

Flash Præsentation

Flashpræsentationen er et modul der kan bruges til at oprette forskellige former for bannere på en hjemmeside.

Det kan være alt lige fra produkt-bannere til medarbejderpræsentationer.

Oprettelse af en Flash præsentation gøres i tre faser:

- Valg af skabelon
- Oplad af billeder
- Oprettelse af rotationer

Vælg en skabelon

Klik på **Administration** og derefter på knappen **Flash præsentation**

Herefter vælges fanen **Skabeloner**

Fra start vil denne oversigt være tom, men efterhånden som der installeres skabeloner, vil de fremgå af denne liste. Hver skabelon kan genbruges til flere forskellige rotationer.

For at installere en skabelon klikkes på knappen **Ny**.

I pop-up vinduet vælges først skabelon-kategori:

Lodret tekstboks uden baggrund
Denne kategori indeholder en række skabeloner, hvor tekstfeltet er placeret lodret, og der er ingen farveboks under teksten.



Flash præsentationen består af tre elementer:

Skabelon

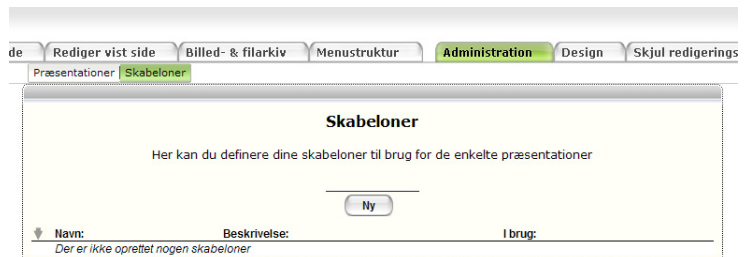
Skabelonen danner grundlag for hver enkelt præsentation. Hver skabelon kan genbruges til at oprette så mange præsentationer man ønsker.

Præsentation

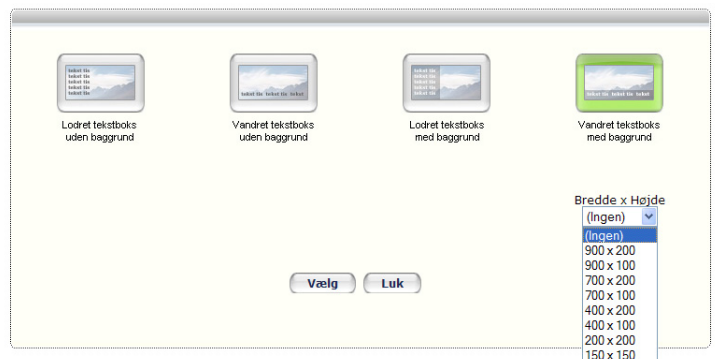
Præsentationen er den fil der lægges på sitet. Denne præsentation indeholder en eller flere rotationer.

Rotation

En rotation består af et billede med tilhørende tekst og link.



Figur 1



Figur 2

Vandret tekstboks uden baggrund

Denne kategori indeholder en række skabeloner, hvor tekstfeltet er placeret vandret i bunden, og der er ingen farveboks under teksten.

Lodret tekstboks med baggrund

Denne kategori indeholder en række skabeloner, hvor tekstfeltet er placeret lodret, og der er en halvgennemsigtig farveboks under teksten.

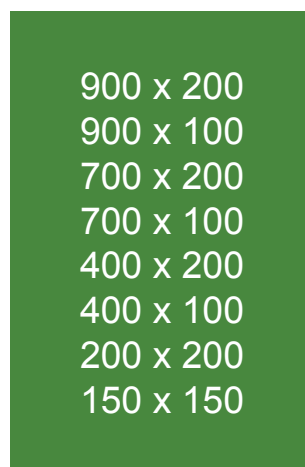
Vandret tekstboks med baggrund

Denne kategori indeholder en række skabeloner, hvor tekstfeltet er placeret vandret, og der er en halvgennemsigtig farveboks under teksten.

