

Naam	Inloggen
ID	1
Samenvatting	Aanmelden op iTalent
Actoren	Student, docent
Preconditie	Loginscherm is zichtbaar Actor kent zijn actorsnaam en wachtwoord
Hoofdscenario	1. Actor voert actorsnaam en wachtwoord in en drukt op 'aanmelden' 2. Systeem haalt de actorsgegevens op 2. Systeem controleert de gegevens 3. Systeem toont projecten en de aangemelde actorsgegevens
Postconditie	Actor is aangemeld en ziet zijn gegevens
Alternatief scenario	[Logingegevens verkeerd] 1. Systeem geeft aan dat gegevens incorrect zijn 2. Systeem geeft de mogelijkheid om de gegevens opnieuw in te voeren 3. Ga verder met stap 1 van het hoofdscenario

Naam	Projectenlijst bekijken
ID	2
Samenvatting	Tonen van projectenlijst
Actoren	Student, docent
Preconditie	Actor = studenten, docenten: use case #1 (inloggen) werd succesvol afgerond Actor = gast: programma 'iTalent' werd gestart
Hoofdscenario	1. Systeem toont projectenlijst
Postconditie	Actor ziet een lijst van de projecten
Alternatief scenario	[Geen projecten beschikbaar] 1. Systeem laat de melding zien "geen projecten beschikbaar"

Naam	Projectenlijst sorteren
ID	3
Samenvatting	Sorteren van de projecten
Actoren	Student, docent, gast
Preconditie	Use case #2 (projectenlijst bekijken) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	1. Actor kiest een sorteerweergave 2. Systeem sorteert de projecten aan de hand van de gekozen sortering 3. Actor ziet een gesorteerde lijst
Postconditie	Actor ziet een lijst van de projecten
Alternatief scenario	[Geen projecten beschikbaar] 1. Systeem laat de melding zien "geen projecten beschikbaar"

Naam	Projectenlijst filteren
ID	4
Samenvatting	Filteren van de projecten
Actoren	Student, docent, gast
Preconditie	Use case #2 (projectenlijst bekijken) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	1. Actor voert tags of zoekcriteria in 2. Systeem filtert projecten 3. Actor ziet een gefilterde lijst
Postconditie	Actor ziet een lijst van de projecten
Alternatief scenario	[Geen projecten beschikbaar] 1. Systeem laat de melding zien "geen projecten beschikbaar"

Naam	Projecten zoeken
ID	5
Samenvatting	Zoeken van projecten
Actoren	Student, docent, gast
Preconditie	Use case #2 (projectenlijst bekijken) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor voert een zoek-keyword in in de tag-box 2. Systeem filter de projecten aan de hand van het keyword 3. Actor ziet een gefilterde lijst
Postconditie	Actor ziet een lijst van de projecten of slechts 1 project
Alternatief scenario	[Geen projecten beschikbaar] <ol style="list-style-type: none"> 1. Systeem laat de melding zien "geen projecten beschikbaar"

Naam	Projecten liken
ID	6
Samenvatting	Liken van de projecten in de projectenlijst
Actoren	Student, docent
Preconditie	Use case #2 (projectenlijst bekijken) of use case #7 (projectdetails bekijken) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt op 'like' bij een bepaald project 2. Systeem kijkt na of de actor het project reeds geliket heeft 3. Systeem registreert like 3. Systeem toont de geupdate pagina met nieuwe aantal likes
Postconditie	Systeem toont een geupdate lijst van projecten
Alternatief scenario	[actor heeft reeds geliket] <ol style="list-style-type: none"> 1. Systeem verwijdert de like 2. Ga verder met stap 3 van het hoofdscenario

Naam	Projectdetails opvragen
ID	7
Samenvatting	Details van een project opvragen
Actoren	Student, docent
Preconditie	Use case #2 (projectenlijst bekijken) werd succesvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt op de 'meer info'-knop van een bepaald project 2. Systeem haalt detailinformatie van het project op 2. Systeem toont gegevens van het gekozen project
Postconditie	Actor ziet de detail van een project
Alternatief scenario	

Naam	Commentaar invoeren
ID	8
Samenvatting	Project commentaar bekijken
Actoren	Student, docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails bekijken) werd succesvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor scrolt naar beneden en voert een comment in 2. Systeem registreert comment 2. Systeem toont de actuele comments, inclusief de laatst ingevoerde
Postconditie	Actor ziet een ververste lijst van commentaar
Alternatief scenario	[Geen comments beschikbaar] <ol style="list-style-type: none"> 1. Systeem laat melding zien: 'geen comments beschikbaar'

Naam	Projecten delen op sociale media
ID	9
Samenvatting	Project delen op sociale media
Actoren	Student, docent, gast
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) of use case #2 (projectenlijst bekijken) werd succesvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klik op het sociale-media type naar keuze 2. Systeem stuurt de gegevens door naar de sociale media 3. Actor ziet sociale media pagina waar de afhandeling verder zal gebeuren
Postconditie	Actor ziet sociale media pagina
Alternatief scenario	

