



Cool META-tag til overgangs-effekt på internet-sider

Denne artikel viser hvordan du på denne side ved at tilføje et par META tags, kan lave nogle alternative overgangseffekter.

Skrevet den **02. Apr 2009** af **powerade** | kategorien **Programmering / (D)HTML** | ★★★★★

Ved at tilføje et par simple META tags i "HEAD"-delen af dine HTML sider kan du lave en cool overgangs effekt. Hvor den ene side nærmest forsvinder over i den nye der loades.

Du kan også bruge den på ASP, PHP eller andre sider på nettet, så længe de understøtter META tags.

De to tags du skal bruge ser ud på følgende måde.

```
<META http-equiv="Page-Enter" CONTENT="RevealTrans(Duration=1,Transition=12)">  
<META http-equiv="Page-Exit" CONTENT="RevealTrans Duration=1,Transition=12)">
```

I en større sammenhæng kunne det se sådan her ud

```
<html>  
<head>  
<META http-equiv="Page-Enter" CONTENT="RevealTrans(Duration=1,Transition=12)">  
<META http-equiv="Page-Exit" CONTENT="RevealTrans(Duration=1,Transition=12)">  
<title>Forside</title>  
</head>  
<body>  
Indhold  
</body>  
</html>
```

Håber du finder det nyttigt på dine sider. Det er et rigtig godt alternativ til at bruge f.eks. JavaScript el. lign. da ikke alle (måske af sikkerhedsmæssige årsager) ønsker at deres browser skal viser JavaScript.

God fornøjelse. ;o)

Kommentar af osaka_san d. 11. Feb 2004 | 1

Som pacr00n nævner ville det være rart hvis du angav hvilke browsere/user agents der understøtter teknikken.

Derudover giver det ikke rigtig nogen mening at skrive at det virker på php, asp og andre sider der understøtter meta tags, i og med at selve tagget "meta" i denne sammenhæng er en del af HTML specifikationen og derfor kun virker med "kode" der er ment som værende HTML kode. Php, asp og andre serverside teknologier har ikke rigtig noget med sagen at gøre. De outputter udelukkende noget kode/data. Det ville være det samme som at sige at det også virker på servere med apache eller IIS.

Som et lille tillæg kan det nævnes at meta er et ekstra dataelement i HTML der gør det muligt at indlejre specialdata i html elementer som kan fortolkes af specifikke user agents (maskin- eller menneskestyret) og på den måde udbygge mulighederne for sproget, uden at man bryder den egentlige HTML specifikation. Man bør derfor være opmærksom på at der ikke altid er "globale" regler for fortolkningen af meta elementer og deres indhold.

Godt nok er artiklen til 0 point, men kvalitetsmæssigt mangler den noget baggrundsviden, forklaring m.v. for reelt at være interessant IMHO.

Kommentar af pacroon (nedlagt brugerprofil) d. 11. Feb 2004 | 2

Smart, hvis man er til den slags ;)

Men du skulle måske lige nævne noget om at det ikke er interoperationelt. Det virker kun i Internet Explorer.

- pacr00n

Kommentar af el_barto_30_maj d. 24. Feb 2004 | 3

"Det er et rigtig godt alternativ til at bruge f.eks. JavaScript el. lign. da ikke alle (måske af sikkerhedsmæssige årsager) ønsker at deres browser skal viser JavaScript."

Hvad med os der har disbalet Internet Explorer?

LOOOOL

Kommentar af ysubhi d. 08. Jul 2005 | 4

Kommentar af skovenborg d. 12. Feb 2004 | 5

Som de andre siger så skal man lige nævne at det kun er IE der understøtter disse effekter. Jeg synes nu godt du kunne gå lidt mere i dybden med emnet, så det blev en rigtig artikel og ikke bare et slags tip. Der findes jo andre "transisions", men det fremgår jo slet ikke af artiklen (PS. Man skal bare ændre tallet på Transition).

Noget helt andet er om det overhovedet er sådan en fed effekt - efter min smag ville det være temmelig irriterende hvis sådan nogle effekter sprang frem hver gang man gik ind på en side ;-)

Kommentar af wollsen (nedlagt brugerprofil) d. 15. Feb 2004 | 6