KARENS VEJLEDNING TIL HJEMMESIDER MED KOMPOZER

Hent Kompozer fra http://kimludvigsen.dk/libris. Samme sted finder du vejledninger og tips.

Vigtigt ved alle hjemmesider er at være systematisk. Start med at oprette en mappe til den hjemmeside du skal til at lave. Med hjemmeside menes én hovedside og alle øvrige undersider. Hav kun én hjemmeside pr. mappe. Læg alle filer og billeder til hjemmesider <u>i</u> mappen – billederne gerne i en undermappe med navnet *image*. Hvis ikke billederne er i hjemmeside-mappen, vil de ikke kunne ses på den færdige hjemmeside.

Hjemmesider skrives i formatet *html* (dvs. at filerne har efternavnet .htm eller .html). Det betyder at de kan læses af en *browser*, fx Internet Explorer, hvis altså de er sat op på den rigtige måde. Dvs. indeholder flg.:



Man kan faktisk skrive hele hjemmesider i fx Notesblok, bare man kender de rigtige tags (< og > kaldes tags). Dvs. fx skriver flg. (i body-tagget): <body>Manden havde noget han kaldte en <i>hund</i>. Han havde købt den via hjemmesiden Køb en hund</body>

På den færdige hjemmeside ser det sådan ud:

Manden havde noget han kaldte en *hund*. Han havde købt den via hjemmesiden Køb en hund.

Hjemmesider ser forskellige ud alt efter om man ser dem i en browser eller i den "rå" version. Væn dig til at have hjemmesiden åben i både hjemmeside-programmet og i en browser. Husk at opdatere (F5) i browseren.

Men det tager tid at skrive koderne selv. Derfor bruger de fleste en *editor*, altså et hjemmesideprogram. I Kompozer kan du arbejde både i Normal, altså noget der ligner den færdige side, og i Kildekode, altså med selve html-koderne. Det sidste er godt, især til at finde fejl med.

Alm. tekst (ingen klasse) I II III IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	CaScadeS	Formular	Tabel	illede	Link	الله Anker	d Ger	5 Fortry	Q Vis i browser	(a) Overfør	H Gem	📄 Åbn	÷	Ny
Variabel bredde ✓ ▲ ▲ B ↓ E	000							II !!Ξ !!	✓ I	gen klasse)	🖌 (ir		m. tekst	ρ
a (Ikke navngivet) 695px Karens første side Karens første side I nok kender. Jeg har først tilpasset det i Paint. NET - man skal nemlig ALDRIG bare sætte billeder							EB	UE	4 B /	8 A	•	edde	ariabel br	٧
695px Karens første side Dette er de første ord på min første side. Her er link til side 2. Og her er et lille billede af et kranium I nok kender. Jeg har først tilpasset det i Paint. NET - man skal nemlig ALDRIG bare sætte billeder	**											jivet)	ke navng	(I
Karens første side Dette er de første ord på min første side. Her er link til side 2. Og her er et lille billede af et kranium I nok kender. Jeg har først tilpasset det i Paint.NET - man skal nemlig ALDRIG bare sætte billeder							6							
en hjemmeside. Jeg har bl.a. ændret størrelsen til en bredde på 50 pixels. Og ombrudt <u>teksten til ha</u> billedet			ille bille.	er er et li	2. Og he	nk til side 2	Her	rste side.	l på min f	første or	tte er de	Det	in the second	

Et sammenpresset skærmbillede fra Kompozer. Bemærk at billeder på hjemmesider bør tilpasses i et billedbehandlingsprogram først.

Bemærk fanerne med Normal og Kildekode



Jeg har lavet en fejl i forbindelse med billedet. Jeg har nemlig blot indsat et billede fra min computers skrivebord. Det giver problemer når siden uploades til en server. Væn dig derfor til at have alt materiale til din hjemmeside, både filer og billeder, i én mappe. På den måde forbliver kodeoplysningen om billedets placering rigtig.

Min side kan også åbnes i en browser. Så ser den sådan ud:

Karens kranieside - Windows Internet Explorer leveret af Randers Tekniske Skole		
💫 🗢 😰 C:\Documents and Settings\kaj\Dokumenter\Kommit\Hjemmesider med KomPozer\Kranieside\Karens kranieside.html	💌 🍫 🗙 🚼 Google	2
er Rediger Vis Favoritter Funktioner Hjælp		
Pavoritter 🛛 👍 🙋 Brugsvejledningshåndbogsi 🌾 Foreslåede websteder 🔻 📶 Gratis Hotmail 📶 Tilpas hyperlinks 👩 Tilpas links 🔝 Windows 🕼	Windows Media	
Karens kranieside	🏠 🔹 🔝 🕤 🚍 👼 🔹 Side 🔹 Sikkerhed 🕶	Funktioner 🔹 🔞 🗸
Dette er de forste ord på min første side. Her er ink til side 2. Og her er et nie buede är et krantum som i nok kender. Jeg billeder ind på en hjemmeside. Jeg har bl.a. ændret storrelsen til en bredde på 50 pixels. Og ombrudt teksten til højre for bi	nar torst upasset det i Paint. ND 1 - man skai nemiig ALD. Jiedet.	RIG bare sætte

Det ser jo utjekket ud. Man kan imidlertid styre sidens udseende ved at indsætte al indhold i en tabel med fast bredde og med en passende mængde celler. Ved at lave tabelkanterne usynlige, kan man ikke se den på den færdige side. Man kan også – hvis man gør en indsats – lære at gøre det samme vha. en særlig type styringsfil, der hedder CSS. CSS-filer styrer udseendet på hele ens hjemmeside vha. særlige koder.

Det smarteste ved hjemmesider er linksene. Du laver links ved at markere det ord (eller billede), der skal blive til linket, og så højreklikke på det og vælge Opret link. Du kan derefter oprette links til en hjemmeside, en emailadresse, eller en anden side på din hjemmeside.

Ofte vil man gerne have samme design på sin hjemmeside og undersider. Det kræver at man tænker sig godt om og fx bestemmer sig for skrifttype, størrelse osv. Derefter laver man en skabelon-side, som så bruges til at lave nye sider ud fra. På skabelonsiden kan man godt lave en menu med links til sider, der ikke eksisterer endnu.

Men tænk dig om før du laver for meget, så du ikke skal rette for meget på de enkelte sider. Start derfor altid din hjemmeside med et rådesign på papir. Skriv ned hvad du bestemmer dig for mht. den usynlige tabels størrelse, farver, tekststørrelse osv. Det sparer tid siden hen!