jQuery

Effekter, Callback och Chaining

Effekter

- -Effekter är metoder som på något sätt påverkar elementens utseende, oftast med animationer
- -Man kan dela in effekter i 3 grupper:
 - -Ej animerade effekter
 - -Egna animationer
 - -Förbestämda animationer

Ej animerade effekter

-Visa ett element

```
$("#testDiv").show();
```

- Dölj ett element

```
$("#testDiv").hide();
```

- Visa/dölj ett element beroende på dess aktuella läge

```
$("#testDiv").toggle();
```

Egna animationer

- -Egna animationer innebär att man skapar en animation manuellt och anger vilka egenskaper (CSS) som ska animeras
- -Man kan animera flera egenskaper samtidigt
- Syntax:

```
$("#testDiv").animate({ key: value, key: value }, duration, callback);
```

- -Tar 3 parametrar:
 - Egenskaper att ändra (object innehållande CSS)
 - Längd på animationen (tid i millisekunder)
 - Callback (funktion som ska köras när animationen är klar, valfritt)

Egna animationer

- Tona elementets genomskinlighet till 50%

```
$("#testDiv").animate({ opacity: 0.5 }, 500);
```

- Animera elementets bredd och höjd

```
$("#testDiv").animate({ height: 200, width: 200 }, 500);
```

- Animera elementets offset (förskjutning från sidorna)

```
$("#testDiv").animate({ left: 100, top: 100 }, 500);
```

Förbestämda animationer

- -Förbestämda animationer är förkortningar/ snabbkommandon för olika typer av animationer man kan skapa med .animate()
- -Man kan inte animera flera saker samtidigt
- Tona elementets genomskinlighet till 50%
 \$("#testDiv").fadeTo(200, 0.5);
- Tona in elementet helt
 \$("#testDiv").fadeIn(200);
- Tona ut elementet helt
 \$("#testDiv").fadeOut(200);

Förbestämda animationer

- Expandera elementets höjd neråt så att allt innehåll ryms \$("#testDiv").slideDown(200);
- Krymp elementets höjd uppåt så att det blir helt dolt \$("#testDiv").slideUp(200);
- Expandera/krymp elementet beroende på dess aktuella läge \$("#testDiv").slideToggle(200);

Callback

- En callback är en funktion som körs när en metod (t ex animation) är slutförd
- Callback är valfritt att ha med i alla metoder, dvs man måste inte skicka in denna parameter
- Det kan vara en deklarerad funktion eller en anonym funktion
- För .animate() är callback den 3:e parametern

```
$("#testDiv").animate({ key: value, key: value }, duration, callback);
```

Callback

- Callback med **deklarerad** funktion \$("#testDiv").animate({ opacity: 1 }, 500, myFunction); -Callback med **anonym** funktion \$("#testDiv").animate({ opacity: 1 }, 500, function(){ // stuff to do when animation is complete }); -Callback som innehåller ytterligare en animering \$("#testDiv").animate({ height: 300 }, 500, function(){ \$("#testDiv").animate({ height: 100 }, 500); });

Chaining

-Chaining innebär att köra flera metoder på samma selector

-Ändra innehållet, border och animera elementet

```
$("#testDiv")
    .html("En massa text här")
    .css({ border: "1px solid orange" })
    .fadeTo(200, 1);
```

-Man kan självklart skriva allt på samma rad men då är det inte så lättläst

```
$("#testDiv").html("En massa text här").css({ border:
"1px solid orange" }).fadeTo(200, 1);
```