



## **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?

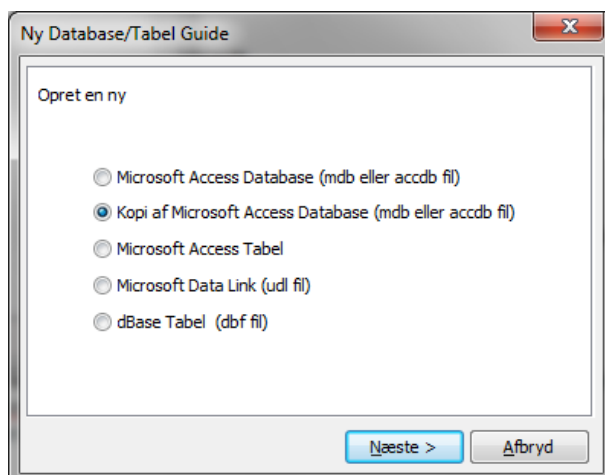
Databaseskabelonen er en tom database, som indeholder den seneste tabelstruktur, dvs alle de felter, som findes i vores komponentdatabase med de rigtige feltnavne og -længder. Felterne i denne struktur understøtter alle funktioner i programmet.

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.

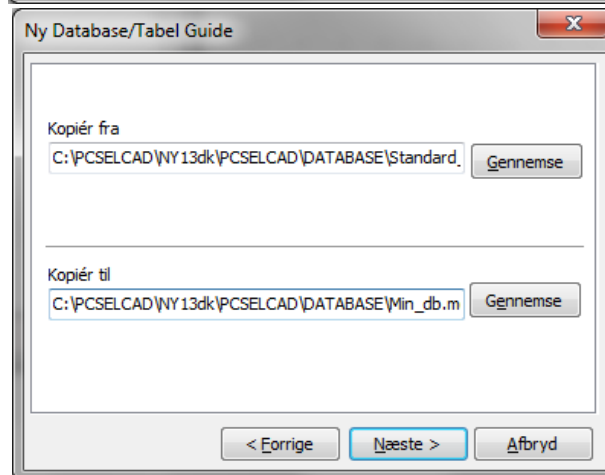
## Opret en ny database

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 FilerINy.
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.

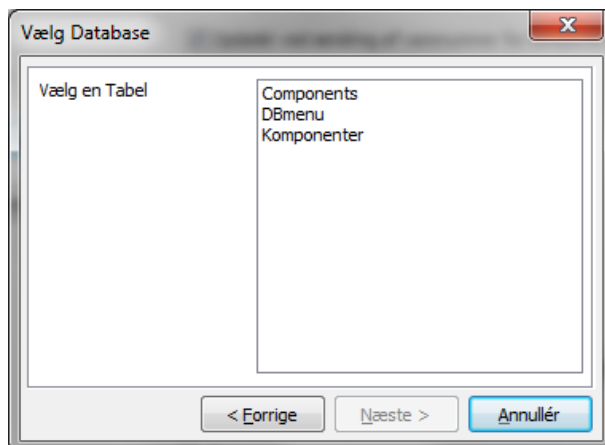


8. Når du har kopieret databasen, spørger programmet om, hvilken tabel der skal indeholde komponentdata:

Tabellen Komponenter har danske feltnavne svarende til de komponentdatabaser som kan downloades fra vores hjemmeside.

