.

(Disse valgene kan du selvsagt gjøre anderledes dersom det passer bedre)

Leiebrikker kan også tilordnes i etterkant. Enten manuelt eller fra fil/funksjon.

EQ-LIVE

Innlogging

Brukernavn
Bjarte2014

Passord
xxxxxxxxxx

Brukernavn og passord sendes når du overfører data

Oppsett | Hent data | Send data

Hent påmeldinger, og data fra EQ Timing

Oppdateringsvalg

Kun nye

☐ Ledige sist ☒ EQID+Navn+Fødselsår som oppslag

☐ Oppdater på startnr istedenfor EQid/navn

Brikketildeling

Tildel leiebrikke til løper uten egen brikke

☐ Behold klassenavn

☐ Løypenr i klassenavn(Dobble klasser)

☐ Hent nye data hvert minutt Sist: <aldr>

☐ Ikke ta med deltagere uten startnr

Hent data

☐ Lagre nedlasting som fil

Avslutt Vis i nettelser Resett alt Send alle resultater igjen Hent alle data på nytt

4. Trekke startliste

Velg før Start og trekk startliste. Da tildeles det startnr og starttider.

Trekke

10% ledige Resett startnr

Kontroller og endre klasseparametrene før trekkingen starter

SI	Løype	Rekkefølge	Klasse	Ant påmeldte	Ant ledige	Trekking starter ⚠
1			NOCLAS	0		10:00:00
2		1	K17-19	28	5	12:00:00

Sett rekkefølgen klassene skal starte i og eventuelt når første start er i klassen.

Hjelp Avslutt Neste >>

5. Sett skytinger

Velg før start>Skytinger for å sette antall skytinger og om det er tillegg.

Skiskyting - oppsett

Angi hvor mange skytinger og hvort stort tillegg er for hver klasse

Klassekode	Klassenavn	Antall skytinger	Tillegg per bom	Faste skiver
HTes	HTes	4	0	<input type="checkbox"/>
HEWI	HTes	0	0	<input type="checkbox"/>
NOCLAS	NOCLAS	4	0	<input type="checkbox"/>

Dersom det er faste skiver, dvs geværene legges frem kan du angi det her. Antall skiver må settes på klassen.

☐ Finn neste Finn forrige Marker ☐ Store/Små bokst:

Tillegg oppgis i sekunder. Angi 0 dersom det går strafferunder

-0-

Opplasting strekktider Orientering

Man kan også laste opp strekktidene fra et o-løp. Dette gjøres normalt etter at løpet er ferdig. Rutinen tar noe tid .

Du må ha en gyldig konto på EQ Timing og passord og brukernavn må angis.

Normalt vil du måtte opprette løpet først.

The screenshot shows the EQ-LIVE web application. On the left is a login sidebar with fields for 'Brukernavn' and 'Passord', and a 'Create account' button. The main area has tabs for 'Opprett', 'Hent data', 'Send data', and 'Reset data'. Under 'Last data opp til EQ Timing', there are buttons for 'Send startliste til EQ Timing', 'Send alle resultater igjen', and 'Send Orienteringsresultat'. A red box with a green arrow points to the 'Send Orienteringsresultat' button, containing the text 'Velg denne for å laste strekktider o-løp'. Below these buttons are checkboxes for 'Send startliste på nytt', 'Aktiv (Automatisk overføring av resultat)', 'Last kun opp manuelle tider', and 'Last kun lagnavn ikke løpsnavn (støttet)'. There is also a 'Synkroniser med EQ Timing' button and a 'Standard nasjonskode' field with 'NOR' entered. The bottom of the page has a green bar with buttons for 'Avslutt', 'Vis i nettsider', and 'Leiebrakker'. A right sidebar contains links like 'KeepSignup', 'CREATE Timing Point Mål', and 'Sender strekktider. Verligst vent.'.

Under løpet kan man også laste opp strekktider etterhvert som brikkene avleses. Denne rutinen startes fra tidtakerbildet og du må først ha kjørt Send orienteringsresultat slik at deltagere og løyper er definert.

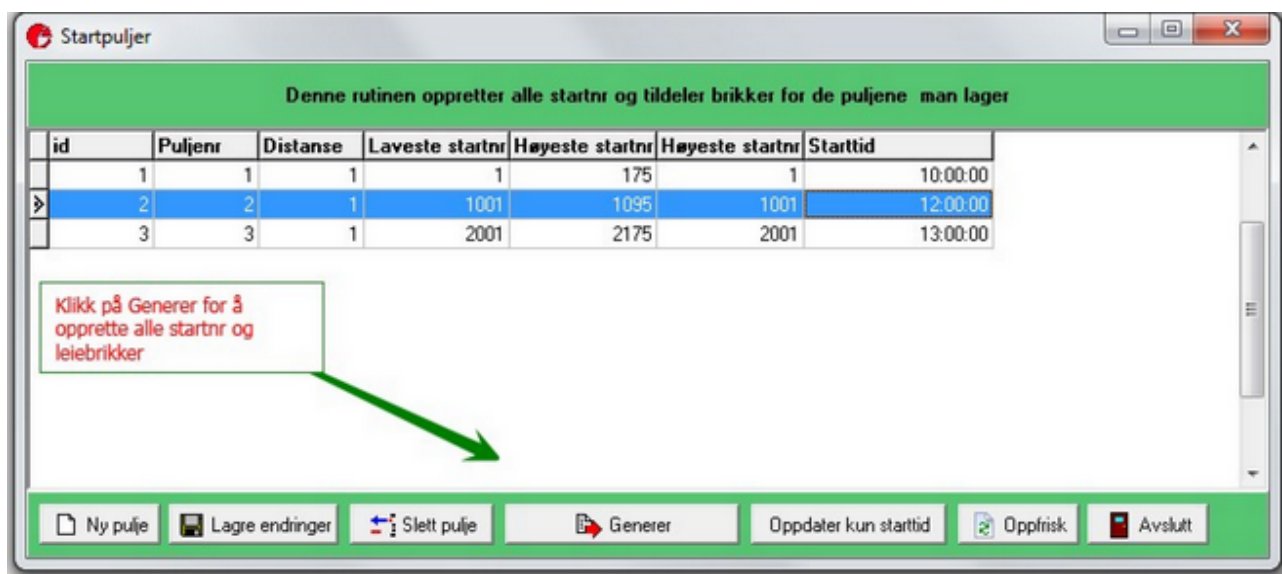
Tilleggsfunksjoner

Opprett puljer

Man kan forhåndsdefinere puljer og opprette alle startnr og tildele leiebrikker. Dette gjøres fra start>Tildel puljer.

Man kan også sette starttider for puljen her.

Når puljene er opprettet må man klikke på Generer for å opprette alle startnumrene. Dersom startnummer fins fra før vil rutinen kun opprette nye nummer.



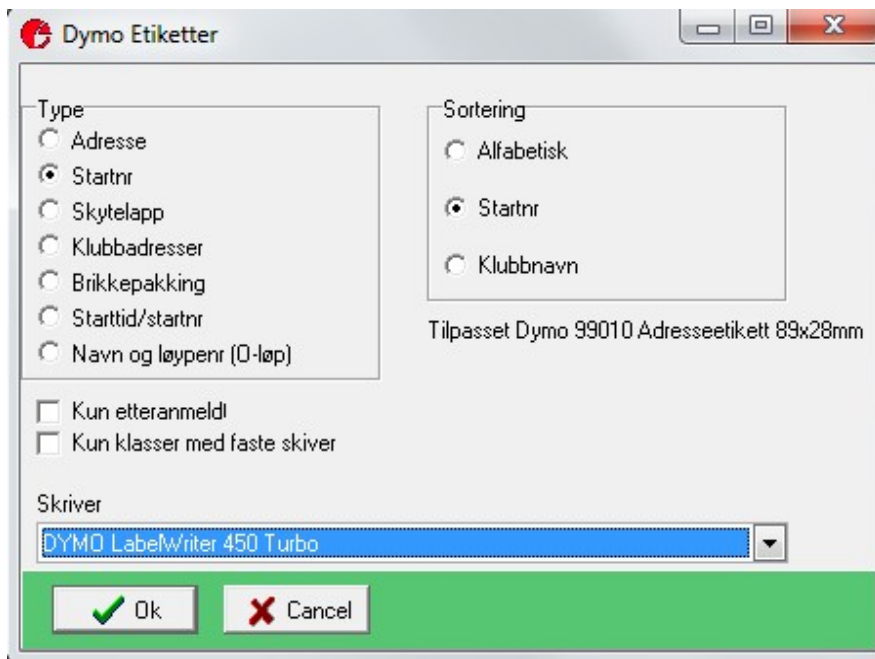
Bruksområde: Løp med fellesstart og leiebrikker.

-0-

Dymo etiketter

Fra start>Dymoetiketter kan man få skrevet ut etiketter på dymo etikettskriver.
Det er flere valg for utskriften.

Bruker Standard adresseetikett 28x89 mm men andre formater og merker vil antagelig fungere.



Bruk: Skiskyting: Etikett til gevær. Kun klaser med faste skiver kan velges.
O-løp: Etikett til kart med løypenr. For sommerfuglgafling.
Alle: Merking av konvolutter etc.

-0-

Passeringer

Under online>passeringer kan man få ulike lister med tid på en mellomtid eller rundetid mellom to mellomtider. Man kan også bruke skjermbildet til å sjekke mot målfoto og flytte løpere ned dersom rekkefølgen på filmen er forskjellig fra tidene.

Times

Sted: Start Eventuelt til sted: 1. etg Klasse: Alle Løype: Alle Fra kl: Vis Print Excel

Startnr	Navn	Etternavn	Lag	Klasse	Tid	Passeringstid	Starttid	Ms	Status	Måltid	Endret tid	Strekktid	Skjult	Målfoto	Ned
8	Mos-Damer	.	Byrådsavde	Damer	07:54	17:07:54	17:00:00	474000	A	61674606	2015-09-10	00:07:54	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
16	Utr Menn 1	.	Utr	HERRER	05:54	17:05:54	17:00:00	354000	A	61665757	2015-09-10	00:05:54	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
14	3	.	Velferdseta	HERRER	06:05	17:06:05	17:00:00	365000	A	61565759	2015-09-10	00:06:05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
2	Opf-Herre	.		HERRER	05:45	17:05:45	17:00:00	345000	A	61614553	2015-09-10	00:05:45	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
15	Opf-Damer	.		Damer	07:05	17:07:05	17:00:00	436000	A	61625698	2015-09-10	00:07:05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
11	Rygin	.	Rygin	Damer	08:18	17:08:18				61698886	2015-09-10	00:08:18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
18	Ren-Herrer	.	Renovasjon	HERRER	05:18	17:05:18					2015-09-10	00:05:18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
9	Klart Vi	.	Oslo	Damer	07:32	17:07:32	17:00:00	452000	A	61652834	2015-09-10	00:07:32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
19	Ren-Mix	.	Renovasjon	HERRER	07:14	17:07:14	17:00:00	434000	A	61634969	2015-09-10	00:07:14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
7	Kulturetate	.	Kulturetate	Damer	08:54	17:08:54	17:00:00	534000	A	61734264			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
6	Eby-Damer	.	Elendoms-	Damer	07:37	17:07:37	17:00:00	457000	A	61657202			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓
5	Nae	.	Næringseta	Damer	08:09	17:08:09	17:00:00	489000	A	61689009			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	↓

Legg inn sted her om du vil ha strekktid/ rundetid

Begrens fra et klokkeslett

Flytt deltager ned, dvs bytt tiden med den under.

