

HTML programmeren 1

...HyperText Markup Language deel 1

Op het moment dat u iets met internetpagina's wilt gaan doen, is kennis van (x)HTML onontbeerlijk. Het eerste deel van HTML Programmeren heeft als doel het opdoen van HTML basiskennis, zodat u straks in staat bent om zelf een website aan te passen en te onderhouden. U leert op een duidelijke, stapsgewijze manier een gestructureerde HTML pagina op te zetten.

Doelgroep

Deze cursus is bedoeld voor bedrijven en instellingen die hun eigen website willen onderhouden of meer willen weten over de mogelijkheden van het opmaken met behulp van HTML.

Ook indien u met een CMS als Joomla! of Drupal gaat werken is deze kennis zeer waardevol.

Neemt u deel aan de PHP trainingen, heeft u minimale kennis nodig op het niveau van HTML 1 en HTML 2.

Voorkennis

Voor deze training volstaat algemene kennis van en kunnen omgaan met een Windows PC.

Onderwerpen

- Werking en werkwijze
- Client-Server model
- URL
- HTTP Protocol
- HTML
- Valide document structuur

- Tekst structureren
 - Divisions
 - Citaten
 - HTML Commentaar
 - Afkortingen
 - Address
 - HTML entities
 - Code weergeven
 - Del en Ins
 - Woordje over Word
 - Verder

- Lijsten
 - Inleiding
 - Soorten lijsten
 - Ongeordende Lijst (Unordered list)
 - Geordende Lijst (Ordered List)
 - Lijsten met meerdere niveaus
 - Definitie Lijst (Definition List)
 - Lijsten zijn blokelementen

- Opmaak
 - (Tekst) Opmaak: HTML vs. CSS
 - Structurele markup
 - Vet, Schuin en Onderlijnen
 - Uitleijnen met Align
 - Kleuren op het Web
 - Body element
 - Font element
 - Basefont
 - HR opmaak
 - Pagina marges

- Afbeeldingen
 - Afbeeldingen
 - Formaten
 - IMG element
 - Uitleijnen
 - HSpace en VSpace
 - Background image
 - Bulleted list met images

- Hyperlinks
 - Hyperlinks (Anchors)
 - HREF
 - Title
 - Afbeeldingen als link
 - Tips
 - Linken naar andere bestanden
 - Controle Gebroken links
 - Interne hyperlinks
 - Kleuren
 - Navigatie

- Tabellen I: De Basics
 - able structuur
 - Uitleijning
 - Table headers (TH)
 - Achtergrondkleur
 - Achtergrondafbeelding
 - Cellen samenvoegen

- Publiceren

Cursusmateriaal

De cursus wordt gegeven aan de hand van een zelf ontwikkeld Nederlandstalig cursusboek, rijk aan voorbeelden en oefeningen met uitwerkingen.

Deelnamecertificaat

U ontvangt na afloop van de training een certificaat van Imatica, waarop vermeld staat dat u de cursus "HTML Programmeren 1" heeft gevolgd.

Tijdsduur

Deze cursus duurt een dag, van 9.30 - ca. 16.30 uur. Tussen 12.30 - 13.15 uur is er een lunch. Koffie, thee en frisdrank zijn de gehele dag beschikbaar.

Cursusdata

De open-rooster cursusdata staan op: www.imatica.nl onder het hoofdstuk "Programmeren".

Vanaf 3 deelnemers geven wij de training graag bij u op locatie, cursusdata in dat geval in overleg met u.

Investering

1. Open Rooster: € 375,00 per persoon, excl. BTW. Inclusief Nederlandstalige lesmap, certificaat, lunch en consumpties of
2. Bedrijfstraining: € 1650,00 per dag, exclusief BTW en inclusief 6 lesmappen, certificaten en reiskosten in Nederland.

Inschrijven

U kunt zich online opgeven voor deze training via <http://www.imatica.nl> Binnen de productgroep Programmeren kiest u HTML 1 en onderaan deze productpagina staat een linkje naar het online inschrijfformulier. Op verzoek sturen wij u graag een PDF exemplaar toe van dit formulier.

