



STAGEVOORWAARDEN

Informatica meewerk/ervaringsstage



Stage periode

- In totaal 20 weken
- Eerste 8 weken vrij, kennis maken met bedrijf en oriënteren etc.
- Laatste 12 weken stage opdracht

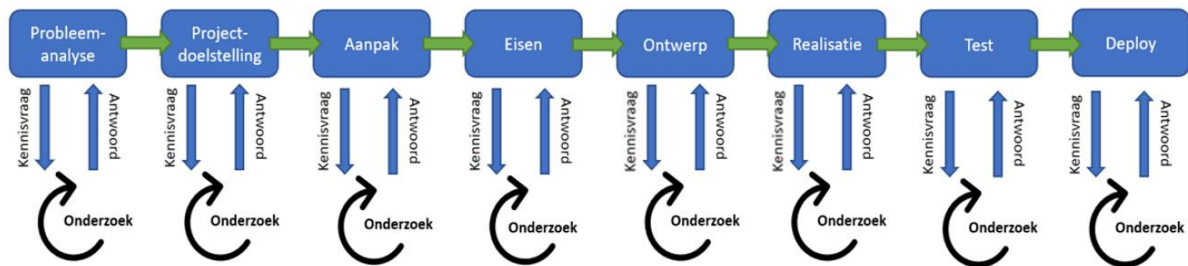
WEEK	DATUM	OMSCHRIJVING
35	28 AUG – 1 SEPT	Oriënteren
36	4 SEPT – 8 SEPT	Oriënteren
37	11 SEPT – 15 SEPT	Oriënteren
38	18 SEPT – 22 SEPT	Oriënteren
39	25 SEPT – 29 SEPT	Oriënteren
40	2 OKT – 6 OKT	Oriënteren
41	9 OKT – 13 OKT	Oriënteren
42	16 OKT – 20 OKT	Oriënteren
43	23 OKT – 27 OKT	Stageopdracht
44	30 OKT – 3 NOV	Stageopdracht
45	6 NOV – 10 NOV	Stageopdracht
46	13 NOV – 17 NOV	Stageopdracht
47	20 NOV – 24 NOV	Stageopdracht
48	27 NOV – 1 DEC	Stageopdracht
49	4 DEC – 8 DEC	Stageopdracht
50	11 DEC – 15 DEC	Stageopdracht
51	18 DEC – 22 DEC	Stageopdracht
52	25 DEC – 29 DEC	Kerstvakantie
1	1 JAN – 5 JAN	Kerstvakantie
2	8 JAN – 12 JAN	Stageopdracht
3	15 JAN – 19 JAN	Stageopdracht
4	22 JAN – 26 JAN	Stageopdracht

- Tijdens de stage periode zijn er 2 terugkomdagen, deze zijn in het eerste en laatste deel van de stage periode, exacte data is hier nog niet van bekend.

Eisen opdracht

In de opdracht moet de Software Development Life Cycle (SDLC) terugkomen. Het daadwerkelijke lanceren van de beoogde software is niet per se verplicht maar mooi meegenomen.

Elk onderdeel van de Life Cycle moet kunnen worden onderbouwd met betrekking tot de stage opdracht. De opdracht moet dus een samenhangend geheel zijn, van contact met de klant tot het daadwerkelijke uitrollen van de applicatie/software.



Figuur 1 Software Development Life Cycle

De opdracht is **zelfstandig**, samenwerken is niet uitgesloten maar ik ben wel individueel verantwoordelijk voor het eindproduct.

Er zijn **meerdere stakeholders** bij de opdracht betrokken. Het liefst iemand buiten het bedrijf.

De **applicatie heeft waarde voor het bedrijf** en voegt echt iets toe, het kan later gebruikt gaan worden.

Het zou mooi zijn dat de applicatie **integreert** in een ander al **bestaande applicatie of systeem**

Eisen bedrijf

- Beperkt thuiswerken
- Software engineer collega's
- Begeleiding op HBO-werk en denk niveau
- Frequentie contactmomenten (*2x maal per week*)