Find next Find previous Highlight Match case

33 stk

-0-

Emitag brikkenr i EQ Timing

Emitag brikkenr må registreres på hver enkelt deltagers profil. Dette kan deltageren gjøre selv eller man kan gjøre det i EQ Admin for arrangement der man har rettigheter.

Dersom det er en permanent endring på deltageren:

- Søk opp deltageren i Admin og klikk på Min side linken oppe til høyre.
Velg Instillinger og Endre ID er.
Skriv inn brikkenr i Emitag ID feltet. (Ikke EQ Chip Id)
Klikk lagre

- Søk opp deltageren i admin og velg arkfanen ID
Legg inn nummeret i Emitag-ID feltet
Klikk lagre

Dersom det er midlertidig endring:

- Registrer brikkenr i Brikke 2 feltet.

-0-

Sette deltagerer som fullførte

Du kan sette deltagerer som status fullførte i enkeltklasser, eventuelt i hele klasser.

For alle i en klasse, endre tidtakertypen til ikke rangert på kassen.

For en deltager, endre status til Fullført. Dersom deltageren ikke har en tid, vil det legges inn en fiktiv tid.

Merk: Løperne med status fullført vil ikke komme på speakersjermer.

Fullført kan også registreres i hurtigkomandofeltet i tidtakervinduet.

Detalj | Feilhåndterer | Logfiler | Første side | Brikkeleser klokke

ECU-HW1-SW5-V1 Tider/Oppdaterte Sist lest Feil Ukjente løpere

#	Startnr	Brikke	Navn	Klubb	Klasse	Tid	Status	Tid nr
	48		Ledig # 48	NOTEAM	Herrer 50+		Fullført	Manu

Skriv startnr og F = Fullført
 Startnr+B Brutt
 Startnr+n=DNS
 startnr+d=DSQ

48 | [Green Arrow] [Yellow Question Mark]

COM84 14 emiTag Brikkeleser 87

-O-

Poeng orientering

Poengorientering

eTiming håndterer poengorientering, dvs løp der man får poeng per post og hvor man har en tidslimit.

1 Opprett løpet som enkel orientering eller orientering.

2 Opprett klasser og legg inn fra/til år og kjønn dersom alderspoeng skal benyttes.

(Data>Klaser)

Klasser

Detalj | Liste | Statistikk | Medlem

Kode HERRE **Navn** HERRE

Løype 1 **Rekkefølge** **Ant.pr intervall** 0 **Startintervall** 60 (I sekunder)

Første start **Kjønn** M

Premier

Fra alder **Til alder**

Tidtakingstype Normal

☐ Avsluttet

☐ Fristart

☐ Bruk alltid brikketid

☐ Etappenavn

☐ 1. tid er starttid

☐ Ikke startnr

Registrer kjønn her.
M=Mann, K=Kvinne
og X= er begge

Registrer fra/til år her.
Heter klassen Menn
35-39 så skald et stå
35 i fra og 39 i til.

Vis liste | Ny | Slett | Lagre | Slå sammen | Alderberg

3. Opprett en løype med poeng for alle poster. Rekkefølgen er uvesentlig

I poengorientering vil det kun bli foretatt disksjekk mot målposten. Kravet er at tidslimit er utfyllt for løypen og at det er lagt inn målpost.

Målposten blir oppdatert på data>løp.

Løyper

OCAD S R T

Detalj | Liste | Statistikk | Stemplingsmal | Klasser | Medlem | Joker poster | Poster | Poeng orientering | Poster | Manglende poster | Fjern strekk | Poster i løypene

Nummer: Start:
 Navn: Avstand til start:
 Lengde: (Meter) Starttid: 00:00:00
 Registrer starttid innl: 00:00:00 På

Løypedata på rapporter

Stigning: Høyde diff: Max stigning: Rundelengde: Runder:

NB: Etter ending av poster må kommunikasjon med klokke restates.

#	Postnr	Kode	Poeng	Distanse (M)	Type	Skjul	Beskrivelse	Ikke med i diskjekk	EQ Live	EQ Ref.
1	1	31	10		Normal	<input type="checkbox"/>	31	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	32	15		Normal	<input type="checkbox"/>	32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	3	33	20		Normal	<input type="checkbox"/>	33	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	4	100			Mål	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Registrer starttid innl: 00:00:00 På

Klasser i løypen

Klasse
 Dame
 HERRE
 Mix
 NOCLAS

Vis liste Ny løype Lagre
 Trykk CTRL+DEL for å slette en post Bruk PIN Import galling Målpst Importer Løyper/Poster Ny diskkont.

Postkode og poeng her. Pil ned for å legge til en rad.
 Registrer målpst her. Det er kun den som det siskjekkes mot.

4. Definer regel

Løyper

OCAD S R T

Detalj | Liste | Statistikk | Stemplingsmal | Klasser | Medlem | Joker poster | Poster | Poeng orientering | Poster | Manglende poster | Fjern strekk | Poster i løypene

Løype 1

Tillegg: Intervall: Tidsgrense:

Løper med lenger tid enn tidslimit vil få tilleggspoeng
 Antar tilleggspoeng trekkes per intervall oppgitt i sekunder
 Eksempel:
 Poeng=20, Intervall=60 og Tidslimit=1:00:00
 Løpers tid= 1:01:50
 Tilleggspoeng vil bli 2 intervallx20 poeng=40 tilleggspoeng

Opprett regelsett. Merk at regelen kan være ulik for ulike løyper, mens alderspoengene gjelder for alle løyper
 Registrer poengregler for alder her.

Alderspoeng

Id	Fra alder	Til alder	Poeng	Points
*	-1	10	19 B	10

Ny Lagre Slett

Lagre Resultatliste Poeng-o

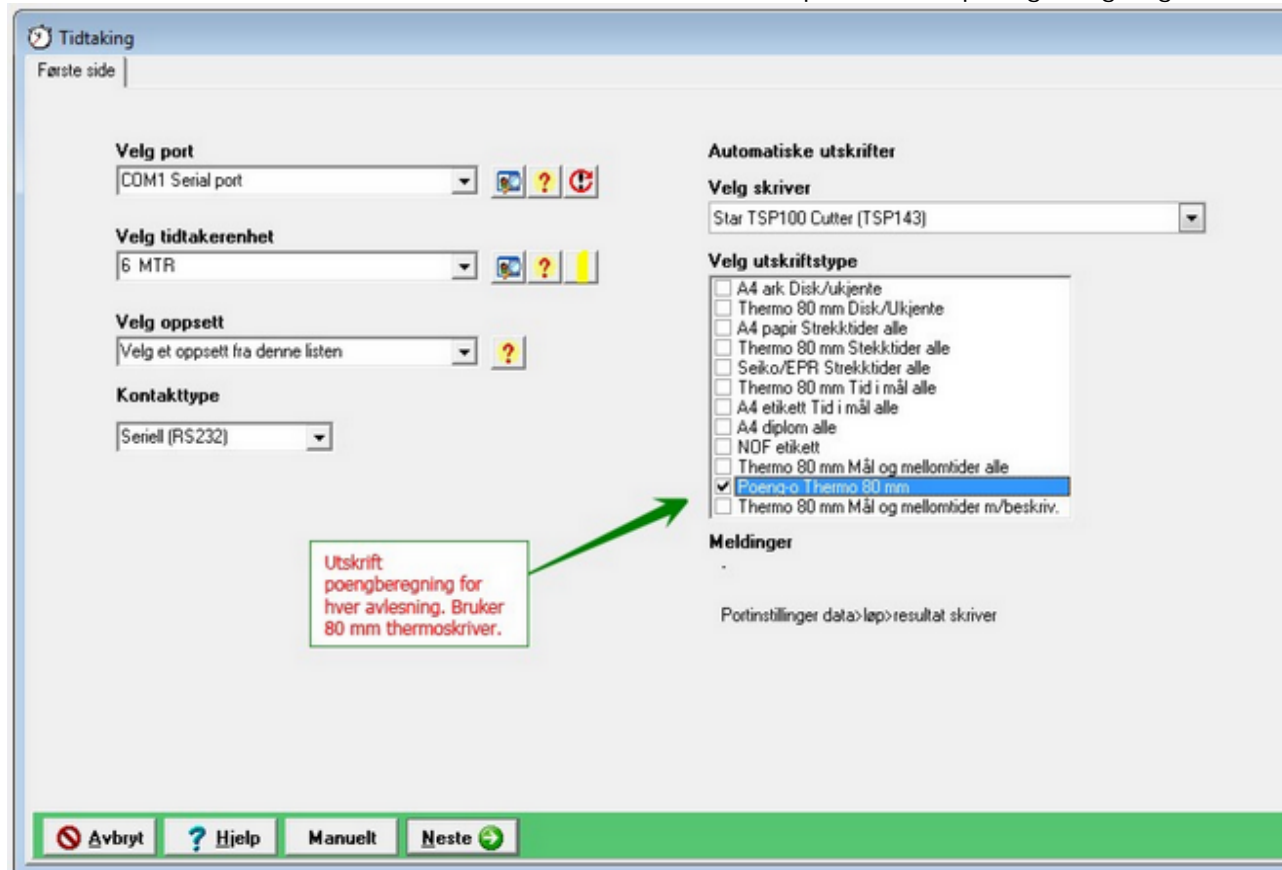
Du kan også skrive ut resultatliste herifra.



Du kan her velge mellom klassevis liste eller en liste for alle samt om postkodene som løperen har besøkt skal skrives.

5. Utskrift av tidslapp:

Når brikkene leses av kan man få automatisk utskrift av alle poster med poengberegning.



