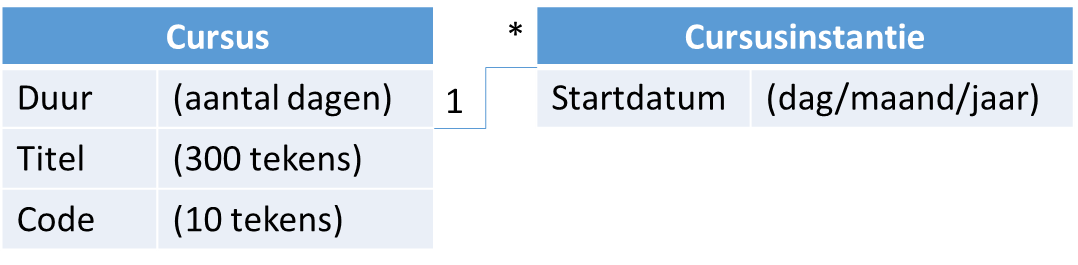
User Stories – Refined - Slices

Class Diagram



# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 1

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een lijstje zien van alle cursussen 2. Ik wil van de cursussen de startdatum, duur, en titel zien. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Weekoverzicht**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 8/10/2018 | 5 | Programming C# | | 26/08/2018 | 2 | ECMAscript – What’s new | | 8/10/2018 | 5 | Querying SQL Server | | 10/10/2018 | 2 | Java Persistence API | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | | 08/09/2018 | 5 | ASP.NET MVC | |

## 

# US02 – Cursussen invoeren

## Slice 1

|  |  |
| --- | --- |
| **US02 – Cursussen invoeren** | |
| User story | Als coördinator opleidingen  wil ik de geplande cursusinstanties eenvoudig in kunnen voeren in het systeem  zodat het secretariaat er voorbereidingen voor kan treffen en het secretariaat er cursisten voor in kan schrijven |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een tekstbestand kunnen selecteren. 2. Ik wil alle cursusinstanties uit het tekstbestand kunnen importeren |

### Schermschetsen US02 – Cursussen invoeren

|  |
| --- |
| **Bestand: Bestand selecteren..**  **Invoeren** |

Na het inlezen van ‘GoedVoorbeeld.txt’:

|  |
| --- |
| **Er zijn 2 cursussen en 5 cursusinstanties toegevoegd**. |

### Voorbeeldbestanden US02 – Cursussen invoeren

GoedVoorbeeld.txt

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: Java Persistence API

Cursuscode: JPA

Duur: 2 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: Java Persistence API

Cursuscode: JPA

Duur: 2 dagen

Startdatum: 8/10/2018

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 2.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een lijstje zien gesorteerd op startdatum, zodat de cursusinstanties die het eerst gegeven gaan worden boven aan staan. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Weekoverzicht**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 26/08/2018 | 2 | ECMAscript – What’s new | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | | 08/09/2018 | 5 | ASP.NET MVC | | 8/10/2018 | 5 | Programming C# | | 8/10/2018 | 5 | Querying SQL Server | | 10/10/2018 | 2 | Java Persistence API | |

# US02 – Cursussen invoeren

## Slice 2.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US02 – Cursussen invoeren** | |
| User story | Als coördinator opleidingen  wil ik de geplande cursusinstanties eenvoudig in kunnen voeren in het systeem  zodat het secretariaat er voorbereidingen voor kan treffen en het secretariaat er cursisten voor in kan schrijven |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een tekstbestand kunnen selecteren. 2. Ik wil alle cursusinstanties uit het tekstbestand kunnen importeren die: 3. nog niet in het systeem staan. 4. Als een cursusinstantie in het bestand al gevonden wordt in het systeem, wil ik: 5. dat er geen dubbele cursusinstantie ingevoerd wordt 6. een foutmelding zien met hoeveel duplicaten er zijn tegengekomen. |

### Schermschetsen US02 – Cursussen invoeren

|  |
| --- |
| **Bestand: Bestand selecteren..**  **Invoeren**  Plaats voor ‘**Er zijn 1 duplicaten tegengekomen**’. |

Na het inlezen van ‘GoedVoorbeeld.txt’:

|  |
| --- |
| **Er zijn 2 cursussen en 2 cursusinstanties toegevoegd**.  **Er zijn 1 duplicaten tegengekomen**. |

(De vijfde cursusinstantie is identiek aan de eerste)