Naam	Inschrijven op een projecten
ID	10
Samenvatting	Inschrijven op projecten
Actoren	Student, docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt 'inschrijven' en voert een aantal uren in 2. Systeem controleert of de actor kan inschrijven voor dit project 3. Systeem voegt actor toe aan het project 4. Systeem ververst het project en laat de laatste stand zien
Postconditie	Actor is inschreven op een project
Alternatief scenario	<p>[Actor kan niet toegevoegd worden aan het project]</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Systeem laat melding zien: 'Kan niet inschrijven voor dit project'

Naam	Projecten bewerken
ID	11
Samenvatting	Projecten bewerken
Actoren	Student, docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt 'bewerken' 2. Systeem navigeert naar een de pagina waarop de actor een pagina om projectdetails in te voeren 3. Actor voert projectgegevens in 4. Actor klikt op 'opslaan' 5. Systeem controleert gegevens 6. Systeem slaat de gegevens op 7. Systeem toont de vernieuwde pagina
Postconditie	Het project werd bewerkt
Alternatief scenario	<p>[Gegevens niet goed gevalideerd]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Systeem laat melding zien 'Validatie mislukt'

Naam	Projecten verwijderen
ID	12
Samenvatting	Projecten verwijderen
Actoren	Student, docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt 'bewerken' 2. Systeem navigeert naar een de pagina waarop de actor een pagina om projectdetails in te voeren 3. Actor klikt op 'verwijderen' 4. Systeem controleer of de actor het project mag verwijderen 5. Systeem verwijdert project 6. Systeem gaat laad het projectoverzicht
Postconditie	Het project werd verwijderd
Alternatief scenario	[actor mag het project niet verwijderen] <ol style="list-style-type: none"> 1. Systeem laat melding zien 'U kan dit project niet verwijderen'

Naam	Projecten aanmaken
ID	14
Samenvatting	Projecten aanmaken
actoren	Student
Preconditie	Use case #1 (inloggen) werd successvol afgerond
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt 'project aanmaken' 2. Systeem nagiveert naar de pagina om een project aan te maken 3. Actor voert gegevens in 4. Actor klikt op 'opslaan' 5. Systeem valideert gegevens 6. Systeem slaat de gegevens op 7. Systeem navigeert naar het detailoverzicht van het aangemaakte project
Postconditie	Het project werd aangemaakt
Alternatief scenario	[Gegevens niet goed gevalideerd] <ol style="list-style-type: none"> 1. Systeem laat melding zien in het veld waarop de validatie mislukt

Naam	Categorieën definiëren
ID	16
Samenvatting	Categorieën definiëren
Actoren	Docent
Preconditie	Use case #1 (inloggen) werd succesvol afgerond
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt op 'categoríeen' 2. Systeem navigeert naar de categoriepagina 3. Actor voert categorienaam in en klikt op opslaan of klikt het vuilbakje naat een categorienaam 4. Systeem valideert gegevens 5. Systeem slaat informatie op 6. Systeem navigeert naar de projectenlijst
Postconditie	Categorieën werden gedefiniëerd
Alternatief scenario	[Gegevens niet goed gevalideerd] 1. Systeem laat melding zien 'Validatie mislukt: toegewezen categorieën kunnen niet verwijderd worden'

Naam	Projecten backen
ID	17
Samenvatting	Projecten backen
Actoren	Docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) werd succesvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt 'backen' 2. Systeem controleert of de Actor kan inschrijven voor dit project 3. Actor voert backingspercentage in 4. Systeem voegt actor toe aan het project 5. Systeem laadt de pagina opnieuw
Postconditie	Actor is inschreven op een project
Alternatief scenario	[Actor kan niet toegevoegd worden aan het project] 2. Systeem laat melding zien: 'Kan niet inschrijven voor dit project'

Naam	Projecten publiek maken
ID	18
Samenvatting	Projecten publiek maken
Actoren	Docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt 'publiek maken' of 'niet meer publiek maken' - checkbox 2. Actor klikt op 'OK' 3. Systeem slaat gegevens op 4. Systeem navigeert naar het projectoverzicht
Postconditie	Project is zichtbaar voor gasten
Alternatief scenario	

Naam	Inschrijvingen verwijderen
ID	19
Samenvatting	Inschrijvingen verwijderen
Actoren	Docent
Preconditie	Use case #7 (projectdetails opvragen) werd successvol afgerond.
Hoofdscenario	<ol style="list-style-type: none"> 1. Actor klikt op 'mijn projecten' 2. Systeem navigeert naar de pagina 'mijn projecten' 3. Actor klikt op een bepaald project 4. Systeem toont de detailspagina van desbetreffend project 5. Actor klikt op 'inschrijvingen verwijderen' 6. Actor klikt op het vuilbakje naast een inschrijving en klikt op 'opslaan' 7. Systeem verwijdert de inschrijving 8. Systeem navigeert naar het projectdetail
Postconditie	Er werd een inschrijving verwijdert
Alternatief scenario	