Indhold

.1
.2
.3
.5
.7

Indledning

Denne vejledning viser hvordan man opretter og tilknytter en ny database.

Dette er det første man skal gøre når man har undersøgt demonstrationsdatabasen grundigt og gerne vil igang med at lægge egne klubdata ind.

Først skal der nogle enkelte begreber på plads.

Kilometerpcen er lavet i database systemet Access[®] fra Microsoft[®]. Det betyder at programmet bliver leveret som en Access[®] database med filtypen .mdb.

For at give mulighed for at selve programmet kan opgraderes uden at det får betydning for de data der er tastet ind, er Kilometerpcen imidlertid delt i to databaser.

Den ene database indeholder selve programmet og hedder altid "kmreg.mdb".

Den anden indeholder alle data og kan hedde hvad som helst. Kilometerpcen bliver leveret med to databaser:

- Kmreg_demo.mdb som indeholder demo data så man kan få en ide om programmets indhold og muligheder
- Kmreg_tom.mdb som er en "næsten" tom database der er beregnet til at bygge videre på.

NB! Ved opgraderinger leveres igen kmreg_demo.mdb og kmreg_tom.mdb. Derfor er det vigtigt at jeres klubdatabase ikke hedder et af de to navne for så vil data blive overskrevet ved opgradering af programmet.

Med disse begreber på plads kan du nu gå i gang med at oprette en database til dine klubdata.

Start med at finde kopiere og omdøbe kmreg_tom.mdb

Databasen kmreg_tom.mdb findes i underbiblioteket "data" i det bibliotek du har installeret Kilometerpcen i. Som standard er det c:\programmer\kmreg.

🔁 Stifinder - C	:\Programme	r\kmreg\data			_	
<u>F</u> iler <u>R</u> ediger	<u>V</u> is Skjft til	Foretr <u>u</u> kne	Fun <u>k</u> tioner	<u>H</u> jælp		
↓ . Tilbage	→ Frem	Et niveau op	у Кlip	L Kopier	Sæt ind	**
Adresse 📄 C:\	Programmer\km	reg\data				-
Navn			S	tørrelse Typ	e	A
kmreg_demo. kmreg_tom.m	mdb db		1.((084 KB Mic 520 KB Mic	rosoft Access A rosoft Access A	р 2 р 2
4		Ŗ				Þ
2 objekt(er)			1 🛄 Denr	ne computer		

Kopier kmreg_tom.mdb

🔁 Sti	finder - C:	\Prog	rammer	\kmreg\data	1		_	
<u>F</u> iler	<u>R</u> ediger	⊻is	Skjft til	Foretr <u>u</u> kne	Fun <u>k</u> tioner	<u>H</u> jælp		
4	- -	=		t_	У	þ	ß	>>>
Tilb	age	Frei		Et niveau op	Klip	Kopie	r Sætind	
Adress	se 🛄 C:N	^o rogran	nmer\kmi	reg\data				-
Navn					9	itørrelse 📑	Гуре	A
🕗 km	reg_demo.r	ndb			1.	.084 KB 1	Microsoft Access /	Ар 2
A km	reg_tom.mo	Ь)				620 KB 🛛 1	Microsoft Access /	Ар 2
🕗 Ko	pi af kmre <u>g</u>	_tom.m	db			620 KB 🛛 I	Microsoft Access /	Ар 2
				ß				
▲3 objek	t(er)				2 🛄 Den	ne comput	er	Þ

Omdøb kopien til noget der er sigende for din klub, noget med navnet.