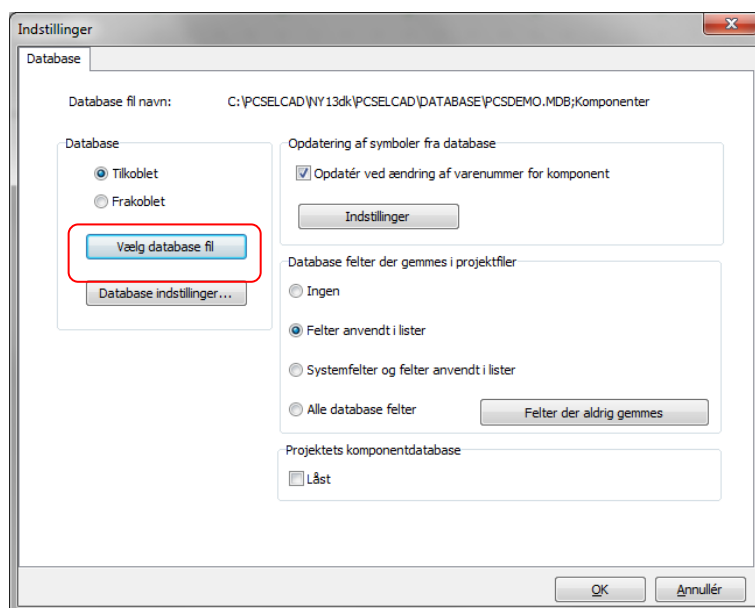
Tabellen DBmenu opdeler komponenterne i varegrupper og er linket til tabellen Komponenter.

Tabellen Components er med engelske feltnavne.

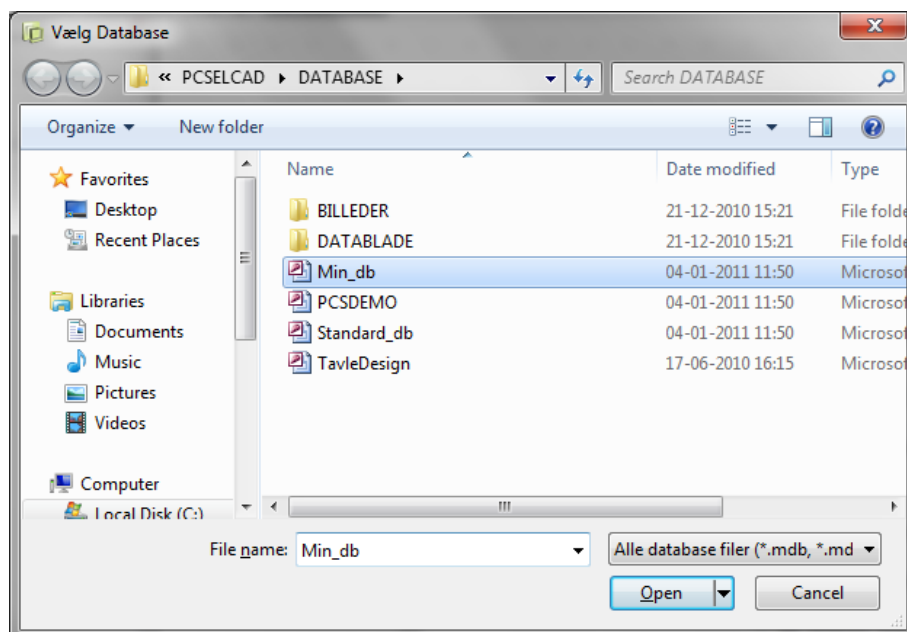


## Vælg en ny database til programmet

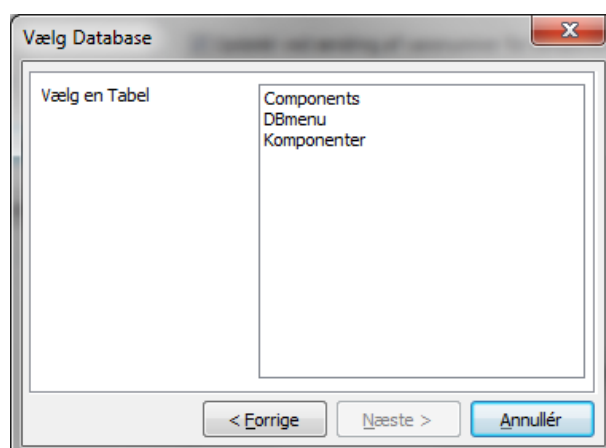
1. Start PSCHEMATIC Automation.
2. Gå i Indstillinger|Database. Tryk på <Vælg database fil>.



