**Projectoriëntatie**

**Inleiding**

In Taak 1 kijk je naar de indeling van dit beroepsproject. Dat doe je aan de hand van korte vragen in dit document. De vragen gaan over de opdracht en de verwachtingen die je hebt. Je legt in dit document ook praktische afspraken vast, bijvoorbeeld met wie je gaat samenwerken in en waar je belangrijke documenten en gegevens opslaat.

Deze oriëntatie bestaat uit drie onderdelen:

1. **De opdracht**
2. **Vooruitkijken**
3. **Werkwijze en administratie**

Beantwoord de vragen kort of omcirkel het meest passende antwoord.

Veel succes!

**I De opdracht**

Geef antwoord op de vragen.

**Voor welk bedrijf ga je werken?**

MA Twente

**Welke problemen ga je oplossen?**

We gaan ervoor zorgen dat de helpdesk geen vragen ‘vergeet’.

we gaan ervoor zorgen dat problemen sneller kunnen worden opgelost.

Het goed bijhouden van incidenten.

**Wat ga je in dit beroepsproject ontwikkelen?**

Voor dit project ontwikkelen we een registratie systeem waarin; gebruikers, apparatuur en incidentmeldingen moeten worden bijgehouden en gecombineerd weergegeven moeten kunnen worden.

**II Vooruitkijken**

**Verwachtingen van jezelf**

In dit project maak je kennis met *Profieldeel P1-K2 – Organiseren van een (bestaande) servicedesk*.

Daarvoor heb je kennis en vaardigheden nodig.

Hoe sta jij ervoor? Beoordeel je eigen kennis en vaardigheden van *Profieldeel P1-K2* op dit moment.

Kies uit en omcirkel.

1 = ja 2 = meestal 3 = soms 4 = nee

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Ik kan beschikbare informatie ordenen en structureren.** | **2** |
| **2** | **Ik kan een programma van eisen opstellen.** | **3** |
| **3** | **Ik kan bepalen welke informatie vastgelegd moet worden in een systeem.** | **3** |
| **4** | **Ik kan bepalen welke informatie gegenereerd moet worden door een systeem.** | **2** |
| **5** | **Ik kan een database structuur opzetten.** | **4** |
| **6** | **Ik kan bepalen welke classes je nodig hebt.** | **4** |
| **7** | **Ik kan bepalen welke taken je moet uitvoeren om een product te realiseren.** | **2** |
| **8** | **Ik kan een lijst met taken in een planning verwerken.** | **1** |
| **9** | **Ik kan vlot een demonstratie model in elkaar zetten.** | **2** |
| **10** | **Ik kan een demonstratie model presenteren.** | **2** |

**Verwachtingen van dit beroepsproject**

**Geef kort antwoord op de vragen.**

**Wat vind je interessant aan dit project?**

het wordt later ook in het ‘echt’ gebruikt

**Wat denk je dat je makkelijk gaat vinden in dit project?**

Het stylen van het document

**Wat denk je dat je moeilijk gaat vinden in dit project?**

het PHP en database gedeelte ivm het gebrek van kennis.

**Wat wil je leren in dit project?**

PHP en Database beter beheersen/leren.

het opstellen van een PVE.

**III Werkwijze en administratie**

**Geef kort antwoord op de vragen.**

**Hoe en waar ga je de documenten bij dit project opslaan?**

op google drive

**Hoe en wanneer maak je back-ups?**

Elke keer als ik mijn bestand op sla dan stuurt hij het bestand naar Onedrive

**Wanneer en hoe lever je documenten in?**

Ik lever pas een document in als ik hem heb getest op bugs.

**Met wie ga je in dit project samenwerken?**

Armand

**Zet je naam en handtekening hieronder.**

**Naam: Handtekening:**

Kagan dag **-**