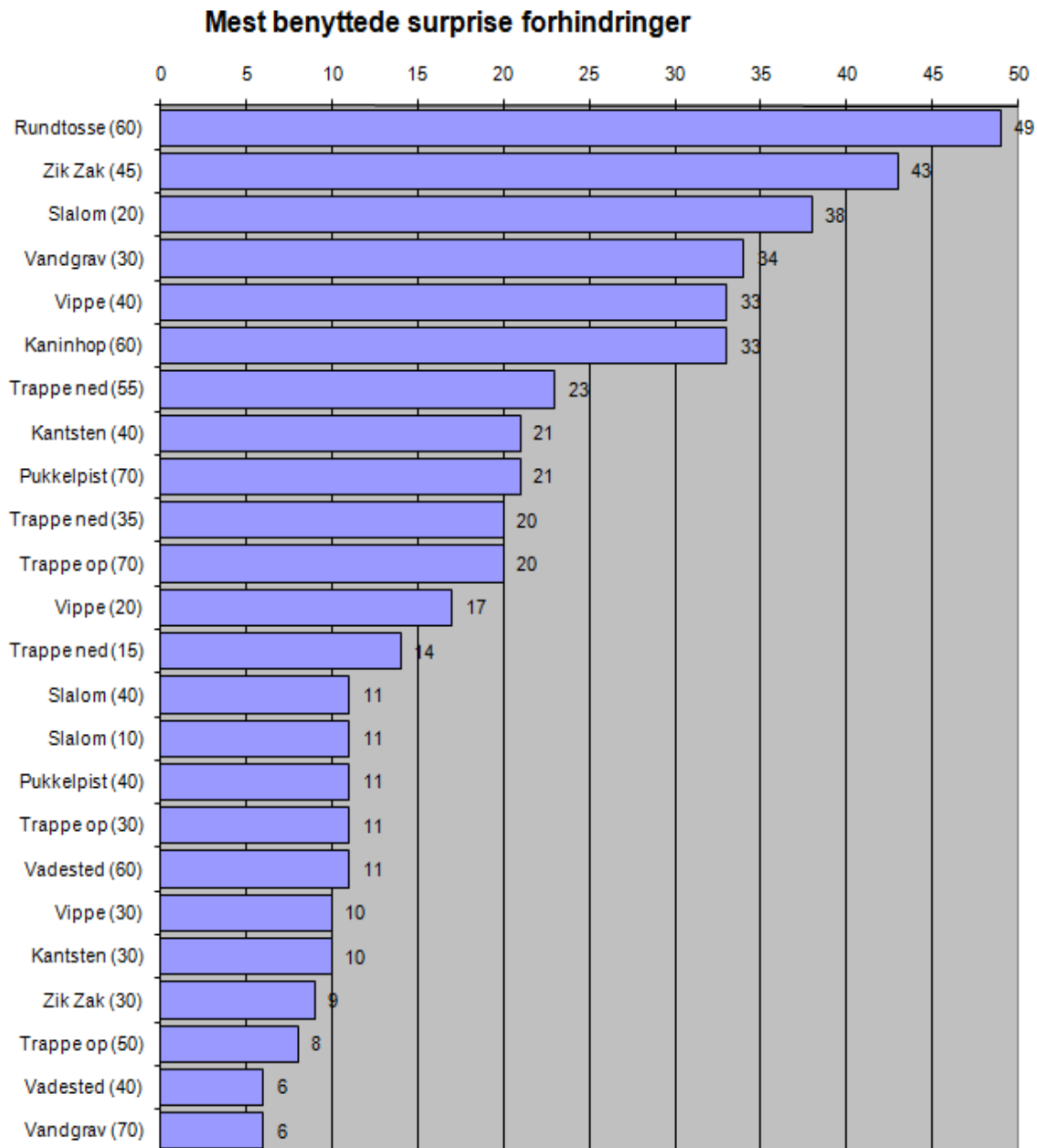


Lidt statistik fra Landsmesterskab 2009 i Stadion discipliner i Struer.



Denne tabel viser Tiden og de opnåede point for hver deltager i disciplinen Surprise forhindringbane.

Det højest opnåelige antal point (alle de sværeste forhindringer) var 610 point.

Surprise forhindringsbanen er samtidig en "sprint" og "forhindrings" disciplin.

Udregning af Point = 680 – Forhindringer + Tiden i sekunder.