Når kategorien er valgt, får man mulighed for at vælge skabelonens dimensioner. Disse dimensioner er forudbestemte, og kan ikke ændres.

Når den ønskede dimension er valgt klikkes på knappen **Vælg**, og skabelonen er installeret.

Luk herefter pop-up vinduet.



Figur 3 - Dimensioner på skabelonerne

Billeder til Flash præsentation

De billeder der skal bruges skal ligge i **Billed- & filarkivet**. Opret evt. en separat kategori, så der altid er styr på hvor billederne ligger.



Figur 4 - Er billedet større end skabelonens dimensioner, bliver billedet beskåret som vist herover.

Dimensioner på billederne

Billedernes dimensioner afhænger af hvilken skabelon der er valgt. Præsentationen skalérer **ikke** billederne, så det er vigtigt at billederne passer nogenlunde til dimensionerne på den valgte præsentation / skabelon.

Billederne vises altid i fuld størrelse, og vil altid være låst fast til skabelonens øverste venstre hjørne.

Den del af billedet der ligger udenfor skabelonens højde/bredde vil ikke blive vist i præsentationen.

Se figur 4 og 5 for yderligere beskrivelse.



Figur 5 - Er en af billedets dimensioner mindre end skabelonen, bliver den beskåret som vist herover, hvor der vil være et blankt område i præsentationens højre side.

Opret præsentation

Klik på fanen **Præsentationer**, og derefter på knappen **Ny**.

I pop-up vinduet gives præsentationen et unikt navn (eks. præsentation til forsiden) i feltet **Præsentation**.

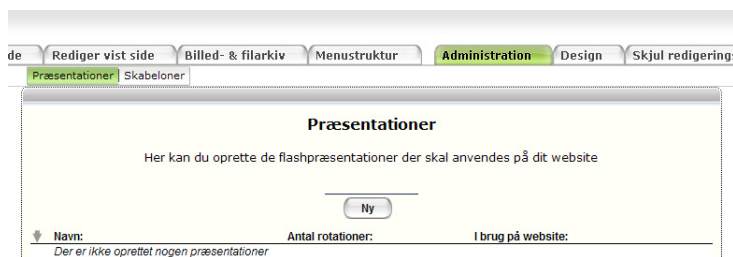
I feltet **Vælg flash** film vælges den skabelon der skal bruges.

I feltet **Præsentation type** vælges om præsentationen skal vise rotationerne i tilfældig rækkefølge eller i numerisk rækkefølge.

Klik derefter på **Gem og fortsæt**.

Herefter oprettes de antal rotationer der skal bruges i præsentationen.

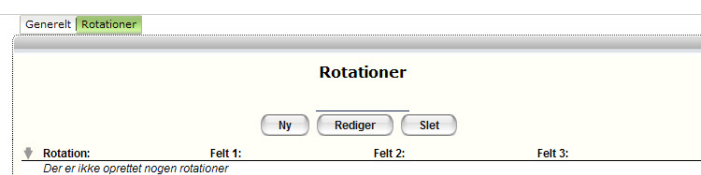
For at oprette en rotation, klikkes på knappen **Ny**



Figur 6



Figur 7



Figur 8

I pop-up vinduet kan man nu indtaste de nødvendige informationer.

Forsinkelse

Angiv hvor mange sekunder den pågældende rotation skal vises.

Billede

Find det billede der skal bruges i den pågældende rotation.

Tekst

Indtast den tekst der skal vises sammen med billedet.

Linktype

Vælg Internet link hvis der skal linkes til en af websitets sider.

Vælg Eksternt for at linke til en anden hjemmeside eller lignende.

Link

Alt efter hvilken linktype der er valgt, vælges/skrives her det ønskede link.

Åbn link i nyt vindue

Skal linket åbnes i et nyt browservindue, skal der sættes markering i dette felt.

