

Nettdesign som fungerer

Å lage sin egen hjemmeside behøver slett ikke å være vanskelig eller kreve programmeringskunnskap. Med de rette visuelle verktøyene kan alle være med.

For noen år siden var design av hjemmesider forbeholdt nerder som kunne sine html-koder. I dag kan alle som er i stand til å bruke et tekstbehandlingsprogram, også bruke et såkalt WYSIWYG-verktøy. WYSIWYG står for What You See Is What You Get (hva du ser er hva du får).

Poenget er greit nok. Du kan hele tiden se de objektene du jobber med. Dermed blir oppbygningen av et dokument, i dette tilfellet en hjemmeside, omtrent som å bygge med legoklosser; du velger de komponentene du vil ha på siden, og plasserer dem i forhold til hverandre. På sam-

me måte som at Word-dokumenter ligner de du får ut på skriveren, skal en hjemmeside i et WYSIWYG-verktøy ligne det folk ser når de besøker hjemmesiden din. Kodene er skjult. Det er for tiden to store webdesignverktøy som slåss om tittelen som nummer en, nemlig Adobe

GoLive! og Macromedia Dreamweaver. I tillegg finnes Microsoft Frontpage, som gjerne vil være med i kampen om førsteplassen. Av de to ganske dyre toppproduktene har vi valgt å kun anmelde Dreamweaver. Grunnen er dels at det ofte blir framhevet som den regjerende mesteren, dels fordi det i motsetning til Adobes kan prøves gratis. Det finnes en lang rekke billige verktøy av varierende kvalitet. De WYSIWYG-verktøyene vi ser på her, er alle så enkle at du burde være i stand til å lage en enkel hjemmeside på noen få timer. I hvert fall hvis vi skal tro produsentene.

Før du investerer i et program, er det imidlertid svært viktig at du tar stilling til hva det er du vil oppnå. Er det en omfattende hjemmeside med mengder av undersider, kan det være en fordel å finne et program som støtter enten eler PHP – to programmeringspråk som gjør at hjemmesidene dine kan kommunisere med en database. Det betyr ikke at du skal kunne programmere i disse

språkene, men at webdesign-programmet skal kunne opprette en forbindelse mellom hjemmesiden og databasen. Har du bare behov for å lage en såkalt statisk hjemmeside – for eksempel en beskrivelse av deg selv og dine interesser – kan du bruke et hvilket som helst av de testede programmene. Dette klarer nemlig samtlige, men det er stor forskjell på hvor enkelt det er i de ulike programmene. ■

Ordforklaring

HTML: Kodene som ligger til grunn for alle hjemmesider.

ASP: En teknologi fra Microsoft der hjemmesiden konstrueres på nettjeneren i stedet for hos brukeren. ASP gir muligheten for å lenke hjemmesiden sammen med en database.

PHP: En konkurrerende teknologi som gjør det samme som ASP.

Flash: Et animasjonsverktøy som etter hvert har blitt standard for animasjon på nettet.

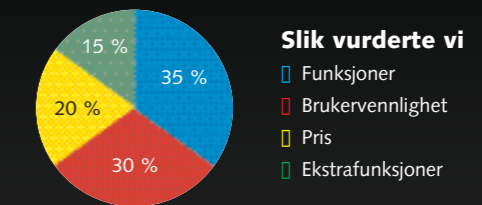
WYSIWYG: Det du ser på skjermen er identisk med det ferdige produktet, i dette tilfellet en hjemmeside.

Slik testet vi

Målet for testen var enkelt: På relativt kort tid skulle vi opprette en liten hjemmeside med en meny bestående av bilder eller tekst som lenket til de andre sidene, en logo og en forsideside. Dessuten ville vi legge inn en mediefil, f.eks. en lyd eller et videoklipp. Til slutt skulle programmet – om mulig – laste hjemmesiden opp til nettjeneren.

Underveis noterte vi oss om programmet levde opp til produsentens løfter om brukervennlighet og funksjonalitet. Vi så på om de enkelte designelementene var lette å opprette og endre, og om brukerflaten var oversiktlig og lett å venne seg til. Vi vurderte også i hvilken grad programmet gjorde det mulig å få full oversikt over hele nettstedet på en enkel måte – og om det selv holdt øye med lenker som ikke fungerte.