### Voorbeeldbestanden US02 – Cursussen invoeren

GoedVoorbeeld.txt

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: Java Persistence API

Cursuscode: JPA

Duur: 2 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: Java Persistence API

Cursuscode: JPA

Duur: 2 dagen

Startdatum: 8/10/2018

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

# US02 – Cursussen invoeren

## Slice 2.2

|  |  |
| --- | --- |
| **US02 – Cursussen invoeren** | |
| User story | Als coördinator opleidingen  wil ik de geplande cursusinstanties eenvoudig in kunnen voeren in het systeem  zodat het secretariaat er voorbereidingen voor kan treffen en het secretariaat er cursisten voor in kan schrijven |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een tekstbestand kunnen selecteren. 2. Als het bestand een afwijkende formaat heeft, wil ik: 3. dat er geen enkele cursus of cursusinstantie ingevoerd wordt 4. een foutmelding zien met daarin het regelnummer waarop de (eerste) fout optreedt. |

### Schermschetsen US02 – Cursussen invoeren

|  |
| --- |
| **Bestand: Bestand selecteren..**  **Invoeren**  Plaats voor ‘**Bestand kan niet worden gevonden**’ en/of ‘**Bestand is niet in correct formaat.**’. |

Na het inlezen van ‘FoutVoorbeeld1.txt’:

|  |
| --- |
| **Bestand is niet in correct formaat op regel 2.**  **Er zijn geen cursusinstanties toegevoegd.** |

(op regel 2 moet de cursuscode komen)

### Voorbeeldbestanden US02 – Cursussen invoeren

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FoutVoorbeeld1.txt** | **FoutVoorbeeld2.txt** | **FoutVoorbeeld5.txt** |
| Titel: C# Programmeren  Duur: 5 dagen  Cursuscode: CNETIN  Startdatum: 8/10/2018 | Titel: C# Programmeren  Cursuscode: CNETIN  Startdatum: 8/10/2018 | Titel: C# Programmeren  Cursuscode: CNETIN  Duur: 5 dagen  Startdatum: 8/10/2018  Titel: Java Persistence API  Cursuscode: JPA  Duur: 2 dagen  Startdatum: 10/10/2018 |
| **FoutVoorbeeld3.txt** | **FoutVoorbeeld4.txt** |
| Titel: C# Programmeren  Cursuscode: CNETIN  Duur: 5 dagen  Startdatum: 8-10-2018 | Titel: C# Programmeren  Cursuscode: CNETIN  Duur: 5  Startdatum: 8/10/2018 |

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 3.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil de huidige week kunnen zien. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Weekoverzicht week 37**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | | 08/09/2018 | 5 | ASP.NET MVC | |

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 3.2

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil weeknummer en jaar kunnen kiezen. 2. Ik wil een lijstje zien van alle cursussen die in de gekozen week gegeven worden. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Weekoverzicht week [ 37 ] jaar [ 2018 ]**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | | 08/09/2018 | 5 | ASP.NET MVC | |

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 3.3

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een specifiek weekoverzicht in mijn favorieten kunnen zetten. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Weekoverzicht week [ 37 ] jaar [ 2018 ]**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | | 08/09/2018 | 5 | ASP.NET MVC | |

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 4

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil naar volgende en vorige week kunnen navigeren. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **< Weekoverzicht week [ 37 ] jaar [ 2018 ] >**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | | 08/09/2018 | 5 | ASP.NET MVC | |

# US02 – Cursussen invoeren

## Slice 4

|  |  |
| --- | --- |
| **US02 – Cursussen invoeren** | |
| User story | Als coördinator opleidingen  wil ik de geplande cursusinstanties eenvoudig in kunnen voeren in het systeem  zodat het secretariaat er voorbereidingen voor kan treffen en het secretariaat er cursisten voor in kan schrijven |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een start- en einddatum kunnen opgeven. 2. Ik wil een tekstbestand kunnen selecteren. 3. Ik wil alle cursusinstanties uit het tekstbestand kunnen importeren die: 4. eindigen *op of na* de startdatum, 5. beginnen *op of voor* de einddatum |

### Schermschetsen US02 – Cursussen invoeren

|  |
| --- |
| **Bestand: Bestand selecteren..**  **Startdatum: [ 10/10/2018 ]**  **Einddatum: [ 22/10/2018 ]**  **Invoeren**  Plaats voor ‘**Bestand kan niet worden gevonden**’ en/of ‘**Startdatum moet voor einddatum komen**’. |