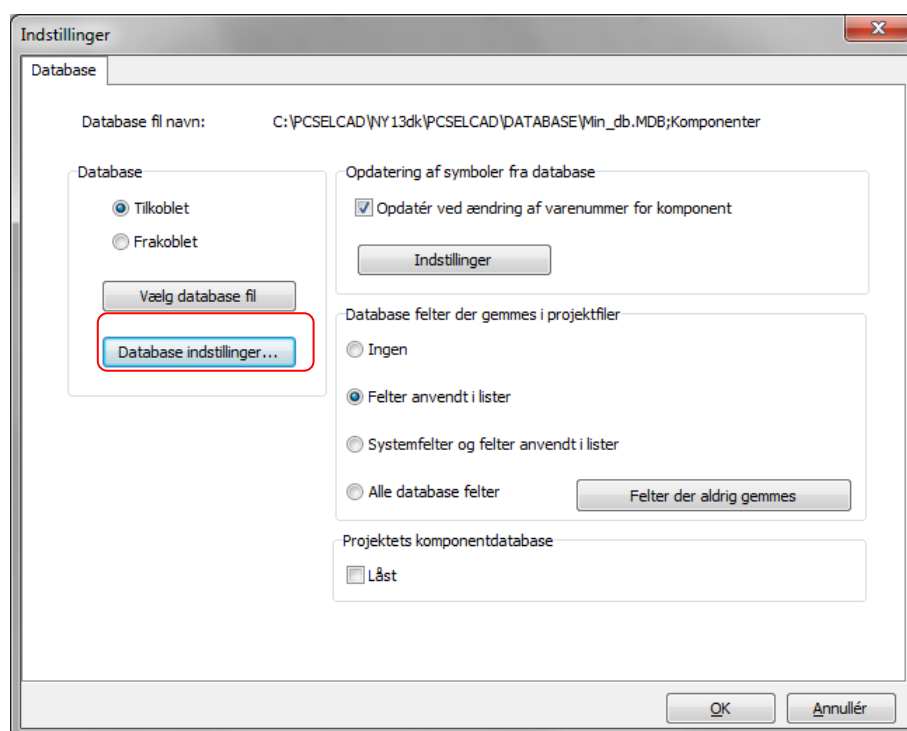
3. Vælg Min\_db.



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



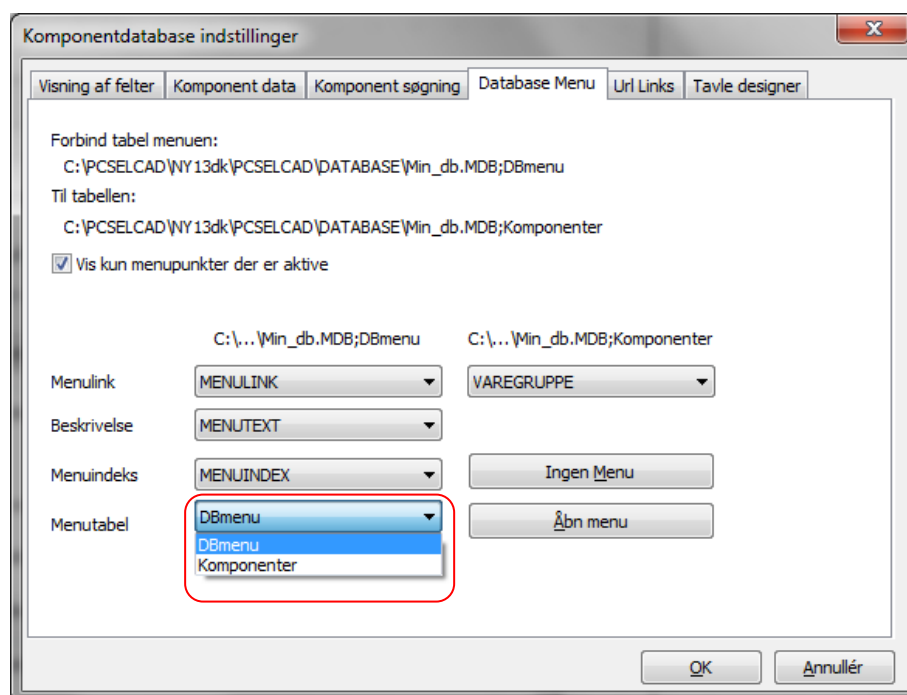
5. Gå derefter i Indstillinger|Database igen.  
Vælg Database indstillinger.