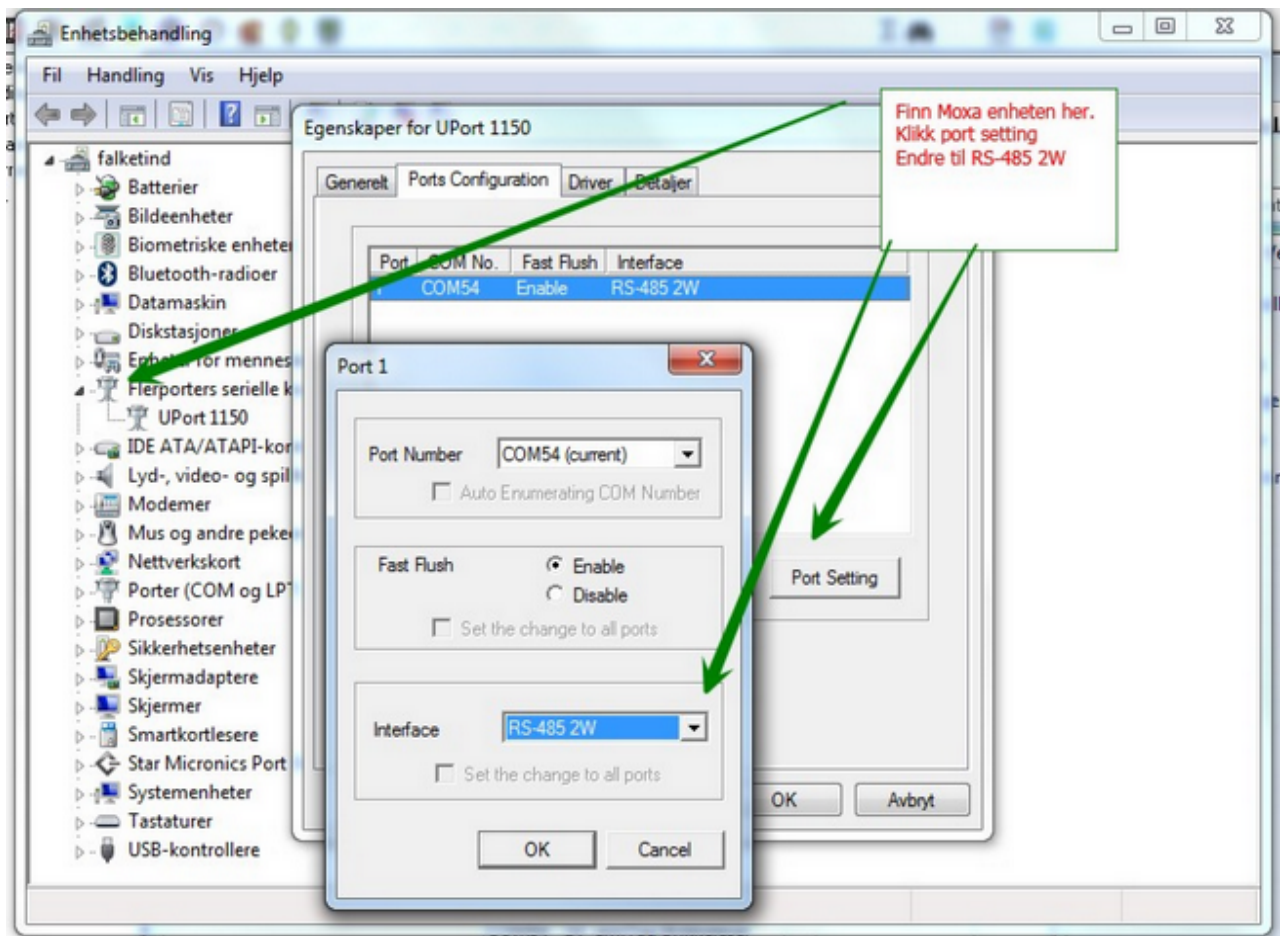
-O-

Feilhåndtering

Moxa box som ikke virker

Dersom du ikke får kontaktr med Moxa:

1. Sjekk at bananpluggene er satt rett. Bytt eventuelt om (snu paret)
2. Sjekk rett type konverter.



Skiskyting

Normaloppsett skiskyting 2016

Påmeldinger

Påmeldinger for skiskytterrenn vil normalt komme fra EQ Timing.

- Registrer alle etteranmeldte og endringer i EQ timing.

- Permanent endring av Emitag brikkenr registreres [slik](#)

- Endring av brikkenr kun for ett renn kan gjøres ved å legge inn brikkenr i Chip 1 feltet på deltageren.

Opprett rennet i eTiming

Velg Arrangement - Nytt arrangement i fra venstremenyen.

Sett idrett til ett av de tre skiskytingsvalgene.

Koble mot EQ Admin

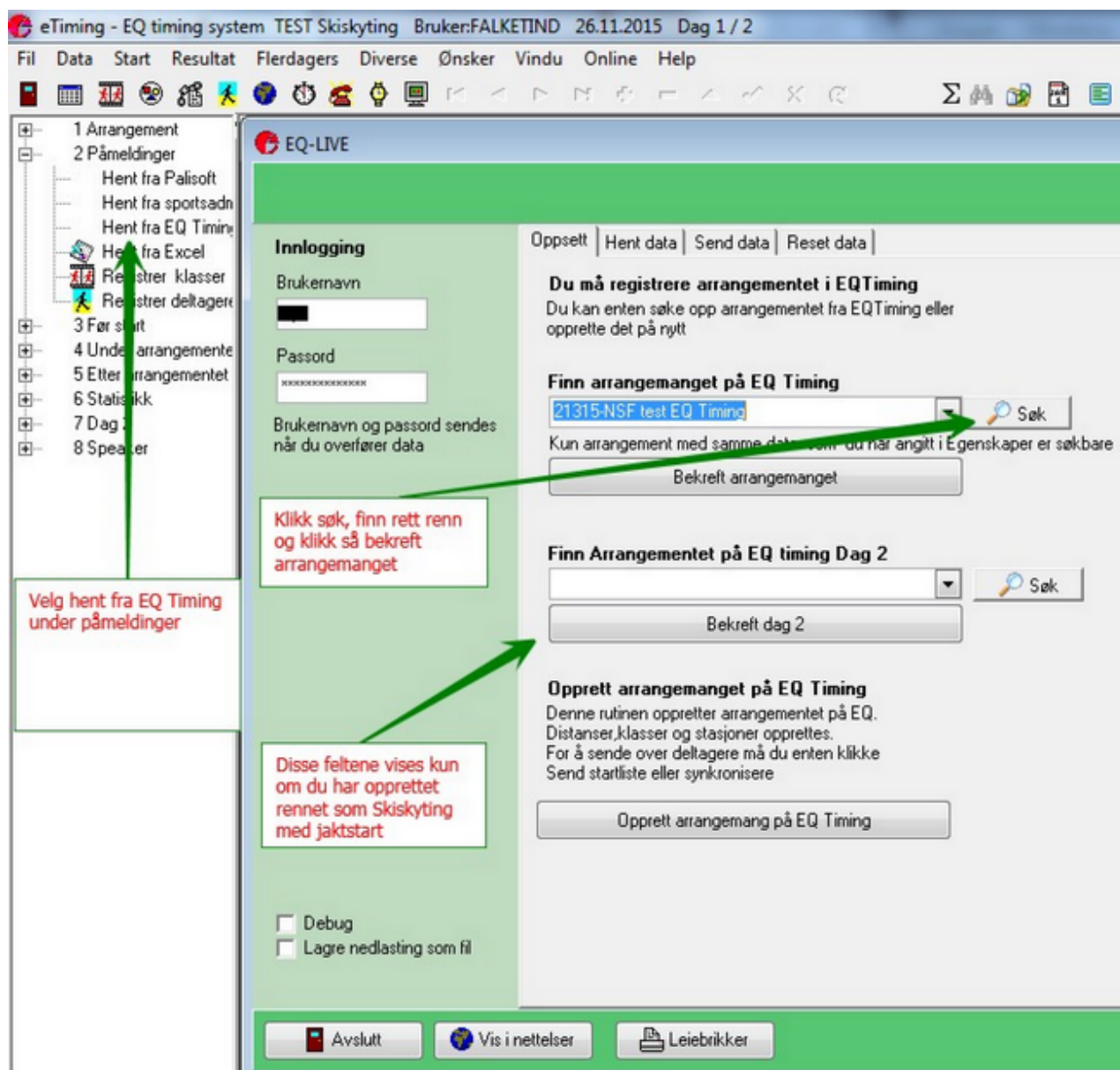
Velg Påmeldinger>Hent fra EQ Admin fra venstremenyen.

Legg inn brukernavn og passord for å logge på EQ Admin kontoen.

1 Klikk Søk knappen for å få en liste over dagens renn. (dato i etiming og EQ admin må stemme overens)

2 Velg rett renn fra nedtrekksboksen.

3 Klikk Bekreft arrangementet.



Du vil da bli ledet til hent data arkfanen

1 Velg oppdateringstype og hvordan leiebrikker skal behandles. De andre valgene bør stå som angitt.

2 Ved tildeling av leiebrikke vil programmet spørre hvilket numemr du skal begynne på.

3 Klikk Hent data for å laste ned. Du må vere koblet til internett!

Merk at ved skiskyting jakstart, dvs 2 dagers kan du ikke ha samme klassenavnet i flere øvelser samme dag.

Dvs: Menn senior kan ikke både gå Sprint og fellesstart samme dagen.

Merk: Dersom du endrer fra Kun nye til nye+endringer vil du fortsatt kun få endringer som er registrert i EQ admin siden sist du hentet ned data.

Skal du ha alle endringer må du klikke på hent alle data på nytt.