Na het inlezen van ‘GoedVoorbeeld.txt’ (startdatum 10/10/2018, einddatum 22/10/2018):

|  |
| --- |
| **Er zijn 2 cursussen en 3 cursusinstanties toegevoegd**. |

(Alleen de eerste drie instanties zullen ingevoerd worden; de vierde cursusinstantie valt geheel buiten de periode, de vijfde cursusinstantie is identiek aan de eerste)

### Voorbeeldbestanden US02 – Cursussen invoeren

GoedVoorbeeld.txt

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: Java Persistence API

Cursuscode: JPA

Duur: 2 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: Java Persistence API

Cursuscode: JPA

Duur: 2 dagen

Startdatum: 8/10/2018

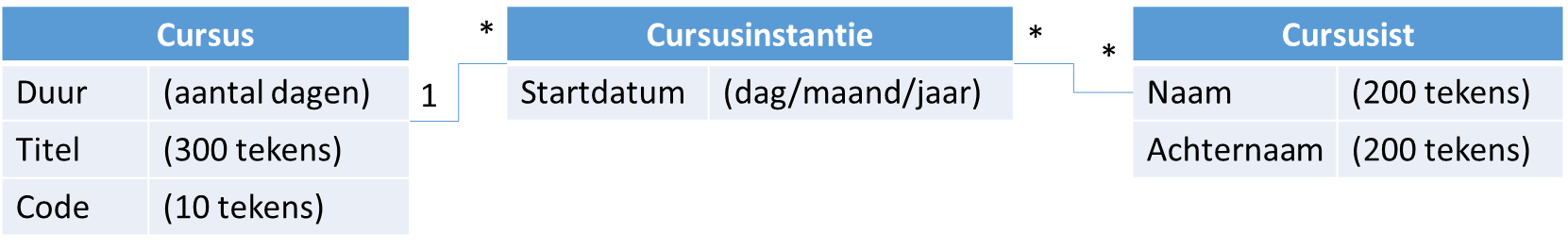
Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

# Class Diagram



# US03 – Cursist inschrijven

## Slice 5

|  |  |
| --- | --- |
| **US03 – Cursist inschrijven** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik een cursist voor een cursusinstantie in kunnen schrijven  zodat we bij kunnen houden welke cursisten wanneer cursus komen volgen |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursusinstantie kunnen kiezen 2. Van een cursist moeten tenminste voor- en achternaam bekend zijn. |

### Schermschetsen US03– Cursist inschrijven

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **Voeg toe   Annuleren** | | |

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 6.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil van de cursussen zien hoeveel cursisten zich hebben ingeschreven. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **< Weekoverzicht week [ 37 ] jaar [ 2018 ] >**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | **Cursisten** | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | 10 | | 08/09/2018 | 5 | Querying SQL Server | 5 | |

# US03 – Cursist inschrijven

## Slice 6.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US03 – Cursist inschrijven** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik een cursist voor een cursusinstantie in kunnen schrijven  zodat we bij kunnen houden welke cursisten wanneer cursus komen volgen |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursusinstantie kunnen kiezen 2. Van een cursist moeten tenminste voor- en achternaam bekend zijn. 3. Als de cursus vol zit (12 personen) ik wil    1. Geen cursist toevoegen    2. Een foutmelding zien |

### Schermschetsen US03– Cursist inschrijven

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **Voeg toe   Annuleren** | | |

Na het toevoegen:

|  |
| --- |
| **Cursus zit vol. Geen cursist ingeschreven.** |

# US01 – Cursusoverzicht bekijken

## Slice 6.2

|  |  |
| --- | --- |
| **US01 – Cursusoverzicht bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien welke cursussen er deze en komende weken gegeven worden  zodat ik daar voorbereidingen voor kan treffen en in de week zelf een lijst kan ophangen in de ontvangsthal |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil van de cursussen zien hoeveel cursisten zich hebben ingeschreven. 2. Ik wil van de cursussen zien wie zich hebben ingeschreven. |

### Schermschetsen US01 – Cursusoverzicht bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **< Weekoverzicht week [ 37 ] jaar [ 2018 ] >**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | **Cursisten** | | 31/08/2018 | 3 | Building a SPA with Vuejs | 10 | | 08/09/2018 | 5 | Querying SQL Server | 5 | |

### Schermschetsen US01 – Presentielijst maken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Querying SQL Server (start op 8/09/2018, duurt 5 dagen)**   |  |  | | --- | --- | | **Voornaam** | **Achternaam** | | Evert | ‘t Reve | | Karina | van Irak | | Mats | Nevenstam | | Sara | van Avaras | | Karel | Lillerak | |