(de 680 i formlen er bare et start tal, som tjener eneste formål at undgå et negativ slut resultat)

Navn	Tid	Forhindringer	Point
Oskar Lund	1min 44 sek.	610	174
Jonas Jørgensen	1min 48 sek.	610	178
Morten Caldron	1min 33 sek.	590	183
Kristian Sommer	1min 59 sek.	610	189
Håkon Jensen	1min 52 sek.	590	202
Mikkel Christensen	2min 6 sek.	590	216
Kasper Bjerno	1min 30 sek.	550	220
Nicolai Hansen	1min 32 sek.	550	222
Magnus Petersen-Paaske	1min 34 sek.	550	224
Teis Ravn-Jonsen	1min 59 sek.	550	249
Philip Mortensen	2min 22 sek.	570	252
Lasse Tvede von Magius	1min 35 sek.	520	255
Jeppé Dyg	1min 51 sek.	520	271
Lasse Jensen	1min 50 sek.	490	300
Amalie Hansen	1min 52 sek.	480	312
Valdemar Christensen	2min 44 sek.	530	314
Magnus Søndergaard	1min 23 sek.	420	343
Oliver Søndergaard	2min 4 sek.	450	354
Louise Larsen	2min 11 sek.	450	361
Mathilde Møller Hansen	1min 50 sek.	410	380
Asger Gregersen	2min 2 sek.	420	382
Mikkel Pedersen	1min 57 sek.	410	387
Kirstine Gilarski	1min 24 sek.	360	404
Amanda Laursen	2min 5 sek.	400	405
Caroline Jensen	1min 48 sek.	380	408
Jan Tvede Eriksen	2min 39 sek.	430	409
Malte Nielsen	2min 11 sek.	400	411
Sigrid Christiansen	2min 14 sek.	370	444
Anna Møller Hansen	2min 3 sek.	350	453
Katrine Jensen	1min 29 sek.	300	469
Mathilde Lennartz-Johansen	2min 42 sek.	370	472
Christina Nielsen	1min 24 sek.	290	474
Joakim Jensen	3min 9 sek.	375	494
Maria Sehested	1min 53 sek.	270	523
Nikolaj Nielsen	1min 23 sek.	230	533
Aleksander Andersen	3min 42 sek.	365	537
Astrid Sørensen	2min 51 sek.	305	546
Cathrine Lind	1min 27 sek.	220	547
Tea Bindslev	1min 36 sek.	225	551
Emma Kvist	2min 14 sek.	260	554
Annesofie Hansen	2min 11 sek.	240	571
Emilie Jørgensen	1min 43 sek.	210	573
Silja Ravn-Jonsen	1min 33 sek.	195	578

Ryan Olfers	1min 15 sek.	160	595
Heidi Jørgensen	1min 27 sek.	170	597
Katrine Gregersen	1min 19 sek.	155	604
Matilde Larsen	1min 26 sek.	160	606
Christinna Horn	1min 59 sek.	155	644
Karoline Saxtorph	2min 24 sek.	175	649
Bjarne Madsen	1min 4 sek.	90	654
Ida Madsen	3min 24 sek.	220	664
Sanne Kjellerup	1min 13 sek.	75	678
Lovise Poulsen	2min 33 sek.	150	683
Kaare Gregersen	2min 37 sek.	145	692
Henrik Lind	1min 25 sek.	70	695
Lærke Lind	1min 5 sek.	45	700
Peter Jørgensen	1min 22 sek.	40	722
Stine Nielsen	1min 33 sek.	45	728
Keld Poulsen	1min 39 sek.	45	734
Dennis Olesen	4min 14 sek.	175	759

