

# Sådan anvendes databaseskabelonen

### Indhold

Hvad er databaseskabelonen?	4
Opret en ny database	4
Vælg en ny database til programmet	5
Hent komponentdatabaser på hjemmesiden	7
Importer komponentdata i databasen	7

### Hvad er databaseskabelonen?

Databaseskabelonen er en tom database, som indeholder den seneste tabelstruktur, dvs alle de felter, som findes i vores komponentdatabase med de rigtige feltnavne og -længder. Felterne i denne struktur understøtter alle funktioner i programmet.

Den er ment som en hjælp til dig, der vedligeholder din egen database.

Nedenfor følger en kort vejledning i, hvordan du henter og anvender databaseskabelonen, herunder hvordan du importerer de øvrige komponentdatabaser.

### Opret en ny database

- 1. Start med at hente den tomme database på vores hjemmeside og sig ja til at installere den.
- 2. Start programmet PCSCHEMATIC Database.
- 3. Åbn databasen Standard\_db.
- 4. Vælg FilerlNy.
- 5. Vælg Kopi af Microsoft Access Database.
- 6. Tryk <Næste>>

7.	Vælg at lave en kopi af databaseskabelonen,
	og giv den et godt navn, fx firmanavn. Her er
	valgt Min_db.

Vi anbefaler, at man ALTID laver sin egen database, så man ikke risikerer at overskrive databasen, når der kommer en opdatering.



 Når du har kopieret databasen, spørger programmet om, hvilken tabel der skal indeholde komponentdata: Tabellen Komponenter har danske feltnavne

svarende til de komponentdatabaser som kan downloades fra vores hjemmeside.

Tabellen DBmenu opdeler komponenterne i varegrupper og er linket til tabellen Komponenter.

Tabellen Components er med engelske feltnavne.

Vælg Database	<b>x</b>
Vælg en Tabel	Components DBmenu Komponenter
	< <u>Forrige</u> <u>N</u> æste > <u>Annullér</u>

# PC SCHEMATIC

### Vælg en ny database til programmet

- 1. Start PCSCHEMATIC Automation.
- Gå i Indstilinger|Database. Tryk på <Vælg database fil>.

base	
Database fil navn: C:\PC	SELCAD \VY 13dk \PCSELCAD \DATABASE \PCSDEMO.MDB;Komponenter
Database	Opdatering af symboler fra database
Frakoblet	Indstillinger
Vælg database fil	Database felter der gemmes i projektfiler
Database indstillinger	<ul> <li>Ingen</li> <li>Felter anvendt i lister</li> </ul>
	Systemfelter og felter anvendt i lister
	Alle database felter     Felter der aldrig gemmes
	Projektets komponentdatabase
	Läst

З.	Vælg Min_db.	n_db. Vælg Database     Vælg Database     Velg Database	-	×			
		COO - 📕 « PCSE	LCAD	DATABASE	• <del>•</del>	Search DATABASE	Q
		Organize 🔻 New f	folder			!≡ ▼	
		☆ Favorites	Â	Name	<u>~</u>	Date modified	Туре
		🧾 Desktop		BILLEDER		21-12-2010 15:21	File folde
		📃 Recent Places		퉬 DATABLADE		21-12-2010 15:21	File folde
			=	🕙 Min_db		04-01-2011 11:50	Microsof
		🔚 Libraries		PCSDEMO		04-01-2011 11:50	Microsof
		Documents		🐴 Standard_db		04-01-2011 11:50	Microsof
		J Music		🐴 TavleDesign		17-06-2010 16:15	Microsof
		Pictures					
		Videos					
		Computer					
		🚨 Local Disk (C:)			III		- F
		Fi	ile <u>n</u> ame	e: Min_db	-	Alle database filer (*.mdb	, *.md ▼
						<u>O</u> pen  ▼ C	ancel

