Visual Basic Editor

VBA er udviklingssproget i Microsoft Office, og har været det siden Office 4.x, og VBA redigeres i Visual Basic Editor – VBE.

VBA bruges til mange forskellige ting, idet der kan laves kode, som gentager og gentager og ... en kode hver gang man har brug for den. Der kan laves skærmbilleder (dialogbokse), hvor data kan vises og indtastes og efterfølgende manipuleres efter for godt befindende. Hvis ikke det kun er fantasien, som sætter grænserne for mulighederne, så er det tæt på.

Redigering af makro'er via VBA startes via **Funktioner > Makro > Visual Basic Editor [Alt+F11]** og skærmbilledet kan se således ud:



Her er vist flere af de hjælpeværktøjer, som findes i VBE.

De vigtigste hjælpeværktøjer ved programmering i VBA er : Projekt vinduet bruges til navigering i mellem de forskellige kodemoduler Programkode vinduet bruges til programkode eller design af skærmbilleder Immediate (Brugerudtryk) bruges til test og check

Properties (Egenskaber) bruges ofte, hvis der arbejdes med skærmbilleder(dialogbokse).



Her ses at dokumentet, som der arbejdes i hedder "Dokumnet1". Til dokumentet er der tilknyttet et kodemodul "ThisDocument", et sådan findes for alle dokumenter.

Mappen Modules indeholder ekstra kodemoduler, og dobbeltklik på Module1 vil starte Programkode vinduet for Module1.

Mappen Forms indeholder skærmbilleder eller Userforms som de hedder her.

Mappen References indeholde information om den/de skabeloner, som dokumentet har referencer til.

Eksempel på indhold i Programkode vinduet:

(General)		FilEgenskaber	
Option Explicit			
Sub FilEgenskaber()			
Dim strTitel As Str	ing		
Dim strEmne As Stri	ing		
Dim strForfatter As	String		
Dim strNøgleord As	String		
Dim strKommentar As	String		
strTitel = Acti	veDocument.E	uiltInDocumentProp	erties(wdProper
strEmne = Activ	veDocument.Bu	liltInDocumentPrope	rties(wdPropert
strForfatter =	ActiveDocume	nt.BuiltInDocument	Properties (wdPr
strNøgleord = 1	lctiveDocumer	t.BuiltInDocumentF	properties(wdPro
strKommentar =	ActiveDocume	nt.BuiltInDocument	Properties (wdPr
MsgBox strTitel	. & vbCrLf &	strEmne & vbCrLf &	strForfatter &
End Sub			

Opsætning af VBE

Under **Tools > Options** findes opsætningen af Editoren, og fanebladet "Editor" findes punktet "Require Variable Declaration", som betyder at der ved programmering kræves at benyttede variabler bliver defineret, hvilket er god programmeringsskik. Dette punkt bør være markeret.

Eksempel på Projekt vinduet

Prøv at indsætte et nyt porgramkode modul via **Insert → Module** – noter at der er kommet et ekstra modul i Projekt vinduet, og se at frisk nyt modul er vist på skærmen.

Prøv evt. også at indsætte et nyt skærmbillede Insert > Userform.

Eksempel på Programkode vinduet

```
Public Sub Programkode_Eks1()
   Dim strSvar As String
   strSvar = InputBox("Indtast dit navn", "Systeminformation", "SKRIV HER")
   MsgBox strSvar, vbInformation & vbOKOnly, "Systeminformation"
End Sub
```

Test makro'en tryk på knappen der ligner Play → i værktøjslinien eller tryk på [F5] eller [F8]. [F8] afspiller makro'en linie for linie, hvilket kan være godt i forbindelse med fejlfinding.

Eksempel på Immediate (Brugerudtryk)

I dette vindue skriver du f.eks.:

```
print 12*12 - tryk på [Enter]
144
```

Hvis du har gemt og navngivet dit dokument, kan du også prøve dette:

```
? ActiveDocument.Path
D:\Dokumenter\DanskeGuider.dk\Tekstbehandling
? ActiveDocument.Name
Introduktion til Visual Basic Editor i Word 2000.doc
```

Eksempel på Properties (Egenskaber)

I Produkt vinduet klikes på det modul, hvor i eksempel koden ovenfor er skrevet. Nu kan egenskaben Name ses – slet det nuværende navn og skriv f.eks. "modIntroEksempel", og tryk [Enter]. Check at navnet ændres i Projekt vinduet.

modIntroE	ksempe l Module	
Alphabetic	Categorized	