EQ-LIVE

Innlogging

Brukernavn
Bjarte2014

Passord
XXXXXXXXXXXXXX

Brukernavn og passord sendes når du overfører data

☐ Debug
☐ Lagre nedlasting som fil

Oppsett | **Hent data** | Send data | Reset data

Hent påmeldinger, og data fra EQ Timing

Oppdateringsvalg
Kun nye påmeldinger

Oppdteringstype
☒ EQREF eller navn+fødselsdato
☐ Kun startnummer
☐ Kun eq ref

Brikketildeling
Leiebrikke til dem uten egen brikke

☐ Behold klassenavn
☐ Løypenr i klassenavn(Dobble klasser)
☐ Hent nye data hvert minutt Sist: <aldrig>
☐ Ikke ta med deltagere uten startnr

Hent data

Hent alle data på nytt

Velg oppdateringsvalg her.
- Kun nye
- Nye + endringer

Velg hvordan leiebrikker skal tildeles. Du kan også tildele brikker senere fra Før start>Tildele brikker

Klikk her for å hente data

Klikk her om du vil hente alle data på nytt. Ellers hentes kun nye og endrede data

Avslutt | Vis i nettelser | Leiebrikker

Trekke startliste

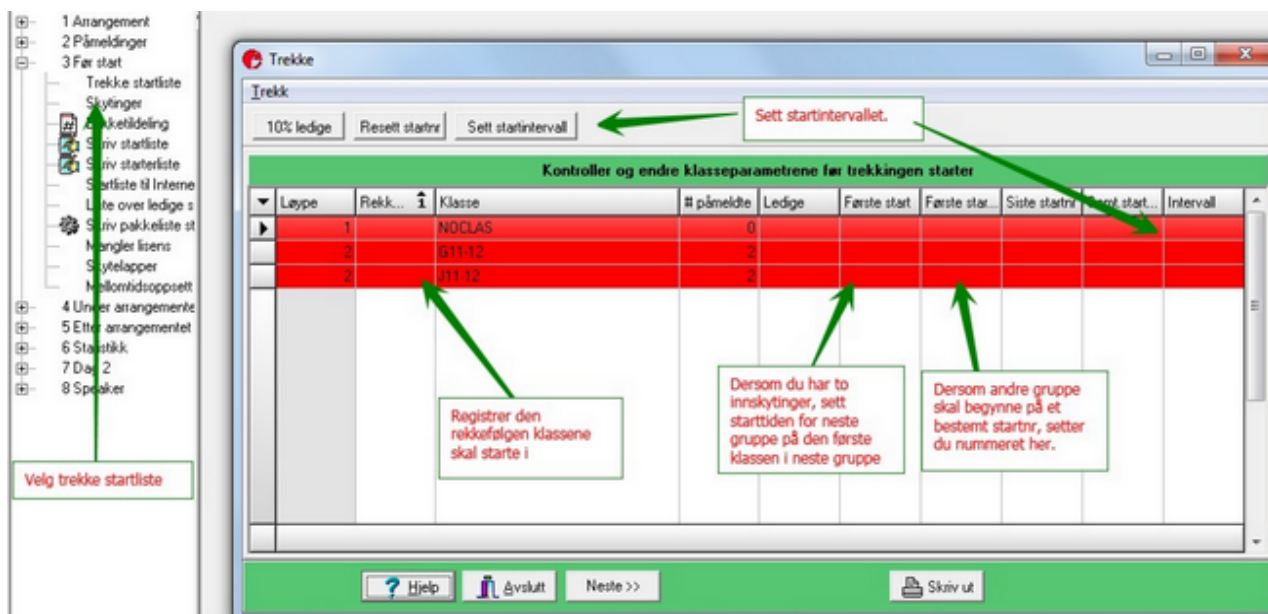
Når alle påmeldinger er lastet ned må du trekke startlisten.

1 Sett rekkefølgen klassene skal starte i.

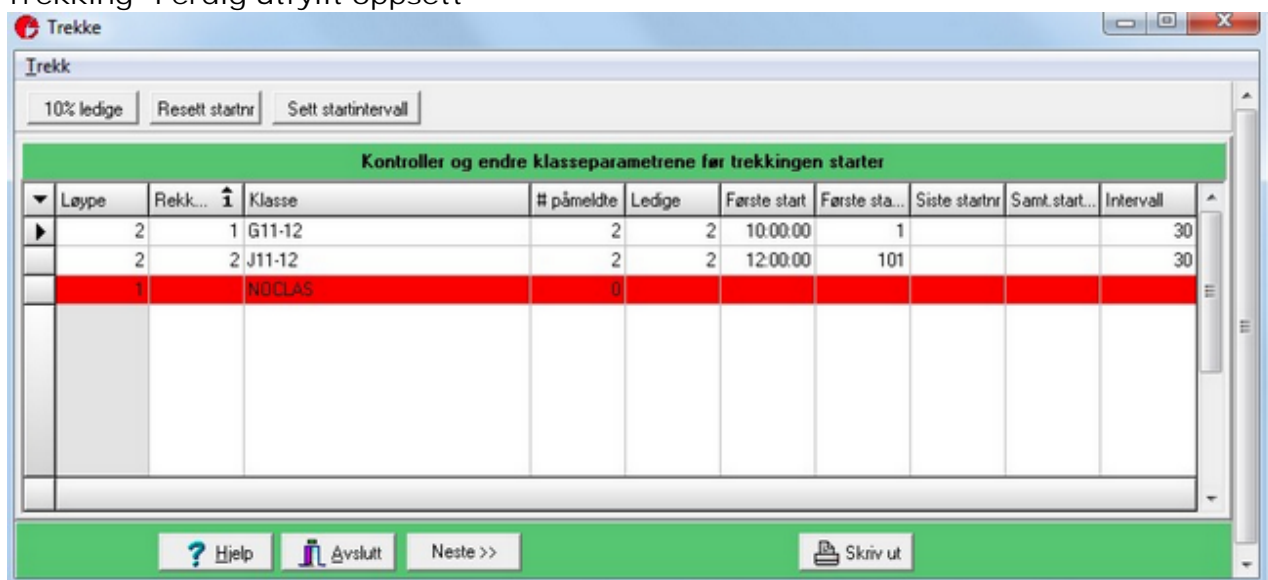
2 Sett startintervall på klassene., enten ved å klikke på knappen eller redigere i listen.

3 Dersom du har to skytegrupper kan du sette første start på gruppe to og eventuelte sette hvilket startnr som gruppen skal begynne på.

4 Legg inn ett antall ledige i hver klasse for etteranmeldinger og endringer. Eventuelte klikk på 10% knappen.



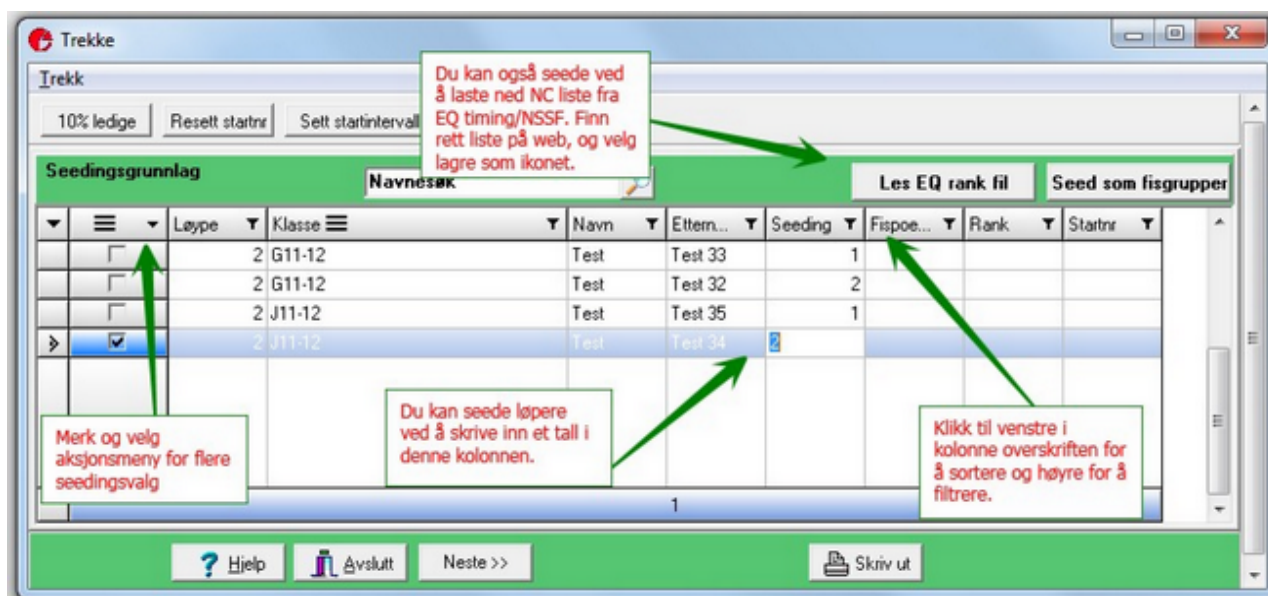
Trekking- Ferdig utfyllt oppsett



Trekke - Seede deltagere

Du kan seede deltagere, enten ved å legge inn en poengsum i rank feltet eller rekkefølge, eller ved å sette rekkefølge.

Se aksjonsmenyen for hvilke valg som er tilgjengelig. Laveste seeding får normalt laveste startnr, men poengsummer kan reverseres i aksjonsmenyen.



Klikk neste for å fortsette og velg om de ledige skal legges først, blandet eller sist i klassene.

Trekke - startliste

Start list

TEST Skiskyting

26.11.2015 Dag 1

Startno	Navn	Klasse	Starttid	Brikke	Klubb	Land
1	Ledig Startnr	G11-12	10:00:30		NOTEAM	
2	Ledig Startnr	G11-12	10:01:00		NOTEAM	
3	Test Test 33	G11-12	10:01:30	3	* AI Skiskytterlag	
4	Test Test 32	G11-12	10:02:00	387	NOTEAM	
101	Ledig Startnr	J11-12	12:00:30		NOTEAM	
102	Ledig Startnr	J11-12	12:01:00		NOTEAM	
103	Test Test 35	J11-12	12:01:30	3529237	AI Skiskytterlag	
104	Test Test 34	J11-12	12:02:00	4	* AI Skiskytterlag	

Totalt antall 8

Ny start for gruppe to.
Første start ett intervall
etter oppgitt starttid

eTiming www.eqtim

11.2015 13:56:50

Side:1

Brikketildeling

Dersom du ikke tildelte leiebrikker når påmeldingene ble lastet ned kan du gjøre det på to måter:

- Fortløpende tildeling, enten fra fil eller ved funksjon. Velg Før start>Brikketildeling.
- Manuelt. Gå inn på hver enkelt deltager å registrer leiebrikke i leiebrikkefeltet.