# Class Diagram

# US04 – Cursusinschrijvingen bekijken

## Slice 6.3

|  |  |
| --- | --- |
| **US04 – Cursusinschrijvingen bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien voor welke cursussen een cursist zich heeft ingeschreven  zodat ik dat kan gebruiken in communicatie naar een cursist |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursist kunnen zoeken    1. Ik wil een combinatie van voornaam, achternaam en bedrijfsnaam (allemaal optionel) kunnen invoeren. 2. Ik wil een cursist kunnen selecteren 3. Ik wil de cursistgegevens bekijken |

### Schermschetsen US04 – Cursisten opzoeken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bestaande cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **bedrijfsnaam** | **[ Info Support ]** | |  |  | |  |  |     **Opzoeken** |

### Schermschetsen US04 – Cursist selecteren

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gevonden Cursisten:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Cursistgegevens** | **Naam** | **Achternaam** | **Bedrijf** | | Cursistgegevens | Evert | ‘t Reve | Info Support | | Cursistgegevens | Karina | van Irak | Info Support | | Cursistgegevens | Mats | Nevenstam | Info Support | | Cursistgegevens | Sara | van Avaras | Info Support International | | Cursistgegevens | Karel | Lillerak | Info Support & Co | | Cursistgegevens | Evert | ‘t Reve | Friends Of Info Support | |

### Schermschetsen US04 – Cursistengegevens bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bestaande cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **Karina** | | **achternaam** | **Van Irak** | | **bedrijfsnaam** | **Info Support** | | **afdeling** | **IT** | | **offertenummer** | **123749** | |

# US02 – Cursussen invoeren

## Slice 7.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US02 – Cursussen invoeren** | |
| User story | Als coördinator opleidingen  wil ik de geplande cursusinstanties eenvoudig in kunnen voeren in het systeem  zodat het secretariaat er voorbereidingen voor kan treffen en het secretariaat er cursisten voor in kan schrijven |
| Acceptatie-  criteria | 1. Als een cursusinstantie in het bestand een afwijkende duur of titel heeft, wil ik: 2. dat er geen enkele cursus of cursusinstantie ingevoerd wordt 3. een foutmelding zien met daarin het regelnummer waarop de (eerste) fout optreedt. |

### Schermschetsen US02 – Cursussen invoeren

|  |
| --- |
| **Bestand: Bestand selecteren..**  **Startdatum: [ 10/10/2018 ]**  **Einddatum: [ 22/10/2018 ]**  **Invoeren**  Plaats voor ‘**Bestand kan niet worden gevonden**’ en/of ‘**Startdatum moet voor einddatum komen**’. |

Na het inlezen van ‘GoedVoorbeeld.txt’ (startdatum 10/10/2018, einddatum 22/10/2018):

|  |
| --- |
| **Er zijn 2 cursussen en 3 cursusinstanties toegevoegd**. |

(Alleen de eerste drie instanties zullen ingevoerd worden; de vierde cursusinstantie valt geheel buiten de periode, de vijfde cursusinstantie is identiek aan de eerste)

Na het inlezen van ‘FoutVoorbeeld1.txt’:

|  |
| --- |
| **Bestand is niet in correct formaat op regel 6 (afwijkende duur of titel).**  **Er zijn geen cursusinstanties toegevoegd.** |

### Voorbeeldbestanden US02 – Cursussen invoeren

FoutVoorbeeld1.txt

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 8/10/2018

Titel: Microsoft C# .NET

Cursuscode: CNETIN

Duur: 5 dagen

Startdatum: 15/10/2018

Titel: C# Programmeren

Cursuscode: CNETIN

Duur: 3 dagen

Startdatum: 10/10/2018

# US03 – Cursist inschrijven

## Slice 7.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US03 – Cursist inschrijven** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik een cursist voor een cursusinstantie in kunnen schrijven  zodat we bij kunnen houden welke cursisten wanneer cursus komen volgen |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursusinstantie kunnen kiezen 2. Van een cursist moeten tenminste voor- en achternaam bekend zijn. 3. Van particulieren moet ook het adres, postcode, woonplaats en rekeningnummer worden opgeslagen. |

### Schermschetsen US03– Cursist inschrijven

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **O Particulier O Medewerker bedrijf** | | |

