Steg 1 Skapa Site

För att utnyttja Dreamweavers kraftfulla funktioner måste du ange vilka dokument och bilder som ingår i din webplats. Det gör du i programdelen "*Site*" (Plats). I Site anger du vilken mapp som ska vara "*root*" (rotmapp). Det är den mapp som alla sökvägar i länkar bilder mm utgår ifrån. När du arbetar med din webplats lokalt på din dator används de lokala hårddiskarna som sökvägar men när du senare publicerar webplatsen till en webserver måste sökvägarna vara relativa till ett domännamn eller IP-adress.

1. Define a site

När du startar Dreamweaver MX första gången kommer du automatiskt in i guiden "Site definition" dit du även kommer genom att välja "*Define a Site*" (Definiera webplats) i paletten "Site" (Plats). Du kan även använda huvudmenyerna "Site/New Site" (Plats/Ny plats):

2. Guide

Du kan välja att använda guiden "*Basic*" (Grundläggande) där du steg-för-steg får göra val eller att använda dialogrutan "*Advanced*" (Avancerat) där fler valmöjligheter finns. I den här laborationen väljer vi fliken "*Advanced*" (Avancerat)

3. Local info

Sätt ett namn på din nya webplats. OBS! Här kan du använda mellanslag och ÅÖÄåäö vilket inte rekommenderas för övriga filer i din webplats. Detsamma gäller mappnamnet på huvudmappen "Local Root Folder" eftersom själva mappen inte publiceras senare utan bara mappens innehåll. Klicka på mappsymbolen för att välja vilken mapp som ska vara huvudmapp, rotmapp, eller ange sökvägen direkt. OBS! Viktigt här är att sätta *local root folder* till den mapp ni skapat i lab 1 och som heter public_html. Ni ska även ange *http adressen* till er site

<u>http://xml.nada.kth.se/~DittNamn/</u> om siten ligger direkt under public_html, annars måste ni ange mappen siten ligger i.

Basic Advanced		
Category Lo	ocal Info	
Local Info Remote Info Testing Server Cloaking Design Notes Site Map Layout File View Columns Contribute	Site name: Local root folder: Default images folder:	trille afs:nada.kth.se:home:y:u1jkqxay:public_html: P Refresh local file list automatically
	HTTP address: Cache:	http://www.student.nada.kth.se/-trille/ This address enables the Link Checker to detect HTTP links that refer to your own site. Enable cache The cache maintains file and asset information in
		the site. This speeds up the Asset panel, link management, and Site Map features.

4. Remote info

Om du vill ange inställningarna för den webserver du tänker använda väljer du "Remote Info" (Fjärrinformation). Under remote info väljer ni *Access* via *Local/Network* samt *Remote folder* som blir samma som Local folder eftersom er public_html ligger på webservern

Site Definition for trille		
	Basic Advanced	
Category	Remote Info	
Local Info Remote Info Testing Server Cloaking Design Notes Site Map Layout File View Columns Contribute	Access: Local/Network 🕞 Remote folder: afs:nada.kth.seihome:y:u1jkqxay:public_html 🎾	
	Help Cancel OK	

5. Test info

Att arbeta med webplatsen lokalt i dator och sedan skicka filerna till en webserver är förmodligen den vanligaste metoden. Du kan jobba "skarpt" med dina filer men risken är då att det någon gång blir fel. Om du istället arbetar lokalt på din dator och sedan skickar filerna till webservern när de är klara så har du ju alltid en säkerhetskopia om något blir fel...

Här ska ni ange Server modell som i vårt fall är PHP MySQL och Access till denna som görs via Local/Network. Fyll även i Testing server folder, samma som ovan och URL Prefix som är ditt URL till din site *http://xml.nada.kth.se/~DittNamn/*

Basic Advanced		
Category	Testing Server	
Local Info Remote Info Testing Server Cloaking Design Notes Site Map Layout File View Columns Contribute	Server Model: PHP MySQL Access: Local/Network Testing server folder: afs:nada.kth.se:home:yu1jkqxay:public_ Refresh Remote File List Automatically	
	URL Prefix: http://www.student.nada.kth.se/-trille The URL Prefix is the location of the site's root folder on the application server.	