Til slutt så vi på det endelige resultatet; lignet det som ble vist i Internet Explorer på det vi hadde designet, eller var det problemer i koden som fikk elementer til å bli vist annerledes eller direkte feil?



Macromedia Dreamweaver MX 2004

Pris: 6194 kroner

Klassens tungveker

Første gang man starter Dreamweaver, spør programmet om man er designer eller programmerer, og tilrettelegger menyer og annet deretter. Du slipper altså å se knapper og menyer du allikevel ikke kan bruke. Bra!

Man har muligheten for å velge å arbeide med enkeltfiler eller å opprette og administrere et helt nettsted med flere sider og undersider. Hvis du velger det siste, er filene på harddisken og filene på netthotellet knyttet sammen, og man kan redigere filene direkte mens

de ligger på nettet, eller redigere dem på harddisken først og legge dem ut på nettet etterpå. Det er meget brukervennlig og utrolig enkelt.

Selve designprosessen er enkel i Dreamweaver. Du kan velge bare å se designen, koden eller en kombinasjon av disse. Dermed kan du også lære litt html. Du ser nemlig direkte i koden hva det er som skjer når du for eksempel setter inn et bilde. Menyene er enkle og oversiktlige, og når du velger et objekt kan du både se og endre objektets egenskaper via en meny i nederste del av arbeidsområdet. Vårt viktigste ankepunkt mot Dreamweaver er at det ikke finnes på norsk. Men kan du klare deg med de engelske menyene og begrepene, er faktisk Dreamweaver en drøm å jobbe med, og du har snart laget din første hjemmeside.

- ▲ Oversiktlig
- ▲ Brukervennlig
- ▲ God Flash-integrering
- ▼ Finnes ikke på norsk
- ▼ Dyrt

Du kan laste ned en prøveversjon fra www.macromedia.com/go/trydreamweaver

Konklusjon: Hvis du regner med å lage mange sider og for øvrig er fortrolig med pc-en, er Dreamweaver et godt valg. Hvis du bare skal lage en personlig hjemmeside, er programmet for dyrt og omfattende. Dreamweaver er laget for folk som lever av webdesign og skal lenke sidene sammen med Flash og andre av de elementene som Macromedia også er eksperter på.

8,0



Namo WebEditor 6

Pris: 600 kroner

Seriøs utfordrer

Namo WebEditor har mange av de samme funksjonene som Frontpage og Dreamweaver, og gjør faktisk mange ting mye lettere enn de to store.

Du begynner med en tom side, men finner raskt en veiviser til hvordan du lager et helt nettsted. Du må bare ta stilling til hva slags sider du vil lage. Deretter oppretter Namu alle undersider og koblinger. Du kan konsentrere deg om innholdet. Designen på malene er fæl, men strukturen er utmerket.

Programmet kan vise html-kode i nederste del av arbeidsområdet. Nedest finner du et område som viser

egenskapene for et valgt objekt. Her kan du endre farger, størrelse osv. for å tilpasse objektet. Sidene våre tar raskt form, og i menyen finner vi enda en mulighet for å lage animerte Flash-knapper. Det er en fin liten detalj som gjør det lett å lage flotte knapper. Det er lett å sette inn bilder og opprette tabeller. Ved hjelp av en enkel veiviser kan du også sette inn multimediallipp.

Tekstredigering foregår direkte i designområdet, og programmet inneholder også en velfungerende stavekontroll og autokorrektur. Programmet leveres med et stort utvalg av maler.

Hvis du skal lage større hjemmesider og gjerne vil benytte deg av databaser, er også dette mulig – og det er betydelig lettere å gjøre med Namu WebEditor enn med FrontPage eller Dreamweaver.

- ▲ Lekker design
- ▲ God brukerflate
- ▲ Mengder av ekstrafunksjoner
- ▲ Enkel integrering av databaser
- ▼ Uskjønne maler

Du kan laste ned en prøveversjon fra www.namo.com/download/webeditor/trial_6.0.php

Konklusjon: Namu WebEditor 6 er et strømlinjet og flott program med mengder av funksjoner. Namu kan det samme som Dreamweaver og FrontPage – og mange av funksjonene er lettere å bruke enn konkurrentenes. Hvis du gjerne vil ha muligheten til å designe omfattende hjemmesider, er dette en opplagt kandidat.



8,8