6. 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.

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



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.

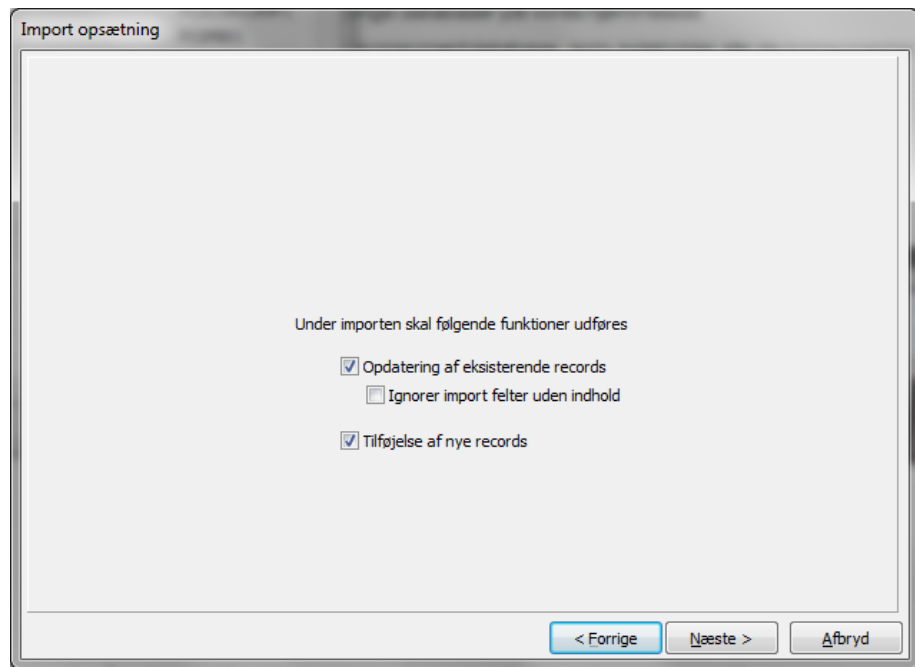
1. Gå til [www.pcschematic.dk](http://www.pcschematic.dk) og vælg Downloads, Databaser og Download databaser.
2. Her vælger du den eller de databaser, som vi vil importere til din egen database.
3. Tryk på Download.
4. Vælg at installere i dit database-bibliotek, fx PCSELCAD\DATABASE
5. Gentag for hver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



## 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 Filer\Importer.
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

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





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

Import opsætning

Vælg hvilke felter der skal importeres

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

Nye Data < Eorrige **Næste >** Afbryd

12. Søgenøglen SKAL være EANNUMMER. Tryk <Import>

Import opsætning

Vælg hvilke felter der skal importeres

Til Komponenter	Fra C:\...\DATABASE\PCSDemo.mdb;Komponenter
Vælg søgenøgle	Record 1
EANNUMMER	1
ELNUMMER	PCS212001
VARENUMMER	PCS212001
BESTILNR	
TYPE	PCSXX1GY
BESKR	Gennemgangsklemme - 1
DESCRIPT	Through terminal - 1 in 1
BESCHR	
BEMÆRKNING	
DATABLAD	
FORHANDLER	PC SCHEMATIC
FABRIKAT	PCS
LISTEPRIS	
RABATFAKT	

Nye Data < Eorrige **Import** Afbryd

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