Fortløpende:

Tildel brikker

Automatisk brikketildeling

Innlesning fra fil | Tildeling

Innlesning fra fil:
Format er CSV/tekstfil:
startnr,brikke1,brikke2
1,3344331,123
2,3344512,124

Sett brikkenr=startnr
☒ Behold nr på personlige brikker
☐ Sett leiestatus på for leiebrikker
Fra startnr: 1 Til startnr: 999999
☐ Bruk offset
0
Offset = ecard+startnr+offsett
☒ Oppdater

Tildel leiebrikker til dem som ikke har personlig brikke
Begynn med brikkenr: (Tildeler fortellende)
1
Antall disponible leiebrikker
999999
☐ Tildel for de som mangler begge brikkene
☐ Ikke tildel til ledige nr
From startnr: 1 To startnr: 999999
Tildel

Stafett oppdatering
☐ Tildel etter etappe. Lag 1 1 etappe=1, lag2 1 etp=2
☐ Lag 1 får brikke 1,2,3
☐ Behold nr på personlige brikker
☐ Slå på leiestatus
☐ Team1, Leg1=1001
Begynn med brikkenr:
1
☒ Oppdater

Skriv liste over alle som har leiebrikke
Skriv ut

Avslutt Slett alle leiebrikker Slett alle brikker Slette brikker <10000

Antall uten brikke: 4

Manuelt:

eTiming - EQ timing system TEST Skiskyting Bruker:FALKETIND 26.11.2015 Dag 1 / 2

Fil Data Start Resultat Flerdagers Diverse Ønsker Vindu Online Help Løper Skriv ut Rekkefølge Søk Naviger

1 Arrangement
 2 Påmeldinger
 Hent fra Palisoft
 Hent fra sportsadm
 Hent fra EQ Timing
 Hent fra Excel
 Registrer klasser
 Registrer deltager

3 Før start
 Fjern startliste
 Skytinger
 Brikketildeling
 Skriv startliste
 Skriv starterliste
 Startliste til Internet
 Liste over ledige s
 Skriv pakkeliste st
 Møtliger lisens
 Skytelapper
 Mellomtidsoppsett

4 Under arrangementet
 5 Etter arrangementet
 6 Statistikk
 7 Dag 2
 8 Speaker

Names

Detalj Liste Flerdagers Statistikk Poster Errors Mellomtider Alle tider Etappenavn

Id 1 Startnr 4
 Fornavn Test Brikke 387
 Etternavn Test 32 ☐ Brikke
 Tlf/Mail
 Løype 2 Kjønn M Født 01.01.2004
 Klasse G11-12
 Klubb NOTEAM
 Kontigent
 Team navn
 nas

Status mid.
 Status Påmeldt
 Skyterresultat
 Starttid 10:02:00
 Mål tid
 Straffetid
 Start tid
 ttotid

Legg inn leiebrikkenr her.
 Merk av for Brikke dersom
 det skal faktureres leie

Startheat Runder
 Lisens Reg.runder
☐ Engangslisens

Vis liste Opprett ny Slett Lagre Ny klubb Ny klasse

☒ Dag 1 ☐ Dag 2

Velg registrer deltager

Oppsett skytinger

Skiskyting - oppsett

Klassekode	Klassenavn	Antall skytinger	Tillegg per bom	Faste skiver
NOCLAS	NOCLAS	4	0	<input type="checkbox"/>
G11-12	G11-12	4	0	<input checked="" type="checkbox"/>
J11-12	J11-12	4	0	<input checked="" type="checkbox"/>

Registrer antall skytinger og eventuelt antall sekunder tillegg per bom.
Ved faste skiver (barneklasser) merk av for det.
- Sett i såfall antall skiver tilgjengelig under egenskaper

Startliste til EQ Timing

Velg Startliste til Eq Timing fra Før start i venstremeny.

EQ-LIVE

Innlogging

Brukernavn: Bjarte2014

Passord: [redacted]

Brukernavn og passord sendes når du overfører data

Last data opp til EQ Timing

Send alle resultater igjen

☒ Send startliste på nytt

☐ Aktiv (Automatisk overføring av resultat)

☐ Last kun opp manuelle tider

Synkroniser med EQ Timing

Standard nasjonskode

NOR

Sprint Test

Sprintdeltagere Sprintresultat

Skyteres

Avslutt Vis i nettelser Leiebrikker

Etteranmeldte

Registrer etteranmeldte i EQ Timing og last ned påmeldingene på nytt.

- Dersom det er nok ledige nummer vil etiming legge inn nye løpere på de ledige numrene.
- Du kan også registrere startnr i EQ Admin. I såfall vil etiming fjerne den ledige med samme nr og oppdatere starttiden fra den ledige
- Dersom du ikke har ledige i etiming, kan du legge inn startnr og starttid i EQ timing og laste ned.

Names

Detalj Liste Flerdagers Statistikk Poster Errors Mellomtider Alle tider Etappenname

ID	Startnr	Fornavn	Ettern...	Løype	K.	Født	Klasse	Klubb	Starttid	Mål tid
5	1	Ledig	Startnr	2 M			G11-12	NOTEAM	10:00:30	
9	2	Reidar	Test 44	2 M	01.01.2004		G11-12	NOTEAM	10:01:00	
2	3	Test	Test 33	2 m	01.01.2004		G11-12	Ål Skiskyllt...	10:01:30	
1	4	Test	Test 32	2 M	01.01.2004		G11-12	NOTEAM	10:02:00	
7	101	Ledig	Startnr	2 M			J11-12	NOTEAM	12:00:30	
10	102	Mette	Test	2 K	01.01.2004		J11-12	NOTEAM	12:01:00	
4	103	Test	Test 35	2 K	01.01.2004		J11-12	Ål Skiskyllt...	12:01:30	
3	104	Test	Test 34	2 K	01.01.2004		J11-12	Ål Skiskyllt...	12:02:00	

De etteranmeldte i EQ har fått tildelt de ledige startnr.

Etteranmeldte i eTiming

Du kan også legge inn etteranmeldte direkte i eTiming og oppdatere dem til EQ Timing

Søk opp de ledige og registrer på ønsket startnr.

Last opp startlisten til EQ på nytt.

eTiming - EQ timing system TEST Skiskyting BrukerFALKETIND 26.11.2015 Dag 1 / 2

File Data Start Resultat Flerdagers Diverse Ønsker Vindu Online Help Løper Skriv ut Bekkefølge Søk Naviger

1 Arrangement
2 Påmeldinger
Hent fra Faltot
Hent fra sportsads
Hent fra EQ Timing
Hent fra Excel
3 Registrer deltager
4 Registrer deltager
5 Registrer deltager
6 Registrer deltager
7 Registrer deltager
8 Spøker

Velg registrer deltager

Names

Detalj Liste Flerdagers Statistikk Poster Errors Mellomtider Alle tider Etappenname

ID	Startnr	Fornavn	Ettern...	Løype	K.	Født	Klasse	Klubb	Starttid	Mål tid	Anven...	Avlest	Bilke	Leitri...	Leie br...	Heat	status
7	101	En Etter	Anmeldt	2 M			J11-12	Austmarka IL	12:00:30								Ledig

Registrer navn, klubb, tittel her

Klikk ledige for å se kun de ledige numrene

Husk å sette status til påmeldt

Vis detaljer Opprett Ny Slett Lagre Ny klubb Ny klasse Søk Filter I skogen Ledige DSQ/DNF Merk all

Bytte startnumre mellom to deltagere

I listearkfanen på deltagere merker du to deltagere, velger aksjonsmenyen og velger ett av byttealternativene.

Names

Detalj Liste Flerdagers Statistikk Poster Aksjonsmeny Etappenavn

ID	Startnr	Fornavn	Ettern...	Løype	K	Født	Klasse	Klubb	Starttid	Mål tid	Annen...	Avlest ...	Brikk
5	1	Ledig	Startnr	2 M			G11-12	NOTEAM	10:00:30				
18	1	Test	Med Startn...	2 M	01.01.2004	G11-12	Alvdal II		10:00:30				
2	2	Test	Test 33	2 M	01.01.2004	G11-12	Ål Skiskytt...		10:01:00				
9	3	Reidar	Test 44	2 M	01.01.2004	G11-12	NOTEAM		10:01:30				
1	4	Test	Test 32	2 M	01.01.2004	G11-12	NOTEAM		10:02:00				
7	101	En Etter	Anmeldt	2 M			J11-12	Austmarka II	12:00:30				
10	102	Mette	Test	2 K	01.01.2004	J11-12	NOTEAM		12:01:00				
4	103	Test	Test 35	2 K	01.01.2004	J11-12	Ål Skiskytt...		12:01:30				3
3	104	Test	Test 34	2 K	01.01.2004	J11-12	Ål Skiskytt...		12:02:00				

Vis detaljer Opprett Ny Slett Logre Ny klubb Ny klasse Søk Filter

EQ-LIVE

Innlogging

Brukeravn
Bjarte2014

Passord

Brukeravn og passord sendes når du overfører data

Oppsett Hent data Send data Reset data

Last data opp til EQ Timing

Send alle resultater igjen

☐ Send startliste på nytt

☒ Aktiv (Automatisk overføring av resultat)

☐ Last kun opp manuelle tider

Synkroniser med EQ Timing

Standard nasjonskode
NOR

Sender startnr 101
Sender startnr 1
Sender startnr 2
Sender startnr 3

Merk de to som skal bytte. Klikk Aksjonsmenyen og velg en av byttealternativene.

De to numrene lastes opp til EQ neste gang du synkroniserer

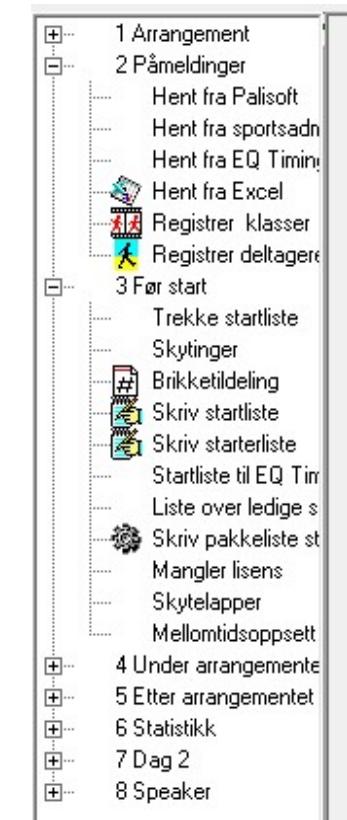
Startlister

I fra før start i venstremenyen kan du skriveut de vanligste startlistene.

Skriv startliste: Klassevise lister

Skriv starterliste: Liste for starteren, viser starten minutt for minutt.

Skriv pakkelliste: Klubbvis/kretsvis liste for pakking av startnumre.



Brikkekontrol

For å kjøre brikkekontrol med ET6 velger du fil>Lagre som>Startliste XML/ET6

Oppsett mellomtider / Tidtakerstasjoner

For å få tider rett til EQ timing må stasjonene settes opp. Dette gjøres under før start>Mellomtidsoppsett

Først må man definere de fysiske stasjonene man har.

Merk: Normalt er oppsettet klart til bruk uten at du trenger å registrere noe. Skal du hente tider fra GPRS server må du legge inn Serienummemret til stasjonene og merke av for Hent fra Internett.

Er stasjonene koblet til pc brukes kun koden til å bestemme hvilken type tid det er.

Stasjonsoppsett

Oppsett av stasjoner og mellomtider

1 Oppsett stasjoner | **2 Oppsett mellomtider** | Status

Registrer serienummer her

1 Registrer først alle brikkelesere som skal brukes. Det gjøres ved å legge inn serienummer og velge type. For Emul utstyr er serienummeret av typen 8xxx00xx, For Crontrack: 1xxxx.

2 Registrer så rekkefølgen stasjonene skal tas i.

For å hente data fra Internet må du merke av for dette. Ellers antas det at data kommer fra lesere koblet direkte til PC din.

