

# CSS

...moderne webpagina opmaak met Cascading StyleSheets

Deze training is een logisch vervolg op de HTML trainingen. De structuur van webpagina's maakt u met xHTML, de opmaak doet u (het liefst) volledig met stylesheets. U krijgt les uit zeer compleet Nederlandstalig lesmateriaal gegeven door enthousiaste docenten!

## Doelgroep

De CSS cursus is bedoeld voor iedereen die volgens webstandaards websites wil leren bouwen. Hierbij legt u de structuur van uw webpagina's vast met (X)HTML, maar wordt de presentatie volledig met CSS geregeld.

## Voorkennis

Voor deze training volstaat kennis van HTML op het niveau van HTML Programmeren 2.

## Onderwerpen

- **Beginnen met CSS**
  - Geschiedenis
  - Versies
  - Voordelen
  - Schrijven, testen en valideren
  - Aanbevelingen
- **CSS aan HTML koppelen**
  - Inline
  - Embedded
  - External
- **Werking**
  - Cascade
  - Inheritance
  - Precedence
  - Specificity
- **CSS terminologie en syntax**
  - Statements
  - Rules
  - Whitespace
  - Comments
- **Selectors**
  - Universal Selector
  - Type Selector
    - (in CSS1: Element Selector)
  - Class Selectors
  - ID Selectors
  - Pseudo Class Selectors
  - Pseudo Element Selectors
  - Descendant Selector
    - (Contextual Selector)
  - Selector Groups
  - Geavanceerde selectors

- **Text Properties**
- **Font Properties**
- **List Properties**
- **Background Properties**
  
- **Box Model**
  - Width en Height
  - Overflow
  - Border
  - Padding
  - Margin
  
- **Float**
- **Positionering**
  - Relative
  - Absolute
  - Fixed
  
- **Display en Visibility**
- **Print en andere media**
- **CSS en tabellen**
- **CSS en formulieren**

## Cursusmateriaal

De cursisten krijgen een zelf ontwikkelde, zeer uitgebreide, Nederlandstalige cursusmap. Hierin kunnen zij de door de docent besproken theorie terugvinden en nog eens op hun gemak nalezen. De map bevat tevens de oefeningen die tijdens de cursus gemaakt worden onder begeleiding van de docent. Voor de snelle cursisten zijn er verdiepingsoefeningen. Na afloop van de cursus kunt u zowel uw eigen uitwerkingen als die van de docent in ZIP of RAR formaat mee naar huis nemen.

## Cursusomgeving

U werkt tijdens de cursus op een Windows PC met de meest recente versies van de browsers: Chrome, FireFox, Internet Explorer, Opera en Safari. Deze browsers zijn voorzien van enkele nuttige add-ons om u te helpen bij het ontwikkelen. De keuze van de editor is ondergeschikt aan het leren schrijven van CSS. We gebruiken Dreamweaver maar als u liever een andere editor gebruikt dan is dat geen probleem.

## Deelnamecertificaat

U ontvangt na afloop van de training een certificaat van Imatica, waarop vermeld staat dat u de cursus "Cascading StyleSheets" 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](http://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: € 425,00 per persoon, excl. BTW. Inclusief Nederlandstalige lesmap, certificaat, lunch en consumpties of
2. Bedrijfstraining: € 1450,00 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 CSS en onderaan deze productpagina staat een linkje naar het online inschrijfformulier. Op verzoek sturen wij u graag een PDF exemplaar toe van dit formulier.



...uw website niet meer "under construction" maar W3C compliant.