



I-Talent platform

Scenario's

Departement PXL-IT

www.pxl.be

Team 1

Arjen Schuurman

Bart Hunerbein

Dennie Grondelaers

Jesse Vranken

Niek Vandael

Academiejaar 2015-2016

Inhoudsopgave

1.	Voorwoord	3
2.	Scenario's voor meerdere gebruikers	4
2.1.	Scenario's voor alle gebruikers	4
2.1.1.	Browse van projecten	4
2.1.2.	Contact opnemen met de pxl/site beheerders	8
2.2.	Scenario's voor studenten, gasten en administrators	9
2.2.1.	Inlog scenario	9
3.	Scenario's voor Studenten	12
3.1.	Student wilt een Project aanmaken	12

1. Voorwoord

Wat volgt zijn scenario's die opgesteld worden om functionaliteiten te testen die het i-talent platform moeten bevatten.

Deze scenario's worden opgesteld op basis van situaties waarin gebruikers zich zullen bevinden bij het gebruiken van ons platform.

Aan de hand hiervan hopen we samen met de klant inzichten te verwerven die ons zullen helpen bij het ontwikkelen van ons project en de screenflow. Dit zal ons ook helpen bij het opstellen van de acceptatiecriteria.

2. Scenario's voor meerdere gebruikers

2.1. Scenario's voor alle gebruikers

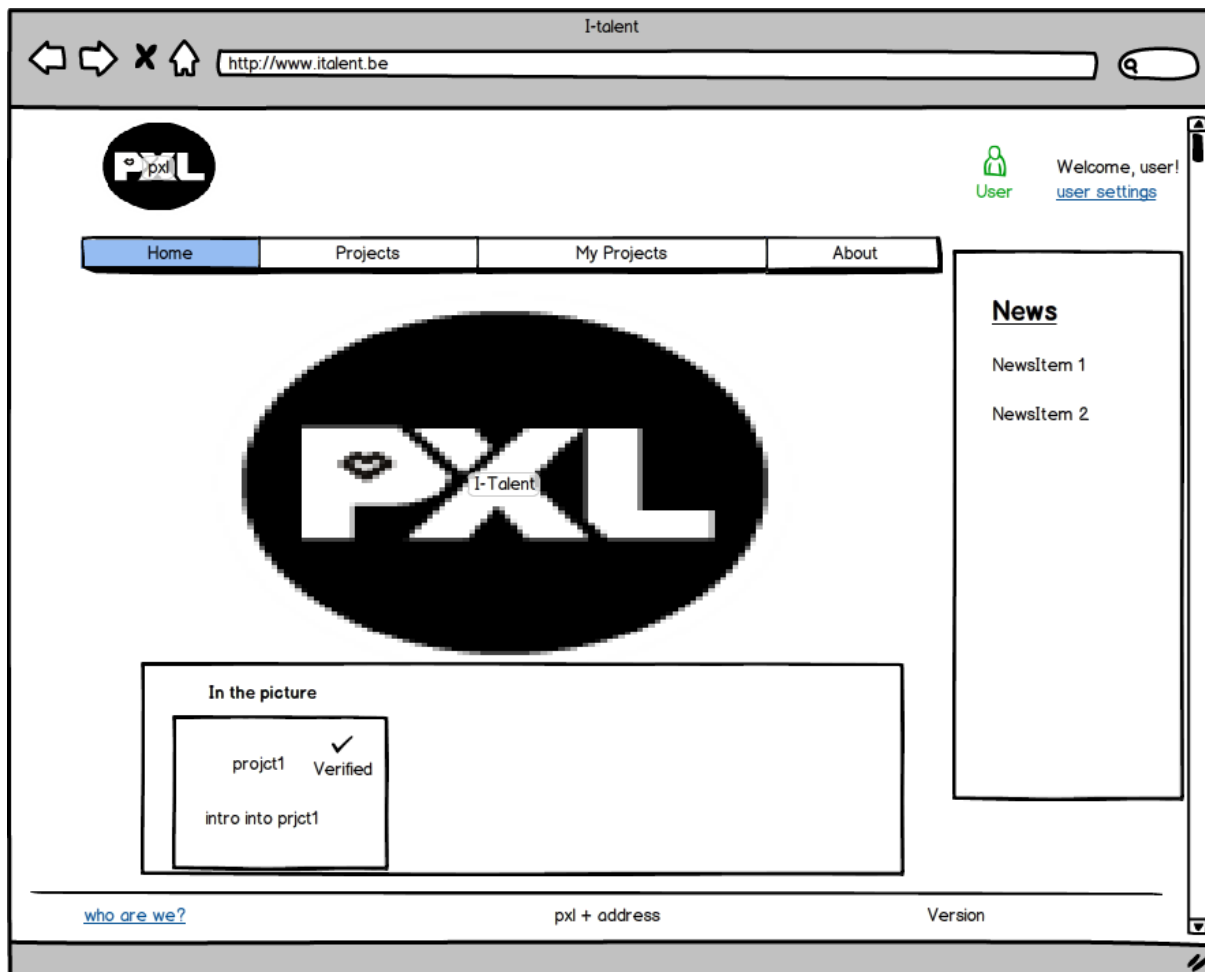
2.1.1. Browsen van projecten

Actoren: Jan is een gast. Jaak is een Student. Jean is een docent. Jef is een administrator.