IUF forhindringsbane

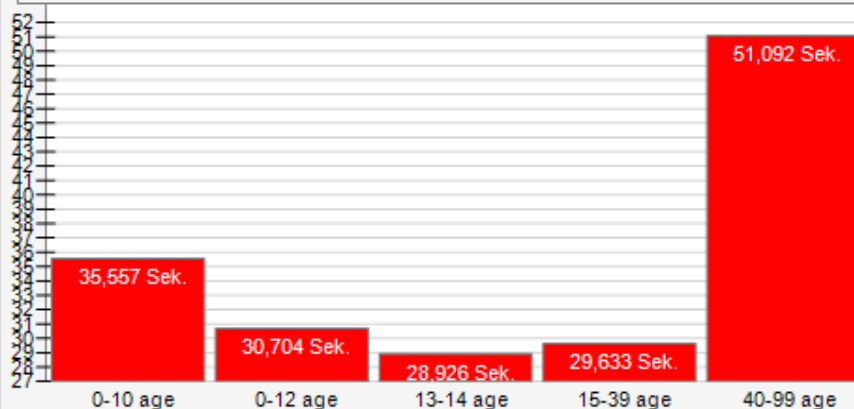
Piger ekspert

Gennemsnits alder 13,0 År

Yngste 7 År

Ældste 51 År

Gennemsnit tid som funktion af aldersgrupper



Antal disk. i begge forsøg 2

Antal disk. i første forsøg 9

Antal disk. I andet forsøg 4

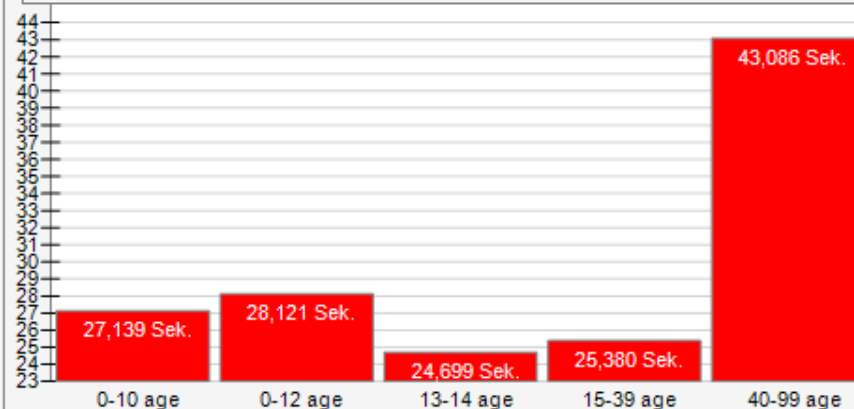
Drenge ekspert

Gennemsnits alder 21,6 År

Yngste 9 År

Ældste 53 År

Gennemsnit tid som funktion af aldersgrupper



Antal disk. i begge forsøg 3

Antal disk. i første forsøg 10

Antal disk. I andet forsøg 5

IUF banens fotoceller.

På IUF banen er der placeret 4 fotoceller der registrerer deltagerens tur gennem banen.

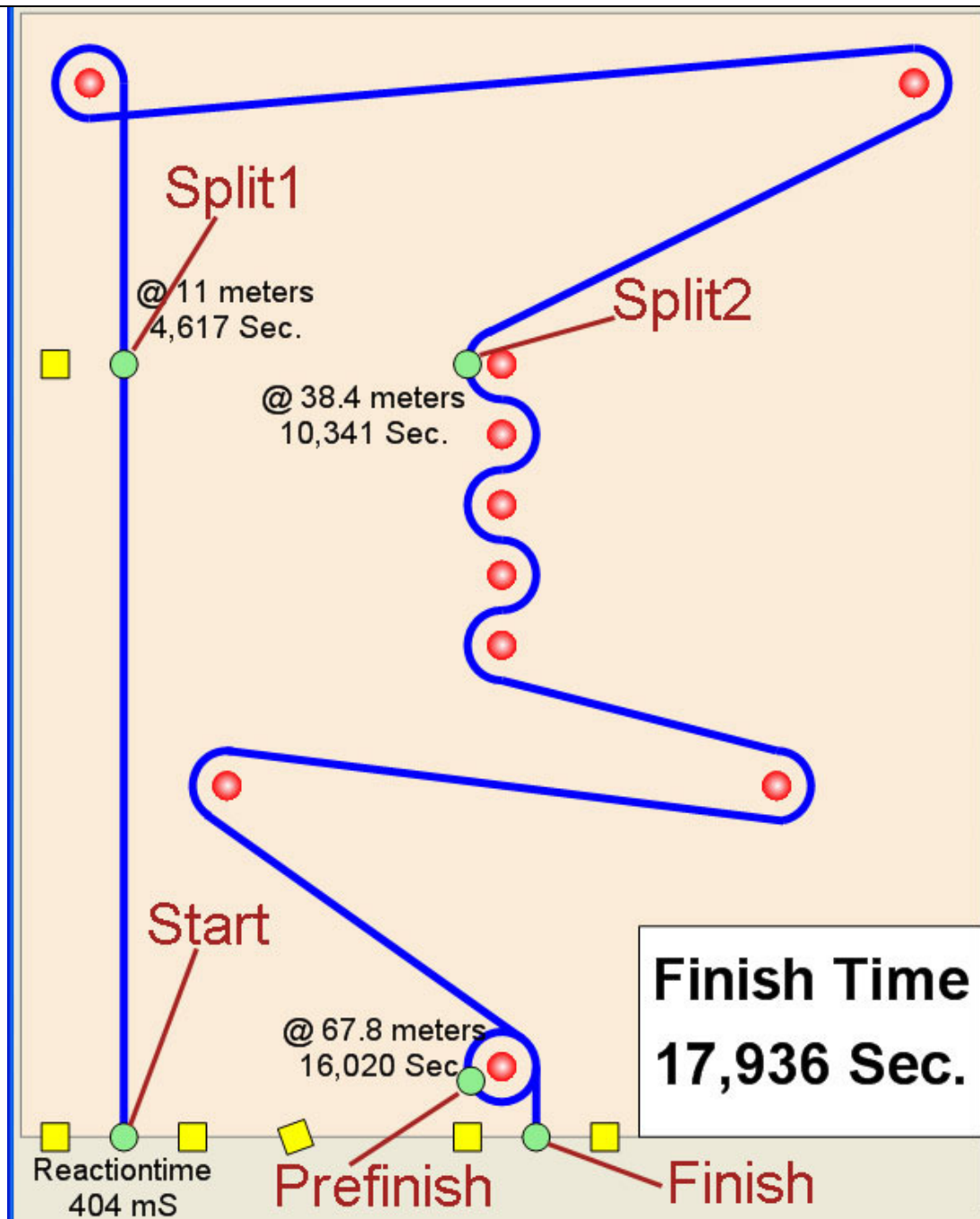
Start fotocellen måler reaktionstiden, som er den tid der går fra det 6. BEEP og til startstregen passerer.