Merk av for Hent alle tider for å hente data på nytt fra GPRS

Seriernr	Tidstype	Kode	Beskrivelse	Hent fra Internet	LP	Tidjustering	Server	Polleinterval	Pollerekkefølge	Hent alle tider	IF
876100000	Inn skyting	66	Inn skyting	<input type="checkbox"/>	X	0	Oslo	3	1	<input type="checkbox"/>	
876100000	Etter skyting	70	Etter skyting	<input type="checkbox"/>	X	0	Oslo	3	2	<input type="checkbox"/>	
876100000	Strafferunde	71	Forvarsel	<input type="checkbox"/>	X	0	Oslo	3	3	<input type="checkbox"/>	
876100000	Strafferunde	67	Strafferunde	<input type="checkbox"/>	X	0	Oslo	3	3	<input type="checkbox"/>	
876100000	Mål	248	Mål	<input type="checkbox"/>	X	0	Oslo	3	4	<input type="checkbox"/>	

Serienummeret på ETS/ECB/Minitrack
 Hva stasjonen gjør/Rolle
 Koden som stasjonen har. (Stilles på stasjonen men meny>Code og enten 0 +koden eller velg Finish
 Beskrivelse for tiden, vises på lister
 Dersom stasjonen skal hente data fra internet/ Gprs merk av her og velg GPRS som port i tidtaking

Aktiver alle Deaktiver alle Opprett ny Slett Lagre Lagre som favoritt Hent favoritter Print Avslutt

Så må rekkefølgen stasjonene tas i defineres

Også her er oppsettet gjort klart for normalsituasjonen. Du kan opprette selv ved å dra stasjonene over til løypene.

Stasjonsoppsett

Oppsett av stasjoner og mellomtider

1 Oppsett stasjoner | **2 Oppsett mellomtider** | Status

Registrer serienummer her

1 Registrer først alle brikkelesere som skal brukes. Det gjøres ved å legge inn serienummer og velge type. For Emul utstyr er serienummeret av typen 8xxx00xx, For Crontrack: 1xxxx.

2 Registrer så rekkefølgen stasjonene skal tas i.

For å hente data fra Internet må du merke av for dette. Ellers antas det at data kommer fra lesere koblet direkte til PC din.

Merk av for Hent alle tider for å hente data på nytt fra GPRS

Stasjoner

Stasjonsnavn	Kode
Etter skyting	70
Forvarsel	71
Inn skyting	66
Mål	248
Strafferunde	67

Du kan dra stasjoner fra her og over til oppsettet. Normalt oppsett er allerede lagt inn.

Dra stasjonene over til løypene for å lage mellomtidsoppsett.

Mellontider løype-1 | **Mellontider løype-Sprint**

Løype	Nr	Stasjonsnavn	Kode	Beskrivelse	Passering mål	Live	Speaker	Skjul
2	0	Start	0	Start	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	2	Inn skyting	6601	Inn 1 skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	3	1 Skyting+	9501	1. skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	4	Etter skyting	7001	1. passering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	5	Inn skyting	6602	Inn 2 skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	6	2 Skyting+	9502	2. skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	7	Etter skyting	7002	2. passering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	8	Inn skyting	6603	Inn 3 skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	9	3 Skyting	9503	3. skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	10	Etter skyting	7003	3. passering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	11	Inn skyting	6604	Inn 4 skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	12	4 Skyting	9504	4. skyting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	13	Etter skyting	7004	4. passering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	14	Forvarsel	7101	Forvarsel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	248	Mål	999	Mål	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

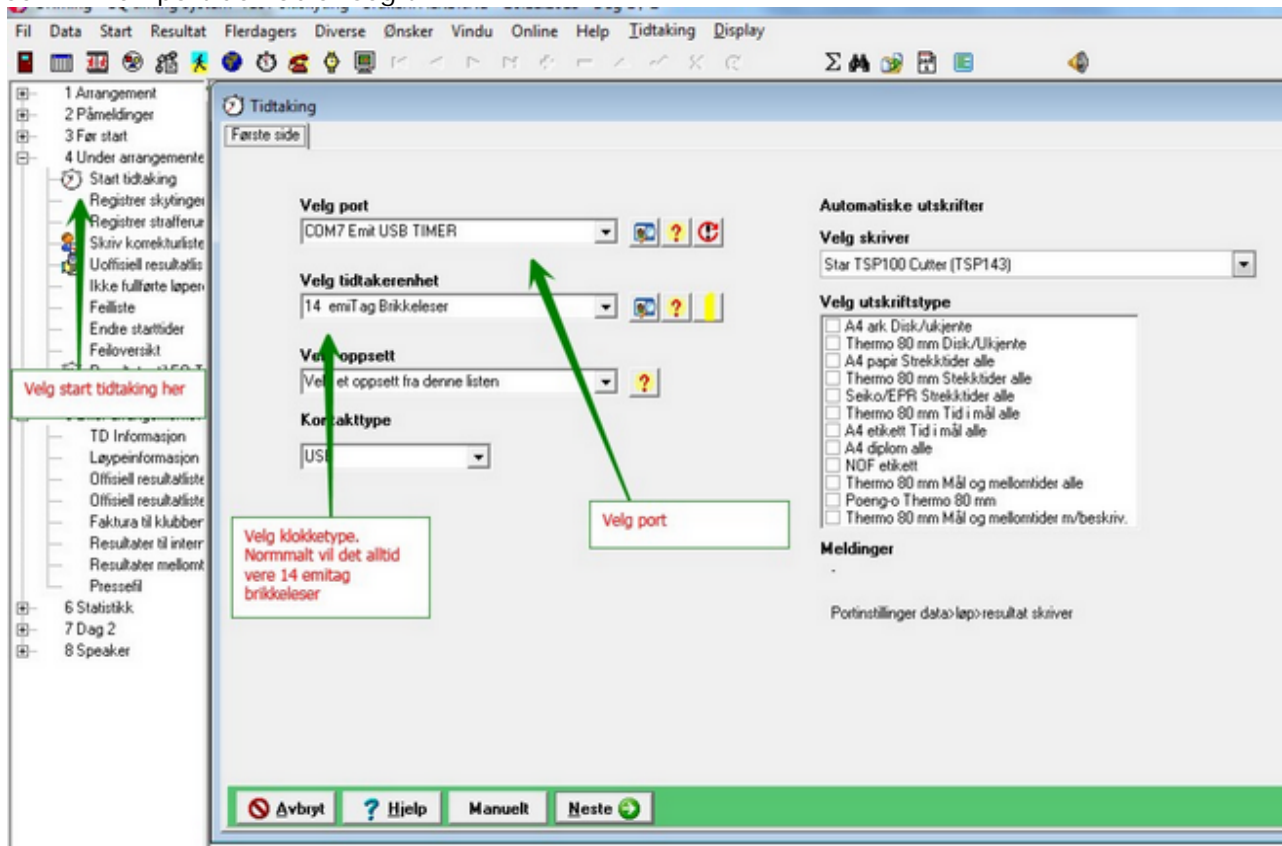
Aktiver alle Deaktiver alle Opprett ny Slett Lagre Lagre som favoritt Hent favoritter Print Avslutt

Start tidtaking

Tidtaking startes fra Under arrangementet.

- Ved direkte kobling til pc må du starte ett vindu for hver klokke du har.
- Ved gprs/Internett starter du ett vindu for alle stasjoner som er på gprs/internett.

- Dersom du har flere klokker til samme pc kan det vere lurt å koble opp en og en slik at du ser hvilken port de kobler seg til.



Klikk neste for å gå videre til oppsett

Tidtaking

LOG 10 MS Ukjent til Startnr (F4) Sett Måltid Død brikke (F2) Op

Første side

Emit Elite Oppsett

Avgi hvordan tider skal behandles

Tidstype

Bruk disse til å hindre at det kommer tider du ikke ønsker.
Startspærre: Tid før første gyldige tid etter starttid
Mellomtidslimit: Minste tid mellom to tider

Ved innt stasjonskode er mål 248 og 249. Ekstra målkode kan settes under data>løp
 Alternativ målkode: 90
 For avlesning av emitlag bruk kodene 250-153

Tidstype

Klokke type

☒ Brikklesertid
☐ Brikketid (nettoid)

☐ Kun til Log

Starttidsjekk: Startspærre Mellomtidslimit Maks starttid
 5 60 10 300

Avansert oppsett

☒ Skjul dobbeltkode
☒ Advarsel dersom tid før start
☒ Legg inn ukjente brikken i basen
☐ Ikke les samme brikken to ganger

☐ Overskriv like meldinger
☐ Spool radiotider også etter målgang
☐ Hent GPRS tider etter midnatt

ESD1

Ikke aktivert

Fotocellematch

Tidsgap for fotocelle
 350

☐ Vis fotocelletid

Eventuelt slå på fotocellematch om det er tiden fra fotocellen som skal brukes og ikke brikken

☐ Int s
☐ Onk
☐ Utles
☒ Fers
☐ Spør på nytt etter tapt melding
☐ Sjekk mot online tid ved utlesning
☐ Negativtid sjekk ved nettoid
☒ Vis men ikke overskriv måltider

