

Steg 5 Koppla formuläret till databasen.

Du ska nu använda dig av det formulär du skapade i tidigare. Förhoppningsvis har du lagt sidan i din site som du skapade i steg 1.

1. Öppna panelen *Server behaviors*. Klicka på plusknappen och välj *Insert Record*
2. I listrutan *Connection* anger du samma databaskoppling som tidigare.
3. I listrutan *Insert into table* väljer du den tabell du skapade i databasen.
4. Om du vill välja att omdirigera användarna till en annan sida efter att de fyllt i formuläret gör du det med *After inserting, go to*.
5. Sedan är det dags att tala om vilket formulär uppgifterna ska hämtas ifrån. Det gör man under *Get Values From*.
6. Sedan är det bara att mappa ihop formulärkontrollerna med fälten i tabellen. Här är det viktigt att ha koll på vad tabellens fält heter och vad formulärets fält heter. Viktigt är också att ange rätt datatyp som ska skickas. I rutan *Form Elements* markerar man ett element i taget och väljer motsvarande fält från databasen i listrutan *Columns*.
7. Klicka OK och testkör sidan

Länka data ur databasen på en sida

Nu är det dags att visa vad som skrivits in i databasen från formuläret. För att göra det måste du skapa en ny dynamisk sida och ett recordset för den data du vill visa upp från databasen.

1. Skapa en ny dynamisk sida.php mha *file-new*.
2. Skapa ett recordset för denna sida med de kolumner i databasen som ska visas upp. Det är alltså här du har möjlighet att specificera vad som ska visas upp, antingen via *selected* eller *filter* i panelen *Recordset*.
3. Infoga ett formobjekt på sidan
4. I formobjektet ska du sedan infoga en dynamisk tabell. Den hittar du under *Insert-ApplicationObjects-DynamicData-DynamicTable*. Välj det recordset du vill hämta datat från.
5. Skriv in uppgifterna på din formulärsida i en browser, öppna sedan denna sida i browsern och kontrollera att uppgifterna visas i tabellen.