Skal der med det samme tilføjes en ny rotation til præsentationen, klikkes på **Gem og fortsæt**.

Skal der ikke tilføjes flere, klikkes på **Gem og luk**.

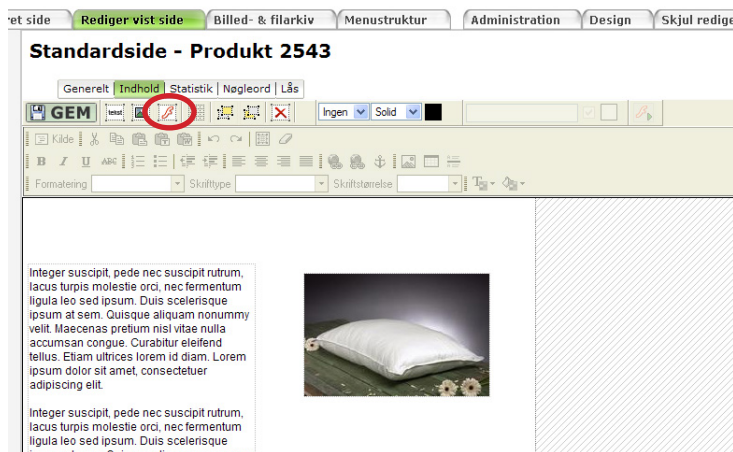


Figur 9

Flash præsentationen på hjemmesiden

Når præsentationen er klar til at blive lagt på hjemmesiden, findes den pågældende side, og der klikkes på **Rediger denne side** (eller find siden i menustrukturen og rediger siden derfra).

Klik på knappen **Opret flash boks**, og placer den et vilkårligt sted i indholds-feltet. Dobbeltklik derefter på boksen for at vælge den ønskede Flash præsentation.



Figur 10

I pop-up vinduet vælges kategorien Flashpræsentation. Herefter vælges den præsentation man vil benytte.

Bredde og Højde

Flashpræsentationens bredde og højde angives. Dette skal være den nøjagtige samme bredde og højde som skabelonen. Angives der andre værdier, bliver præsentationen ikke vist korrekt.

Klik på **Anvend**.

Herefter kan du med musen placere flash boksen hvor du ønsker det på siden. Når dette er gjort, klikkes **Gem**, og præsentationen kører nu på den pågældende side.

Tilføj, fjern eller rediger rotationer

Vil man tilføje, fjerne eller redigere rotationer i en præsentation, klikkes på **Administration** og derefter på knappe **Flash præsentation**.

Der sættes markering ud for den pågældende præsentation, og klikkes på **Rediger**.

Skal en rotation redigeres, sættes der markering ud for den pågældende rotation, og klikkes på **Rediger**.

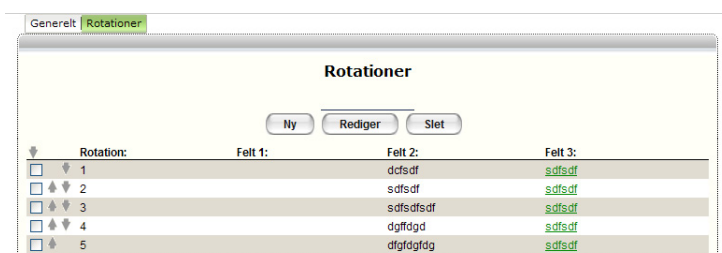
Skal der tilføjes en rotation, klikkes på knappen **Ny**.

Ønskes en rotation fjernet, sættes der markering ud for den pågældende rotation, og klikkes på knappen **Slet**.

Det er også her rækkefølgen af rotationerne kan ændres. Dette er primært for de præsentationer der viser rotationerne i numerisk rækkefølge. Dette gøres ved at trykke på pil op/ned ud for rotationerne.



Figur 11



Figur 12