Avslutt **Hjelp** **Neste**

Klikk neste for å se på klokkeinstillinger

Tidtaking

LOG 10 MS Ukjent til Startnr (F4) Sett Måltid Død brikke (F2) Op

Første side Brikkleser klokke

Emit Elite oppsett

Internklokken i brikkleseren er nå:
 19:01:35

Stasjonsnummeret til brikkleseren
 248

Dersom du ønsker å stille internklokken i brikkleseren har du to valg

Sett likt med PC klokken

16:45:20

Synkroniser

Slett brikkleserminne

Ny fast starttid

10:00:00

☐ Synk med trykkknapp

Overfør tid

Koden her må stemme med oppsettet og den rollen stasjonen har

ECB skriver oppsett

Two liner

ECB skjermoppsett

Time/Ecard time

Protokoll

0 Standard

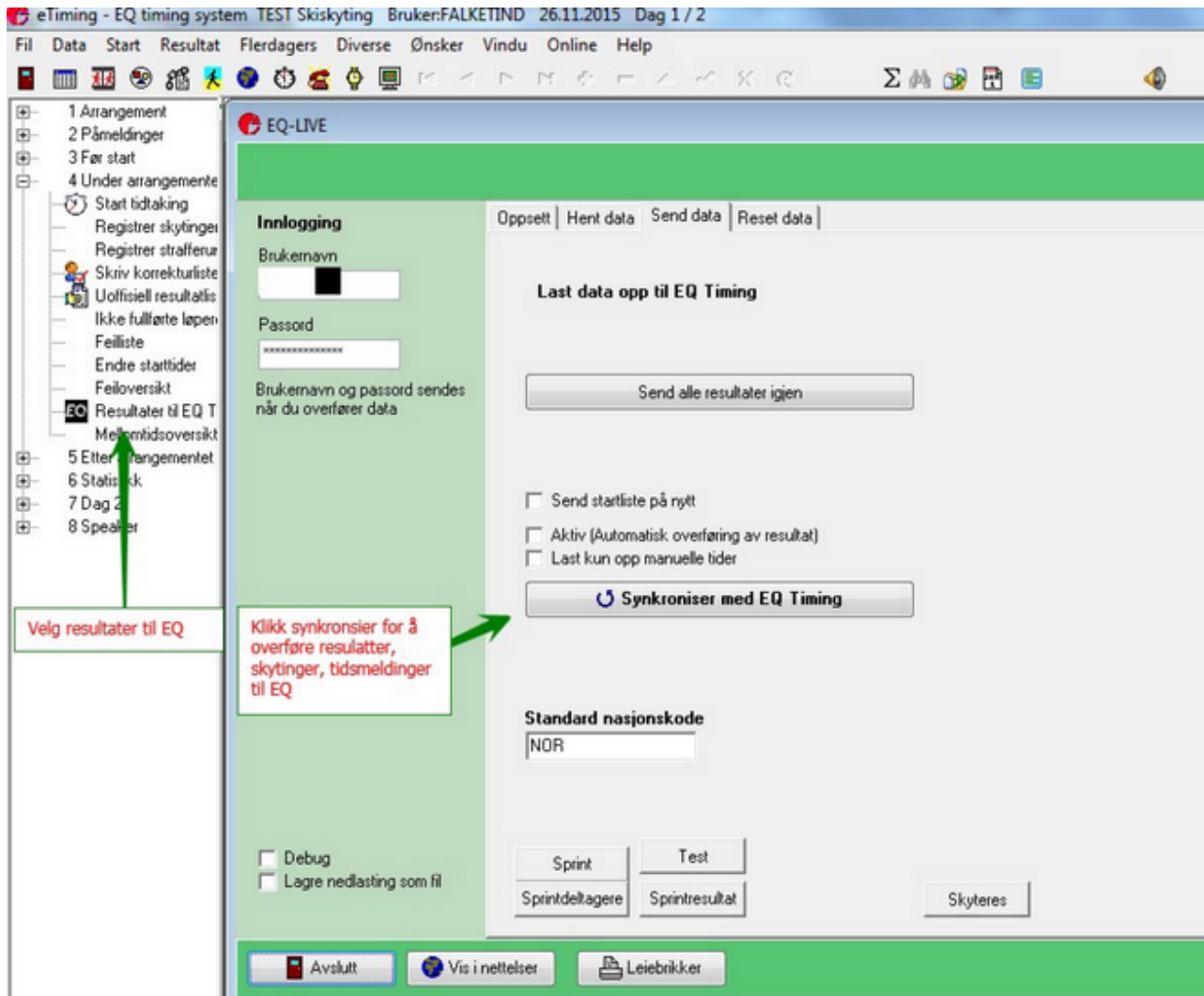
Du kan synke klokken fra PC her. Klokken kan også stilles på displayet.

Avslutt **Hjelp** **Neste**

Klikk neste for å starte

Resultater til EQ Timing

Fra venstremenyen velger du Resultater til EQ.



-O-

Sprintstafett

Normaloppsett Sprintstafett

Sprintstafett er langrenn eller orientering der samme deltager har flere etapper.

1. Opprett stafetten og sett det totale antall etapper på klassene (data>Stafettklasser)
2. I data arrangement avansert fliken krysser du av for sprintstafett.
3. I data>Stafett legger du inn lagene og løperne. Du de to første etappene skal fylles ut. Programmet vil bruke 1 etappes navn og brikke på alle oddetallsetapper og 2 etappe for partall.

Ved import fra sportsadmin og eqtiming vil programmet spørre etter antall etapper dersom standard sprintstafettklasser er brukt.

I sprintstafett vil programmet benytte de to brikkene som er registret til tidtakingen. rekkefølgen på brikkene er uvesentlig her. (i motsetning til ordinær stafett).

Det er derfor viktig at vekslingsfeltet legges før selve vekslingen, slik at ikke deltagere som venter på veksling

-0-

Stafettpinnestafett/Etappenavn

Stafettpinnestafett/Etappenavn

Når man har stafett der brikken ligger i pinnen og løperne ikke har egne brikker kan man bruke etappenavn funksjonaliteten.

Klasser

Detalj | Liste | Statistikk | Medlem

Kode HTEST **Navn** Htest

Løype 1 **Rekkefølge** **Ant.pr intervall** 0 **Startintervall** 60 (I sekunder)

Første start **Kjønn** M **Ledige**

Premier

Premie regel Fixed

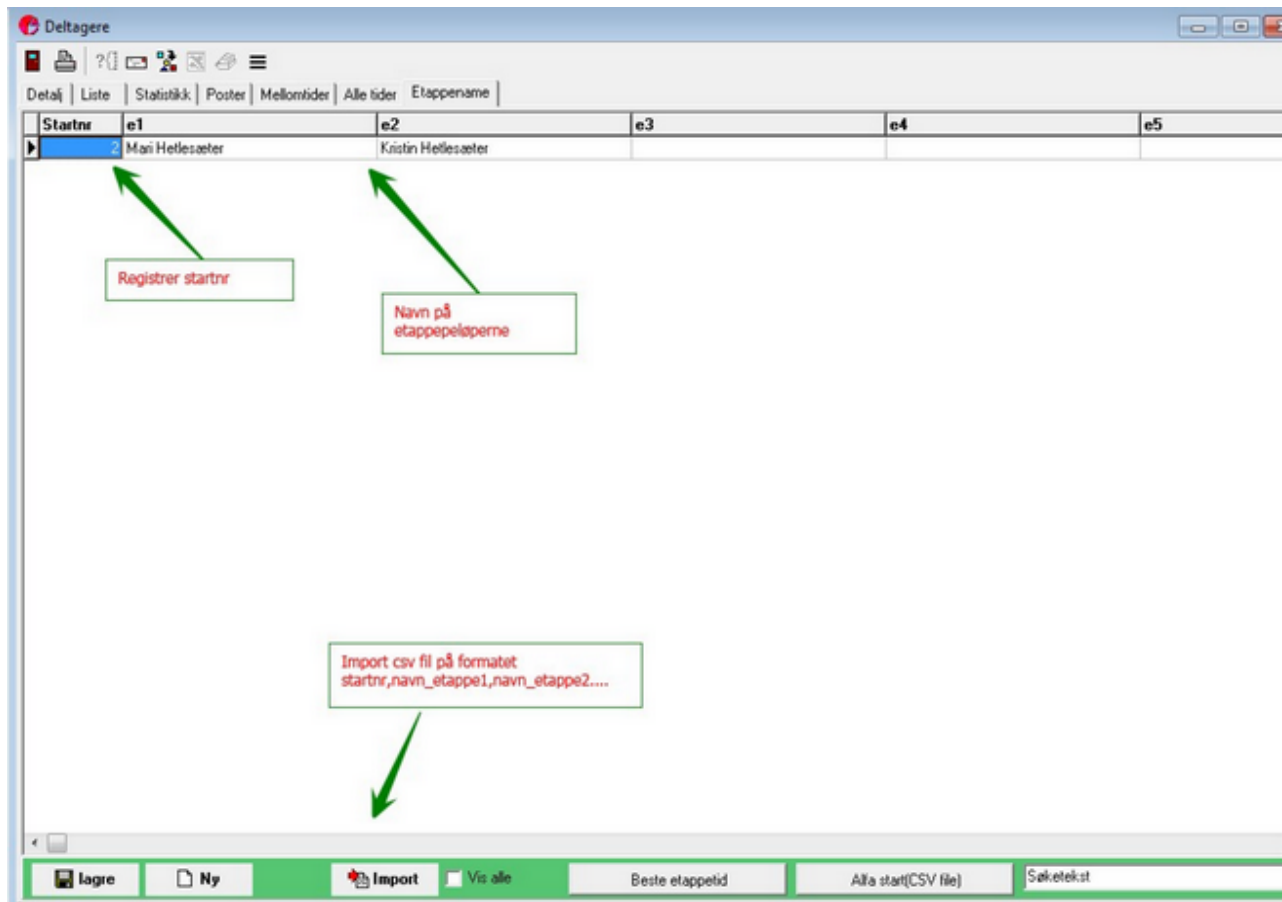
Antall tider

☐ Rankingklasse
☐ Avsluttet
☐ Elite klasse
☐ Fristart
☐ Bruk alltid brikketid
☐ Etappenavn
☐ 1. tid er starttid
☐ Startnr brukes ikk

Slå på etappenavn her

Vis liste Ny Slett La

Ved nedlasting at påmeldinger fra EQ Timing vil lagene legges inn på etternavn feltet i løperbildet. Etappenavnene er tilgjengelig fra etappenavn fliken



Du kan også importere løpernavnene fra en csv fil.

På start og resultatlister vil alle løpernavn fremgå.

Kvinner

Plass	Navn	Klubb	Start nr.	Tid	Etter
1	. Gular I 1: Eli Anne Dvergsdal 2: Ingrid Folvik	Gular	9	21:18,3	
2	. Strindheim IL 1: Anette Brocks Hagen	Strindheim IL	16	22:13,7	00:55,4

-0-

Rapporter

TD rapport Langrenn

Fra venstremenyen kan man ta ut en td rapport for langrenn.

eTiming - EQ timing system Naborunden 2016 Bruker:FALKETIND 18.01.2016 Dag 1 / 1

File Data Start Resultat Diverse Ønsker Vindu Online Help Løper Skriv ut Bekkefølge Søk Naviger

1 Arrangement
2 Påmeldinger
3 Før start
4 Under arrangementet
5 Etter arrangementet
6 Statistikk

Offisiell resultatliste
Faktura til klubbene
Resultater Html
Resultater til EQ Timin
FIS Resultatliste
Pressetil
TD rapport
Statistikk

Velg Td rapport her

TD skjema

Klasseoversikt Oppsett

Funksjoner

Rennets navn: Naborunden 2016
Rennets dato: 18.01.2016 11:30:00
Skikrets: Velg
Rennkategori: Velg
Navn på TD:
Adresse:
Tlf. arb.: E-post:
Rennleder: Forsikringselskap:
Løypesjef:
Jurymedlem 2:
Polisenr:
Jurymedlem 3:
Lege:
☐ Dette er et turrenn

Avbryt Neste

Fyll inn de forespurte data og klikk neste og rapporten vil bli generert:

(Legg inn navn og adresse for deltakeren som skal delta i løpet)

Beregning av deltakeravgift for kretsrenn/renn i NSF's Terminliste

	9 o y.	10	11	12	13	14	15	16	17	18 og 19	Senior	T- renn/Fam.kl	Sum	Bedr./T- renn kr 30,-
J/K	207	207	138	99	0	0	0	0	0	0	0	0	651	0
G/M	183	202	179	164	0	0	0	0	0	0	0	0	728	0
Stafettrenn/Lagkonk.: Ant. deltaker 0 x kr 20,-													0	
Total sum = (antall deltaker x med kr 20,- eller kr 30,-)													27580	