4. Igen skal du vælge den tabel, som skal indeholde Komponentdata.



### PC SCHEMATIC

#### Forord og indhold

5.	Gå derefter i	Indstillinger
	Indstillinger Database igen. Vælg Database indstillinger.	Database         Database fil navn:       C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\DATABASE\Win_db.MDB;Komponenter         Database       Image: C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\DATABASE\Win_db.MDB;Komponenter         Database       Image: C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\DATABASE\Win_db.MDB;Komponenter         Database       Image: C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\DATABASE\Win_db.MDB;Komponenter         Valid atabase       Image: C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\Database         Vælid atabase fil       Image: C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\UNTUB;Komponent         Vælid atabase fil       Image: C:\PCSELCAD\WY13dk\PCSELCAD\UNTUB;Komponent         Vælid atabase fil       Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponent         Database indstillinger       Database felter der gemmes i projektfiler         Database indstillinger       Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdit lister         Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdatabase       Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdatabase         Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdatabase       Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdatabase         Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdatabase       Image: C:\PCSELCAD\UNTUB;Komponentdatabase
		QK <u>Annullér</u>

 Gå til fanen Database Menu for at vælge en tabelmenu.

> Når man anvender en tabelmenu, får man mulighed for at kunne søge på varegrupper og fabrikater i databasens søgevindue, og ikke kun på type og varenr.

 Tryk evt. på knappen <Ingen Menu> og tryk derefter på knappen
 Menutabel> og vælg tabellen DBmenu.

Komponentdatab	ase indstillinger					x
Visning af felter	Komponent data	Komponent søgning	Database Menu	Url Links	Tavle designer	
Forbind tabel m C:\PCSELCAD Til tabellen: C:\PCSELCAD	enuen: \WY13dk\PCSELCA[ \WY13dk\PCSELCA[	D\DATABASE\Min_db. D\DATABASE\Min_db.	MDB;DBmenu MDB;Komponenter			
Vis kun men	upunkter der er akt	ive				
	C:\\Min_d	b.MDB;DBmenu	C:\\Min_db.MDE	;Kompone	nter	
Menulink	MENULINK	•	VAREGRUPPE		•	
Beskrivelse	MENUTEXT	•				
Menuindeks	MENUINDEX	•	Ingen M	lenu		
Menutabel	DBmenu DBmenu Komponenter	Ţ	<u>Å</u> bn me	enu		
					<u>O</u> K <u>A</u> n	nullér

- 8. Alle øvrige felter fyldes automatisk ud, men sker dette ikke, skal de se ud som vist her:
- 9. Tryk OK.

Du har nu oprettet en ny database og har valgt at anvende databasen i Automation.



#### Hent komponentdatabaser på hjemmesiden

Nu har du lavet en tom database, som er klar til at indlæse data i. Nedenfor kan du se, hvordan du indlæser komponentdata fra de øvrige databaser på vores hjemmeside.

"Fidusen" er netop at lave én stor komponentdatabase, som indeholder alle de komponenter man anvender, og at man kan søge i det samlede udbud af komponenter på en gang.

- 1. Gå til <u>www.pcschematic.dk</u> og vælg Downloads, Databaser og Download databaser.
- 2. Her vælger du den eller de databaser, som vi vil importere til din egen database.
- 3. Tryk på Download.
- 4. Vælg at installere i dit database-bibliotek, fx PCSELCAD\DATABASE
- 5. Gentag for hver af de komponentdatabaser, du ønsker at hente.