Split1 og **Split2** fotocellen registrerer forbi kørsel efter henholdsvis 11 meter og 38,4 meter.

Prefinish fotocellen er placeret 67,8 meter efter start, og har det primære formål at gøre **Finish** fotocellen aktiv. Det vil sige at det er muligt at passere mållinjen omkring den sidste kegle uden at der bliver noteret en sluttid.

Finish fotocellen måler den endelige tid.

På efterfølgende side er der lidt statistik der viser nogle af de hurtigste tider der er målt med disse fotoceller.



Piger ekspert

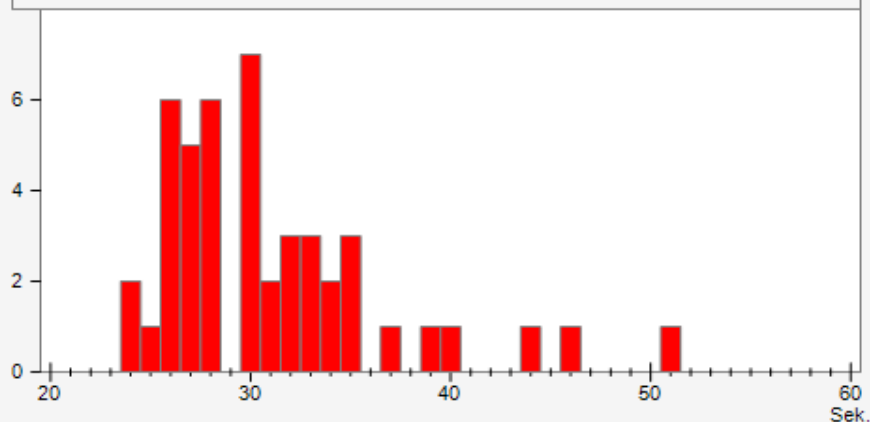
Hurtigste tid	Mathilde Møller Hansen	24,639 Sek.
Langsomste tid		51,092 Sek.
Gennemsnits tid		31,524 Sek.

Hurtigste:

Reaktionstid	Anna Møller Hansen	0,154 Sek.
Start → Split1	Amalie Hansen	2,709 Sek.
Split1 → Split2	Amalie Hansen	9,124 Sek.
Split2 → Prefinish	Mathilde Møller Hansen	10,963 Sek.
Prefinish → Finish	Katrine Jensen	1,329 Sek.

Gennemsnit reaktionstid	0,626 Sek.
-------------------------	------------

Antal som funktion af tid



Drenge ekspert

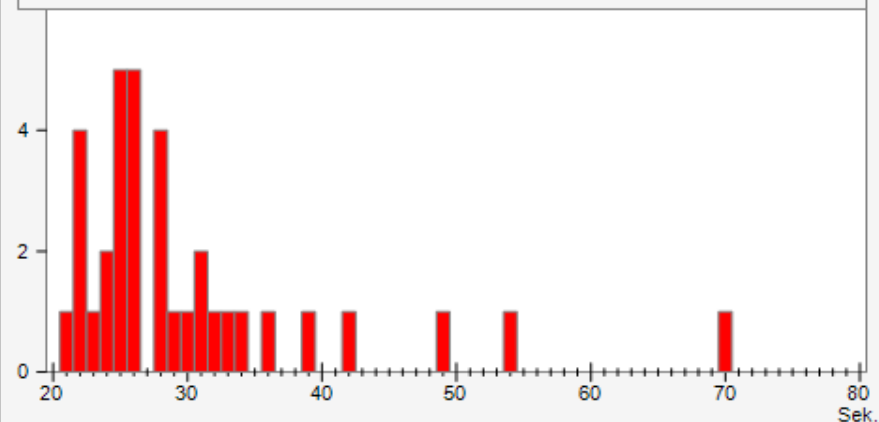
Hurtigste tid	Lasse Tvede von Magius	21,979 Sek.
Langsomste tid		70,306 Sek.
Gennemsnits tid		30,675 Sek.