Merk: Fra alder må settes på klassene for at rett aldersfordeling skal kunne gjøres.

eTiming - EQ timing system Naborunden 2016 Bruker:FALKETJIND 18.01.2016 Dag 1 / 1

Fil Data Start Resultat Diverse Ønsker Vindu Online Help Klasse Skriv ut Bekkefølge Søk Naviger

1 Arrangement
 2 Påmeldinger
 3 Før start
 4 Under arrangementet
 5 Etter arrangementet
 - Offisiell resultatliste
 - Faktura til klubbene
 - Resultater HTML
 - Resultater til EQ Timin
 - FIS Resultatliste
 - Pressefil
 - TD rapport
 6 Statistikk

Klasser

Detalj Liste Statistikk Medlem

Kode **Navn**
 J11 J11

Løype **Bekkefølge** **Ant.pr intervall** **Startintervall**
 2 5 2 15
 (I sekunder)

Første start **Kjønn** **Ledige**
 K 12

Premier
 Premier regel

☐ FIS KLASSE ☐ Avsluttet ☐ Fristart
☐ Bruk alltid brøkketid
☐ Etappenavn
☐ 1. tid er starttid
☐ Startnr brukes ikk

Startkont.
 Startkontigent
 Etteranmelding.
 Brøkkeleie
 Lisens avgift

Fra alder **Til alder**
 11 11

Tidtakingstype
 Normal

Sprint regel

Sett alder her

Vis liste Ny Slett Lagre Slå sammen Alderberegner

-O-

Resultater FIS

Programmet kan lage lister til fis. Krever at NM/Fis er slått på under Egenskaper Langrenn. Valget er da tilgjengelig via resultat>Fis resultater.

1. Velg race type. Ulik race type gir ulik poengberegning.
2. Velg klasse/klasser. Du kan velge flere klasser og de slås da sammen til en. Gi gjerne den sammenslåtte klassen ett nytt navn.
3. Klikk Beregnet handicap for å regne ut Rennets handicap.

Før innsending:

Du må registrere rett codex på klasene. Det kan gjøres direkte i klasseregisteret eller ved å klikke på Codex knappen. Rett codex finner du hos fis.

Uten codex kan du ikke laste opp.

Du kan kun laste opp dersom deltagerne har fis kode. Merk av for Kun løpere med fiskode dersom du vil laste opp liste og der er noen uten kode.

Løpere uten kode medtas da ikke og fjernes fra resultatlisten.

Før innsending er det lurt å kjøre fisoppslag fra løperregisteret slik at navn og poeng er riktig.

Du bør også registrere rett løypedata, dvs høyde, rundelengde etc. Det gjøres i løyperegistret eller ved å klikke på Løypedataknappen.

Videre bør du legge inn navn på td og fislistenr, disiplin etc.

Sprint:

Ved sprintrenn langrenn skal både prolog og finale sendes inn. Velg sprint prolog eller sprint finale

Innsending til fis gjøres ved å merke av for FIS xml. En xml fil lages da på disk og mailklienten din vil starte og være klar for å sende inn filen.

Tilhørende pdf genereres også.

Valget NTB xml lager et tilpasset norsk fil, med norske tegn (øæå) og klubbnavn. Er tilpasset NTB.

-0-

Funksjonshemmede

Etiming kan lage resultater med prosentfradrag for funksjonshemmede.

Funksjonen finnes under Resultater>Funksjonshemmede

Før man kan lage liste må prosent fradrag legges sinn på deltagerne. 100% må legges inn på dem som ikke har fradrag.

Fisliste overskrifter lagres her som tekstfiler. Du må lagre og åpne filene dersom du vil ha fis type overskrift på listene.

Funksjonshemmede

Velg klasse

- ☐ FH Kvinner senior stående
- ☒ FH Menn junior stående
- ☐ FH Menn senior stående
- ☐ Kvinner senior
- ☐ Menn senior
- ☐ NOCLAS

JURY

Teknisk Delevert	:	
Assisterende TD	:	
Rennleder	:	

Åpne fil
Lagre

LØYPEDATA

Høydeforskjell	:	
Maximal Klatring	:	
Total Klatring	:	
Rundelengde	:	
Antall runder	:	
Løpstillegg	:	

Åpne fil
Lagre

☐ Bruk FIS Overskrift

Prosent Skriv ut Avslutt

Prosjekter

id	Startno	Fornavn	Etternavn	Klasse	s	Prosent
611	1	Magnus	Rød	FH Menn junior stående	A	88
612	2	Knut	Sørskår	FH Menn junior stående	A	100

Legg inn prosenten her

Filtrer klasser her

Søk på navn

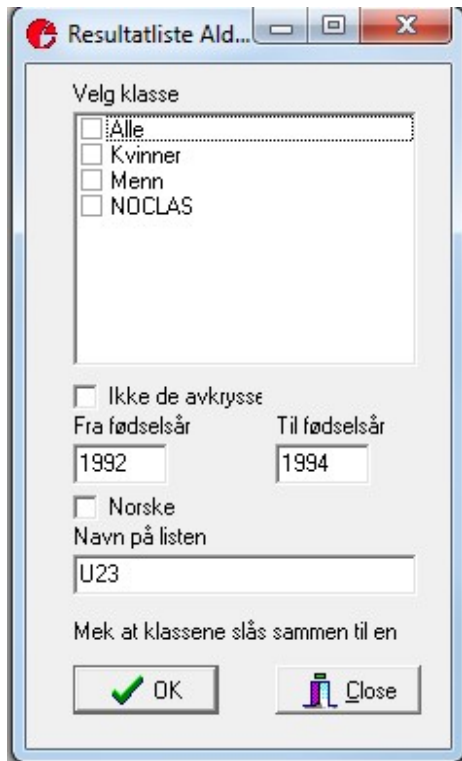
Lagre Avslutt Rød

Version 4.0.0.001

-O-

Aldersklasse resultat

Dersom det er registrert fødselsdato på alle deltagerne kan man lage egne aldersresultatlister.



Du kan slå sammen klasser og du må angi fra til fødselsår for å generere listen.

Listen finner du under resultat > Aldersresultat (U23). Listen er normalt synlig for langrenn og løp.

Tilsvarende liste for langrenn sprint finner du direkte i sprintvinduet.

-O-

Rundetelling

I løp der man løper mange runder kan man bruke speakerskjerm til å vise deltagere antall runder eller så opp hvor mange runder en løper har.

The screenshot shows the 'Rundetelling' software interface. At the top, there is a menu bar with 'Diverse', 'Ønsker', 'Vindu', 'Online', and 'Help'. Below the menu is a toolbar with various icons. The main area displays a table titled 'Rundetelling' with the following data:

Startnr	Navn	Etternavn	Runder	Tid
2	Per	HANSEN	2	18:40:21
1	Ole	Olsen	1	18:35:13

Below the table, there is a search area with labels 'Startnr', 'Navn', and 'Runder'. A green arrow points from the 'Online' menu item to the 'Velg online>Rundetelling' button. Another green arrow points from the 'Endre font' button to the search area. A third green arrow points from the 'Skriv startnr og trykk Enter for å søke' button to the search area. At the bottom, there is a 'Startnr' input field, a checkbox, a dropdown menu set to 'All', and buttons for 'Skriv ut' and 'Splitt'.

-O-

Sjekk av gamle brikker

Etiming kan sjekke om emitag brikker er for gamle ved å slå opp i emit sin base over brikker og batteribytter.

Funksjonen startes fra start>Gamle brikker sjekk

Funksjonen lister alle som har gamle brikker og du kan med livesjekk knappen sjekke om det er foretatt batteribytte. Dersom batteriet er byttet skrives det Replaced battery i sjekk kolonnen.

Løpere med na i sjekkkolonnen bør bytte batteri/kjøpeny brikke/ leie brikke i sekretariatet.

Det er mulig å sende epost til dem som ikke har byttet batteri. Løsningen er kun testet mot Gmail.

Sjekk gamle emitag brikker

Oppdater Batterisjekk mot Emit Skriv ut

▼	Navn	Etternavn	E-post	Brikkenr	Sjekk	Ok
▶	Timo Andre	Bakken	bjarte@eqtining.no	3010253	na	False
	Simen Andreas	Sveen	bjarte@eqtining.no	3010451	na	False
	Ale	Smeres	ale_smeres@hotmail.com	3010998	Replaced battery	False
	Emil	Nyerg	emilskieng@hotmail.com	3012085	Replaced battery	False
	Ingeborg	Dahl	bjarte@eqtining.no	3012234	na	False
	Chris	Jespersen	bjarte@eqtining.no	3012499	na	False
	Vette	Thyl	bjarte@eqtining.no	3013232	na	False
	Andreas Myran	Steen	bjarte@eqtining.no	3013844	na	False
	Marthe	Kistoffersen	bjarte@eqtining.no	3014370	na	False
	Christian Tvedt	Bugge	christian@bugge.org	3015294	Replaced battery	False
	Daniel Mymæl	Helgestad	dnhelgestad@gmail.com,dnhelgestad@hotmail.com	3015872	Replaced battery	False
	Thomas Albertsen	Dahlen	bjarte@eqtining.no	3015914	na	False
	Arund Lid	Byggland	lit_av_ein_rugg@hotmail.com	3016813	Replaced battery	False
	Tord Aale	Gjerdalen	bjarte@eqtining.no	3016839	na	False
	Berthe Annette	Svenkerud	bjarte@eqtining.no	3017001	na	False
	Bystein	Pettersen	bjarte@eqtining.no	3017654	na	False

G mail Brukernavn G mail passord Svar epost

-O-

Index

- A -

Aldersklasse resultat 80

- D -

Deltagerskjermbildet 22
Diskbehandling Orientering 25
Dymo etiketter 48

- E -

Emitag brikkenr i EQ Timing 50
Eventor 13

- F -

Fakturering 32
Funksjonshemmede 78

- G -

Generelt 4
Generelt om utskrifter 5

- H -

Hente påmeldinger 39, 28

- K -

Kombinasjoner 35

- L -

Lag et nytt arrangemang 6
Les brikkenr 24
Løyper og poster 9

- M -

Moxa box som ikke virker 55

- N -

Normaloppsett skiskyting 2016 56
Normaloppsett Sprintstafett 71

- O -

Opplasting strekktider Orientering 46
Opprett puljer 47

- P -

Passeringer 49
Poengorientering 52

- R -

Resultater FIS 76
Rundetelling 81

- S -

Sette deltagere som fullførte 51
Sjekk av gamle brikker 82
Skiskyting 41
Stafettpinnestafett/Etappenavn 72
Synkroniser med EQ Timing 37

- T -

TD rapport Langrenn 74
Tidtaking 15

- V -

Velkommen 3