d-menu/databaser/downloa	d-databaser/download-pcschematic-databaser.htm			▼ 2
QA 🏄 CRM 🔊 Baun 👳	🎍 Jyll 🔊 Get 🔻 🏉 Fore 🔻 🔏 Intr 👑 Kra	ık 👿 JV ႃ Poli 📘 İng	e 📑 Face <u> </u> B	Berl 📴 dr 🛖 PCSC
				ŝ
	<ul> <li>Følge setup-programmets vejledning</li> </ul>		Pe       Image: Berl       Image: PCSC         C       Automation, i den yne         Download       Download         Download       Download         Download       Download         Download       Download         Download       Download         Download       Download	
	<ul> <li>Følge vejledningen til installation af da tekstfil som Setup-programmet afslutt</li> </ul>	itabasen i PC SCHEMATI( ende spørger om du vil åb	C Automation, i den ne	
	DATABASE LEVERANDØR	BESKRIVELSE	DOWNLOAD	
	ABB Komponent A/S	Vis	Download	
	Ara-EL A/S	Vis	Download	
	Beijer Electronics A/S	Vis	Download	
	Danfoss A/S	Vis	Download	
	Desitek A/S	Vis	Download	
	DUELCO A/S	Vis	Download	
	Festo A/S	Vis	Download	
	GreenMatic	Vis	Download	

#### Importer komponentdata i databasen

- 6. Åbn PCSCHEMATIC Database, hvis du har fået lukket programmet. Du kan evt. åbne programmet via menuen Værktøjer i Automation.
- 7. Gå til FilerlImporter.
- 8. Vælg den database du vil importere i det stifindervindue, som kommer frem.
- 9. Vælg igen tabellen Komponenter det er den tabel, som indeholder komponentdata

#### Forord og indhold

10. Sig ja til at opdatere eksisterende records, og til at tilføje nye records. Tryk <Næste >>

In	nport opsætning
	Under importen skal følgende funktioner udføres Ø Opdatering af eksisterende records Ignorer import felter uden indhold Ø Tilføjelse af nye records
	< <u>Forrige</u> <u>N</u> æste > <u>A</u> fbryd

# PC SCHEMATIC

## PC SCHEMATIC

 I det næste vindue kan du se, hvordan de forskellige felter passer sammen. Tryk <Næste>

Til Komponenter			Fra C:\\DATABASE	PCSDEMO.mdb;Komponenter
Frie felter		Felt	Felt	Record 1
ID		ID	1	
		EANNUMMER	EANNUMMER	PCS212001
		ELNUMMER	ELNUMMER	PCS212001
		VARENUMMER	VARENUMMER	
		BESTILNR	BESTILNR	
		TYPE	TYPE	PCSXX1GY
		BESKR	BESKR	Gennemgangsklemme - 1
	<	DESCRIPT	DESCRIPT	Through terminal - 1 in 1
		BESCHR	BESCHR	
	>>	BEMÆRKNING	<b>BEMÆRKNING</b>	
		DATABLAD	DATABLAD	
	<	FORHANDLER	FORHANDLER	PC SCHEMATIC
		FABRIKAT	FABRIKAT	PCS
		LISTEPRIS	LISTEPRIS	
		RABATFAKT	RABATFAKT	
		4		4

12. Søgenøglen SKAL være EANNUMMER. Tryk <Import>

ïl Komponenter		Fra C:\\DATABASE	PCSDEMO.mdb;Komponenter	r
	Felt	Felt	Record 1	1
		ID	1	
	EANNUMMER	EANNUMMER	PCS212001	
	ELNUMMER	ELNUMMER	PCS212001	
	VARENUMMER	VARENUMMER		
	BESTILNR	BESTILNR		
	TYPE	TYPE	PCSXX1GY	
	BESKR	BESKR	Gennemgangsklemme	- 1
	DESCRIPT	DESCRIPT	Through terminal - 1 i	n 1
	BESCHR	BESCHR		
	BEMÆRKNING	<b>BEMÆRKNING</b>		
	DATABLAD	DATABLAD		
	FORHANDLER	FORHANDLER	PC SCHEMATIC	
	FABRIKAT	FABRIKAT	PCS	
	LISTEPRIS	LISTEPRIS		
	RABATFAKT	RABATFAKT		-
	•			•

13. Gentag for hver af de databaser, du vil importere i din egen database.

Forord og indhold