

# Planning

Taak	Aantal opdrachten	Verwachte tijdstuur	Deadline	Status
Module introductie	9	5 uren	1 oktober	af
Module Basic IT	14	10 uren	1 oktober	af
Module Devops	11	10 uren	1 oktober	af
Module Front end	17	15 uren	1 oktober	af
Challenge website	3	15	1 oktober	af

# Logboek

Datum / tijd	TAAK	TIJD	STATUS
6 sep van 13-14	Logboek	1 uur	klaar
6 sep van 13-14	Introductie	1 uur	Klaar
6 sep van 14-15	Schets	1 uur	klaar
7 sep van 9-9:30	Opdracht - studietoest	30 minuten	klaar
7 sep van 9:30 -10	Opdracht – werk cultuur op school	30 minuten	klaar
7 sep van 10-10:30	Opdracht - Challenges en Modules	30 minuten	klaar
7 sep van 10:30-11	SPL – Account aanmaken	30 minuten	klaar
7 sep van 10:30-11	Programs geïnstalleerd	30 minuten	klaar
8 sep van 9-9:30	Cloudopslag koppelen	30 minuten	klaar
8 sep van 9:30- 11	Besturingssysteem-1	1 uur 30 minuten	klaar
8 sep van 11-11:30	Besturingssysteem-2	30 minuten	Klaar
8 sep van 11:30-12	Bestanden en mappen organiseren in W10	30 minuten	Klaar
8 sep van 12-12:30	Bestandsformaten en extensies	30 minuten	Klaar
8 sep van 12:30-13	Bestanden comprimeren	30 minuten	klaar
8 sep van 14-14:30	Goede bestandsnamen maken	30 mintuten	klaar
8 sep van 14:30-15	PDF maken	30 minuten	klaar
8 sep van 15-15:30	Screenshots maken	30 minuten	klaar
8 sep van 16 – 16:30	Virtual Machine installeren	30 minuten	klaar
9 sep van 13-13:30	Basiskennis netwerkstructuren	30 minuten	klaar

<b>9 sep van 13:30 - 14</b>	Clouddiensten	30 minuten	klaar
<b>9 sep van 14-15</b>	Google beter gebruiken	1 uur	klaar
<b>10 sep van 13-14</b>	Installatie Visual Studio Code	1 uur	klaar
<b>10 sep van 14-15</b>	Git en Github	1 uur	klaar
<b>10 sep van 16-16:30</b>	Starterscode downloaden	30 minuten	klaar
<b>13 sep van 9-9:30</b>	Introductie Visual Studio Code	30 minuten	klaar
<b>13 sep van 9:30-10</b>	Handige instellingen VS Code	30 minuten	klaar
<b>13 sep van 10-10:30</b>	Extensies	30 minuten	klaar
<b>13 sep van 10:30-11</b>	versiebeheer	30 minuten	klaar
<b>13 sep van 11-11:30</b>	Git en Repositories	30 minuten	klaar
<b>14 sep van 9-9:30</b>	Git Commit	30 minuten	klaar
<b>14 sep van 9:30-10</b>	Git Push	30 minuten	klaar
<b>14 sep van 10-10:30</b>	Git Overview	30 minuten	klaar
<b>15 sep van 9-10</b>	Eindopdracht - Devops	1 uur	klaar
<b>15 sep van 10-10:30</b>	Wat is Front End Development?	30 minuten	klaar
<b>15 sep van 10:30-11</b>	Headings en paragrafen	30 minuten	klaar
<b>15 sep van 11-11:30</b>	Je eerste link aanmaken	30 minuten	klaar
<b>15 sep van 11:30-12</b>	Je eerste link laten werken	30 minuten	klaar
<b>16 sep van 13-13:30</b>	je eerste afbeelding van internet plaatsen	30 minuten	klaar
<b>16 sep van 13:30-14</b>	je eerste lijst maken	30 minuten	klaar
<b>16 sep van 14-14:30</b>	HTML toets	30 minuten	klaar
<b>16 sep van 14:30-15</b>	je eerste css maken	30 minuten	klaar
<b>17 sep van 13-13:30</b>	je eerste ID aanmaken	30 minuten	klaar
<b>17 sep van 13:30-14</b>	CSS toets	30 minuten	klaar
<b>17 sep van 14:30-15</b>	Je eerste JavaScript schrijven	30 minuten	klaar
<b>20 sep van 13-13:30</b>	JavaScript toets	30 minuten	klaar
<b>20 sep van 13:30-14</b>	Je webomgeving inrichten	30 minuten	klaar
<b>20 sep van 14-14:30</b>	Je eerste HTML document maken	30 minuten	klaar
<b>20 sep van 14:30-15</b>	Je eerste CSS file maken	30 minuten	klaar
<b>21 sep van 9-9:30</b>	De juiste locatie kiezen	30 minuten	klaar

<b>21 sep van 9-30-10</b>	je webomgeving inrichten en de juiste regels volgen	30 minuten	klaar
<b>27 sep tot 29 sep</b>	Eindopdracht - De Challenge!	5 uur	klaar