Hurtigste:

Reaktionstid	Peter Jørgensen	0,017 Sek.
Start → Split1	Jonas Jørgensen	2,285 Sek.
Split1 → Split2	Teis Ravn-Jonsen	8,310 Sek.
Split2 → Prefinish	Oskar Lund	9,996 Sek.
Prefinish → Finish	Teis Ravn-Jonsen	1,154 Sek.

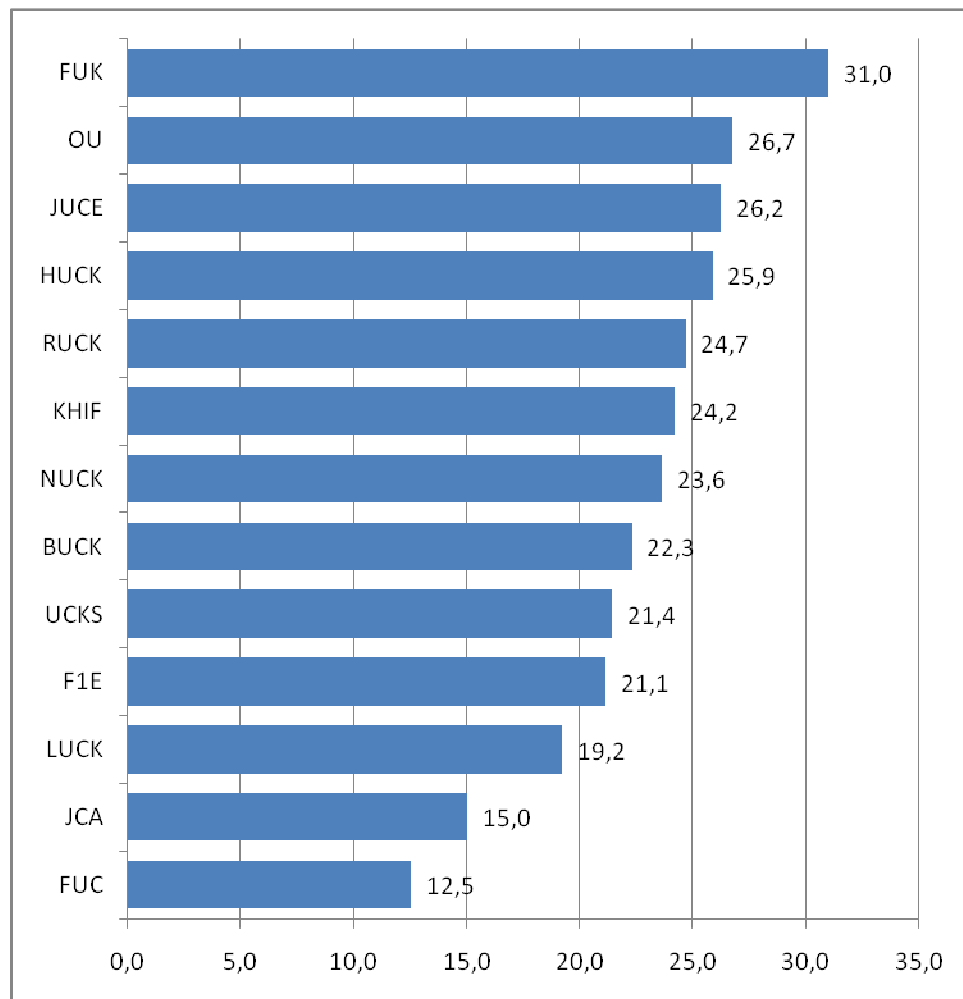
Gennemsnit reaktionstid	0,419 Sek.
-------------------------	------------

Antal som funktion af tid



Gennemsnitsalder per klub.

Endnu en gang er det lykkedes for Frederiksberg Unicykel Klub at løbe af med en klar sejr, i denne uofficielle konkurrence.



Antal tilmeldte per klub

Denne gang blev det Løvvangens Unicykel Klub der løb af med denne, også, uofficielle sejr.