Nadat de gebruiker “Particulier” heeft geselecteerd:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[Karina ]** | | **achternaam** | **[van Irak ]** | | **● Particulier O Medewerker bedrijf** | | | **adres** | **[ ]** | | **postcode** | **[ ]** | | **woonplaats** | **[ ]** | | **rekeningnummer** | **[ ]** |     **Voeg toe   Annuleren** |

# US04 – Cursusinschrijvingen bekijken

## Slice 7.1

|  |  |
| --- | --- |
| **US04 – Cursusinschrijvingen bekijken** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik zien voor welke cursussen een cursist zich heeft ingeschreven  zodat ik dat kan gebruiken in communicatie naar een cursist |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursist kunnen selecteren 2. Ik wil zien voor welke cursussen een cursist zich heeft ingeschreven    1. Ik wil daarbij startdatum, cursusduur en titel zien (in chronologische volgorde) |

### Schermschetsen US04 – Cursisten opzoeken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bestaande cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **bedrijfsnaam** | **[ Info Support ]** | |  |  | |  |  |     **Opzoeken** |

### Schermschetsen US04 – Cursisten bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gevonden Cursisten:**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Selecteren** | **Cursistgegevens** | **Naam** | **Achternaam** | **Bedrijf** | | Cursusinschrijvingen | Cursistgegevens | Evert | ‘t Reve | Info Support | | Cursusinschrijvingen | Cursistgegevens | Karina | van Irak | Info Support | | Cursusinschrijvingen | Cursistgegevens | Mats | Nevenstam | Info Support | | Cursusinschrijvingen | Cursistgegevens | Sara | van Avaras | Info Support International | | Cursusinschrijvingen | Cursistgegevens | Karel | Lillerak | Info Support & Co | | Cursusinschrijvingen | Cursistgegevens | Evert | ‘t Reve | Friends Of Info Support | |

### Schermschetsen US04 – Cursusinschrijvingen bekijken

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Karina van Irak – cursusinschrijvingen**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Start** | **Duur** | **Titel** | | 4/10/2018 | 2 | Introduction to Business Intelligence | | 8/10/2018 | 5 | Querying SQL Server | | 15/10/2018 | 5 | Maintaining SQL Server | |

# US03 – Cursist inschrijven

## Slice 7.2

|  |  |
| --- | --- |
| **US03 – Cursist inschrijven** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik een cursist voor een cursusinstantie in kunnen schrijven  zodat we bij kunnen houden welke cursisten wanneer cursus komen volgen |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursusinstantie kunnen kiezen 2. Van een cursist moeten tenminste voor- en achternaam bekend zijn. 3. Van medewerkers van een bedrijf is de naam van het bedrijf, (evt. afdeling,) en offertenummer voldoende. |

### Schermschetsen US03– Cursist inschrijven

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **O Particulier O Medewerker bedrijf** | | |

Nadat de gebruiker “Medewerker bedrijf” heeft geselecteerd:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[Evert ]** | | **achternaam** | **[’t Reve ]** | | **O Particulier ● Medewerker bedrijf** | | | **bedrijfsnaam** | **[ ]** | | **afdeling** | **[ ]** | | **offertenummer** | **[ ]** |     **Voeg toe   Annuleren** |

# US03 – Cursist inschrijven

## Slice 7.3

|  |  |
| --- | --- |
| **US03 – Cursist inschrijven** | |
| User story | Als medewerker van het secretariaat  wil ik een cursist voor een cursusinstantie in kunnen schrijven  zodat we bij kunnen houden welke cursisten wanneer cursus komen volgen |
| Acceptatie-  criteria | 1. Ik wil een cursusinstantie kunnen kiezen 2. Van een cursist moeten tenminste voor- en achternaam bekend zijn. 3. Als een cursist al bestaat, ik wil:    1. Dat het systeem de cursistgegevens van een cursist automatisch invult. |

### Schermschetsen US03– Cursist inschrijven

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nieuwe cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[ ]** | | **achternaam** | **[ ]** | | **O Particulier O Medewerker bedrijf** | | |

Nadat de gebruiker een bestaande cursist heeft ingevuld:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bestaande cursist:**   |  |  | | --- | --- | | **voornaam** | **[Evert ]** | | **achternaam** | **[’t Reve ]** | | **O Particulier ● Medewerker bedrijf** | | | **bedrijfsnaam** | **[ Info Support ]** | | **afdeling** | **[ IT ]** | | **offertenummer** | **[ 123749 ]** |     **Voeg toe   Annuleren** |