



PROGRAMMEREN VOOR BEGINNERS

Welkom bij Winc Academy. Bij ons leer je de basics die je nodig hebt om te programmeren. Upgrade je digitale skills en ontdek of coderen iets voor jou is!

WELKOM!

- [Welkomwoordje\(s\)](#)
- Welkom bij: Web Development Basics I
- Structuur van de Cursus
- Slack - Contact met docenten & medestudenten

PRAKTISCHE INFORMATIE & LINKS

- Hoe lever je een opdracht in? Uploaden naar Github
- FAQ - Frequently Asked Questions - Winc Academy
- Programmeer Tools - Winc Academy

LEVEL 1 - HTML BASICS | LIJSTEN, LINKS, PLAATJES

- Wat is HTML - introductie & uitleg-video
- Wat is HTML? - HTML continued...
- Opdracht omschrijving M01L01-01 - Je eerste HTML pagina
- Opdracht inleveren M01L01-01 - Je eerste HTML pagina
- Oplossingsvideo - Je eerste HTML pagina
- HTML: Ordered and Unordered lists

- HTML: Links & images
- Opdracht omschrijving M01L01-02 - links, images, lists
- Opdracht inleveren M01L01-02 - links, images, lists
- Opdracht ingeleverd
- Video-oplossing - M01L01.02 - opdracht: links, images, lists
- HTML: Lay-out elements (semantic HTML)
- Opdracht omschrijving M01L01-03 - HTML lay-out elementen
- Opdracht inleveren M01L01-03 - HTML lay-out elementen
- Opdracht ingeleverd
- Video-oplossing - opdracht: HTML Lay-out elements - M01L01.03
- Deploy jouw website met Netlify
- Opdracht omschrijving M01L01-04 - deploy met Netlify
- Opdracht inleveren M01L01-04 - deploy met Netlify
- Opdracht ingeleverd



LEVEL 2 - CSS BASICS

- Formatten & Linten
- Opdracht M01L02-05 - jouw digitale werkomgeving verbeteren
- Oplossing opdracht M01L02-05 jouw digitale werkomgeving verbeteren
- CSS Basics: selectors & classes
- Opdracht omschrijving M01L02-06 - CSS basics
- Opdracht inleveren M01L02-06 - CSS basics
- Opdracht ingeleverd
- Video-oplossing - M01L02.06 - opdracht: CSS Basics
- CSS Basics: Box Model
- Screencast: Chrome devtools in je browser CSS aanpassen
- Screencast: Chrome view source
- Opdracht omschrijving M01L02-07 - CSS Box Model
- Opdracht inleveren M01L02-07 - CSS Box Model
- Opdracht ingeleverd
- Video-oplossing M01L02.07 - opdracht: CSS Box Model

LEVEL 3 - DESIGN BASICS | EEN WIREFRAME MAKEN

- Design: Wireframing
- Opdracht omschrijving M01L03-08 - Wireframing met Balsamiq
- Opdracht inleveren M01L03-08 - Wireframing met Balsamiq

LEVEL 4 - CSS ADVANCED | RESPONSIVE DESIGN MET MEDIAQUERIES

- CSS Media Queries
- Opdracht omschrijving M01L03-09 - CSS Media Queries

- Opdracht inleveren M01L03-09 - CSS Media Queries
- Video-oplossing M01L03.10 - CSS Media Queries

LEVEL 5 - HTML ADVANCED | FORMULIEREN

- HTML - Formulieren
- Opdracht omschrijving M01L03-10 - basic formulier
- Opdracht inleveren M01L03-10 - basic formulier
- Video-oplossing M01L03-10 - basic formulier
- Opdracht omschrijving M01L03-11 - Een groter HTML formulier
- Opdracht inleveren M01L03-11 - Een groter HTML formulier
- **LEVEL 6 - CSS ADVANCED | LAYOUTS**
- CSS - Flexbox
- Opdracht omschrijving M01L04-12 - Flexbox
- Opdracht inleveren M01L04-12 - Flexbox
- Oplossing M01L04-11 - Flexbox
- CSS - Grid
- Opdracht omschrijving M01L04-13 - CSS-Grid
- Opdracht inleveren M01L04-13 - CSS-Grid
- Video-oplossing - opdracht: CSS Grid-M01L04.13

LEVEL 7 - EINDOPDRACHT

- Opdracht: Hackathon maak eigen website met HTML/CSS (voor Mini Course)
- Eindopdracht inleveren - Hackathon: maak eigen website met HTML/CSS
- Eindopdracht ingeleverd