💼 Stif	inder - C:	\Prog	rammer	\kmreg\data				_		×
<u>F</u> iler	<u>R</u> ediger	⊻is	Skjft til	Foretr <u>u</u> kne	Fun <u>k</u> tioner	<u>H</u> jælp			1	
\+ Tilba	ı ige	→ Fren	n v	Et niveau op	y Klip	L) Kop) Dier !	Get ind		»
Adress	e 🚞 C:\F	^o rogram	nmer\kmi	reg\data					•	-
Navn					9	Størrelse	Туре			A
📳 kmr	eg_demo.n	ndb			1	.084 KB	Microsof	t Access.	Ар	2
📳 kmr	eg_tom.md	Ь				620 KB	Microsof	t Access ,	Ар	2
	eg_dinroklı	ih mdb				620 KB	Microsoft	t Access ,	Ар	2
									[۲
1 objekt	(er) er mark	keret			6 🔜 Der	ine comp	uter			11.

Start Kilometerpcen og tilknyt database

Start Kilometerpcen fra Windows start menu.

Det skulle gerne se nogenlune sådan ud:



Derfor vælges programpunktet "Tilknyt database" i menuen



Når programpunktet vælges minder Kilometerpcen lige om hvad det er du skal gøre



Find frem til din nye database, og vælg den.

Åben databa:	se med data tabeller?				? ×
<u>S</u> øgi: 🔄	data	•	E	1 💣	
kmreg_der	no.mdb				
kmreg_din	roklub.mdb				
kmreg_tor	i.mdb				
	.0				
Fil <u>n</u> avn:	kmreg_dinroklub.mdb				Åbn
_					
Fil <u>t</u> ype:	Databases		•	A	nnuller

Oplysningerne om rosæsoner er forældede i den tomme database. Derfor kommer Kilometerpcen med en meddelelse om at du skal rette sæsonoplysninger.

Microsoft Access	Ş.
Der er en fejl i opsætningen af sæsonoplysninger. Ret datoerne i Sæsonoplysninger i menuen Stamoplysninger	

Ret sæsonoplysninger

Sæsonoplysninger findes i menuen under programpunktet "Sæsonoplysninger"



Programmet viser en oversigt over eksisterende sæsonoplysninger. Oplysninger om en ny sæson kan tastes ind ved at trykke på "Ny".

🖽 Ro år ·	- Oversigt		<u>_ 🗆 ×</u>
Ro år			Ν
) Ny	() 3 () ⊻is <u>S</u> let	ت Lås op	Søg på navn eller nr.:
Roår	Vinterstart	Standerhejsning	Standerstrygning
2001	02-10-2000	01-05-2001	01-10-2001
2002	02-10-2001	28-03-2002	03-10-2002

Nu kommer et billede med et tomt roår frem. Udfyld nu med relevante oplysninger.



Det kunne f.eks. se sådan ud. Tryk "OK" når du er klar.

🗃 2003 D - 음r	×
Ro ar	
Ro år	2003
Vinterstart	04-10-2002
Standerhejsning	30-03-2003
Standerstrygning	10-10-2003
	Fortryd

Nu kommer du tilbage til oversigten og kan se dit nye roår.

Ny Yis Seg på navn eller nr.: Ny Vis Lås op Ro år Vinterstart Standerstrygning	📰 Ro år	- Oversigt		_ 🗆 🗵
Ny Yis Søg på navn eller nr.: Ny Vis Sed Sop Sag på navn eller nr.: Ny Vis Sop Sed	Ro år	•		
Ro år Vinterstart Standerheisning Standerstrygning) Ny	<mark>}} ₿</mark> ⊻is <u>S</u> let	ரி Lås op	Søg på navn eller nr.:
2001 02-10-2000 01-05-2001 01-10-2001 2002 02-10-2001 28-03-2002 03-10-2002 2003 04-10-2002 30-03-2003 10-10-2003	Ro år 2001 2002 2003	<u>vis</u> <u>o</u> let <u>vinterstart</u> 02-10-2000 2 02-10-2001 3 04-10-2002	Standerheisning 01-05-2001 28-03-2002 30-03-2003	Standerstrygning 01-10-2001 03-10-2002 10-10-2003

Den tomme database er nu klar til at blive fyldt med data.