

xHTML/CSS

Inhoud

Hoe kan je websites bouwen volgens de meest recente standaarden? De opleiding richt zich tot programmeurs of designers die op een juiste wijze wensen om te gaan met xHTML-code en CSS-stylesheets. Het is dan ook geen opleiding om tot flashy designs te komen, maar het is wel een goede basis om later zelf code te genereren met webcomponenten zoals JSP en servlets. Het kan tevens een goede start zijn voor designers die later aan de slag gaan met tools zoals Dreamweaver.

Inhoudsopgave

- wat is xHTML, basisstructuur document
- maken van een xHTML pagina, body-attributen, kleuren en achtergronden
- headings, paragrafen en breaks
- karakter formattering
- lijsten
- afbeeldingen
- ankers, URI's en links
- image-maps
- tabellen
- frames
- formulieren
- Java en JavaScript integreren
- activeX componenten en VBScript integreren, voor M\$ liefhebbers ;-)
- meta-tags, geluid, objecten (flash, shockwave, video, ...)
- wat is CSS
- hoe wordt CSS gebruikt
- CSS toevoegen
- groeperen, overerving, klasse/ID als selector
- pseudoklassen, pseudo-elementen inselectors
- prioriteiten van stylesheets, volgorde van cascadering
- ondersteuning door browsers, browsercheck
- overzicht van de eigenschappen ondersteund door CSS1

Doelgroep

Programmeurs en ontwikkelaars die toepassingen voor het web gaan ontwikkelen. Designers die zich willen toeleggen op webdesign, en hierbij ook de achtergrond wensen te kennen.

Syllabus

Voor deze cursus wordt gebruik gemaakt van een Nederlandstalige syllabus.

Taal

De syllabus en de lessen zijn in het Nederlands.

Duur

2 – 3 dagen.

Voorkennis

Geen voorkennis vereist