# Planning v1.0

### Inleiding

Dit document beschrijft de planning rondom de werkzaamheden die wij als team gaan verrichten.

### Doelstelling

Het doel van het urennotatie systeem is om, voor gebruikers, uren te kunnen declareren en voor managers om uren te kunnen valideren.

Dit overzicht dient als een directe reflectie van de uren die zijn gewerkt.

User stories

1. Als medewerker/manager kan ik inloggen
2. Als manager kan ik een account aanmaken
3. Als medewerker /manager kan ik uren declareren
4. Als manager kan ik uren valideren
5. Als medewerker /manager kan ik uren muteren
6. Als medewerker /manager kan ik uren exporteren
7. Als manager kan ik een projecten aanmaken
8. Als manager kan ik een projecten verwijderen
9. Als medewerker/manager kan ik een uren overzicht openen
10. Als manager kan ik accounts beheren
11. Als medewerker/manager kan ik wachtwoorden wijzigen
12. Als medewerker/manager kan ik meldingen ontvangen van gedeclareerde uren
13. Als medewerker/manager kan ik de datum kiezen voor het declareren van de uren.

**Einddatum**

12 April 2019

**PLANNING ITERATIE 1**

Einddatum:

5-3-2019

Doelstelling/omschrijving deelproduct

Het deelproduct heeft ten eerste een inlogsysteem. De medewerker/manager kan inloggen op zijn/haar account. Eenmaal ingelogd kan de medewerker/manager zijn of haar uren declareren.

De manager kan daarna ook de uren valideren.

User stories

1. Als medewerker/manager kan ik inloggen
2. Als medewerker/manager kan ik uren declareren
3. Als manager kan ik uren valideren
4. Als medewerker/manager kan ik uren muteren

### Benodigdheden

Onderzoektijd: 4 uur.

Git omgeving

Database

Code

Entity framework

Sas

**Planning**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **User story** | **Werkzaamheden** | **Planning** | **Prioritering** |
| **Backend** |  |  |  |
| 1,3,4,5) | Database inrichten | 4-3 | 1 |
| 1) | Inlogmodule bouwen | 5-3 | 1 |
| 3) | Formulieren indelen | 5-3 | 2 |
| 4) | Validatiesysteem bouwen | 11-3 | 3 |
| \*) | Mvc, c# onderzoeken | 5-3 | 1 |
| **Front-end** |  |  |  |
| 1,3,4,5) | Front-end ontwerpen | 11-3 | 1 |
| 1,3,4,5) | Front-end bouwen | 11-3 | 2 |
| \*) | Sas, entity framework onderzoeken | 5-3 | 1 |

**PLANNING ITERATIE 2**

Einddatum:

Doelstelling/omschrijving deelproduct

Het deelproduct heeft de mogelijkheid om als manager projecten aan te maken en te beheren. Daarnaast kan de manager ook accounts aanmaken en beheren

User stories

1. Als manager kan ik een account aanmaken
2. Als manager kan ik een projecten aanmaken
3. Als manager kan ik een projecten verwijderen
4. Als manager kan ik accounts beheren

### Benodigdheden

Spullen sprint 1.

**Planning**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **User story** | **Werkzaamheden** | **Planning** | **Prioritering** |
| **backend** |  |  |  |
| 2, 7, 8, 10) | Database aanpassen | 11-3 | 1 |
| 7, 8) | Project beheer systeem maken | 25-3 | 3 |
| 2, 10) | Account beheer systeem maken | 19-3 | 2 |
| **Front-end** |  |  |  |
| 2) | Accountformulier ontwerpen | 12-3 | 1 |
| 7, 8) | Projectformulier ontwerpen | 19-3 | 2 |

**PLANNING ITERATIE 3**

Einddatum:

Doelstelling/omschrijving deelproduct

De medewerker en manager kan uren overzien en parameters toevoegen aan de uren. Daarnaast kunnen ze hun wachtwoord wijzigen.

User stories

1. Als medewerker/manager kan ik een uren overzicht openen
2. Als medewerker/manager kan ik wachtwoorden wijzigen
3. Als medewerker/manager kan ik parameters meegeven aan de uren

### Benodigdheden

Spullen sprint 2

**Planning**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **User story** | **Werkzaamheden** | **Planning** | **Prioritering** |
| **backend** |  |  |  |
| 11) | Wachtwoord functie maken | 26-3 | 1 |
| 11) | Wachtwoord formulier maken | 1-3 | 2 |
| 13) | Datum systeem maken | 1-4 | 2 |
| **front-ends** |  |  |  |
| 9, 13) | Uren overzicht ontwerpen | 26-3 | 1 |
| 9) | Uren formulier aanpassen | 1-3 | 2 |

**PLANNING ITERATIE 4**

Einddatum:

Doelstelling/omschrijving deelproduct

De medewerker en manager kunnen hun uren exporteren en er komt een melding wanneer de uren zijn gevalideert.

Daarnaast wordt het hele project afgerond.

User stories

1. Als medewerker /manager kan ik uren exporteren
2. Als medewerker/manager kan ik meldingen ontvangen van gedeclareerde uren

### Benodigdheden

Spullen sprint 3

**Planning**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **User story** | **Werkzaamheden** | **Planning** | **Prioritering** |
| **Backend** |  |  |  |
| 6) | Export functie maken | 9-4 | 1 |
| 6, 12) | Email systeem maken | 8-4 | 1 |
| \*) | Back-end finetunen | 11-4 | 2 |
| **Front-end** |  |  |  |
| \*) | Front-end fixen/finetunen | 9-4 | 1 |