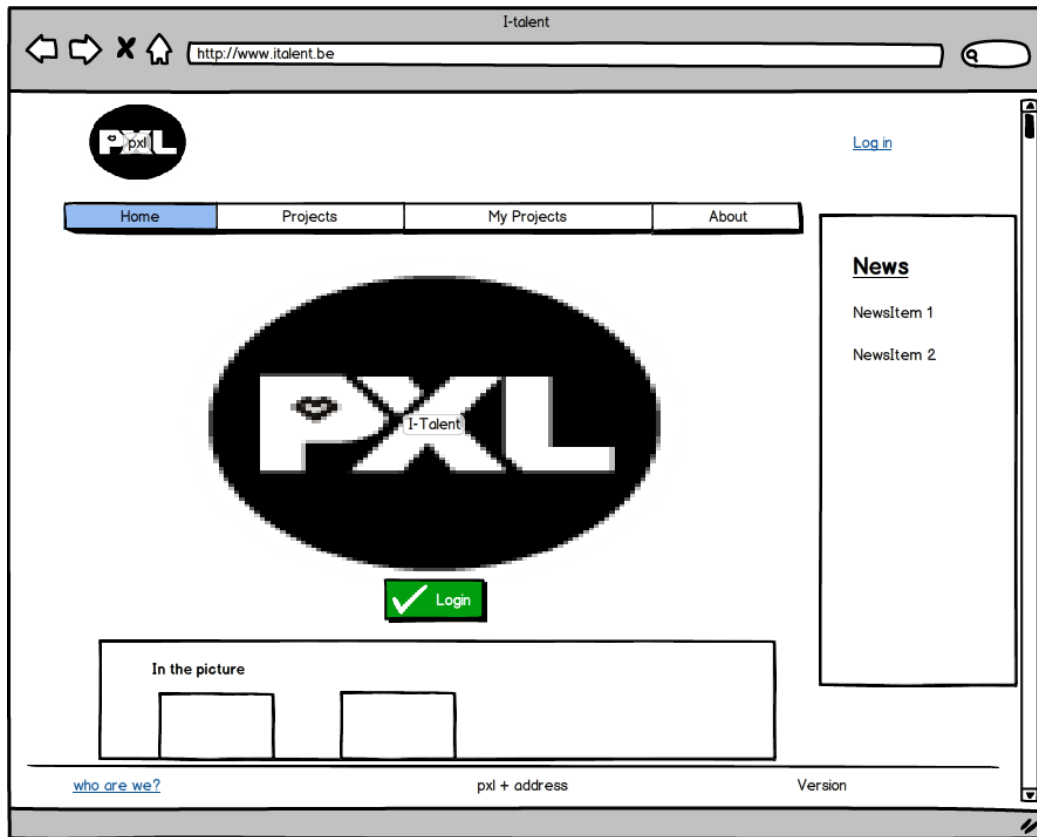
Scenario: De actoren wensen de projecten te bekijken. Ze hebben interesse om te zien wat het i-talent platform te bieden heeft.

Stap 1: geef de url van i-talent op in de adresbalk van de browser.

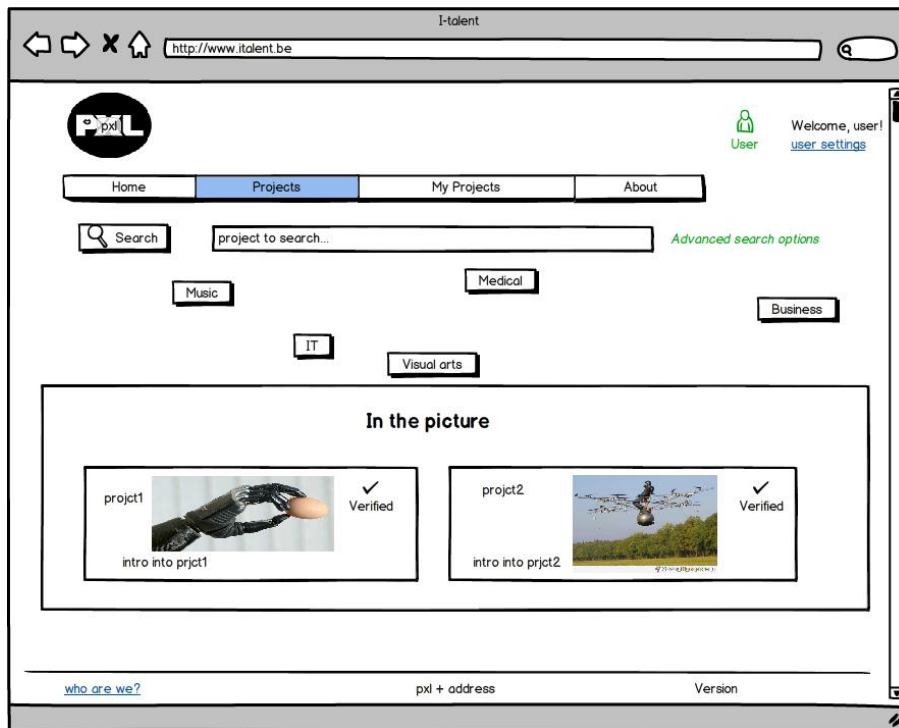
Als de gebruiker is ingelogd krijgen we dan:



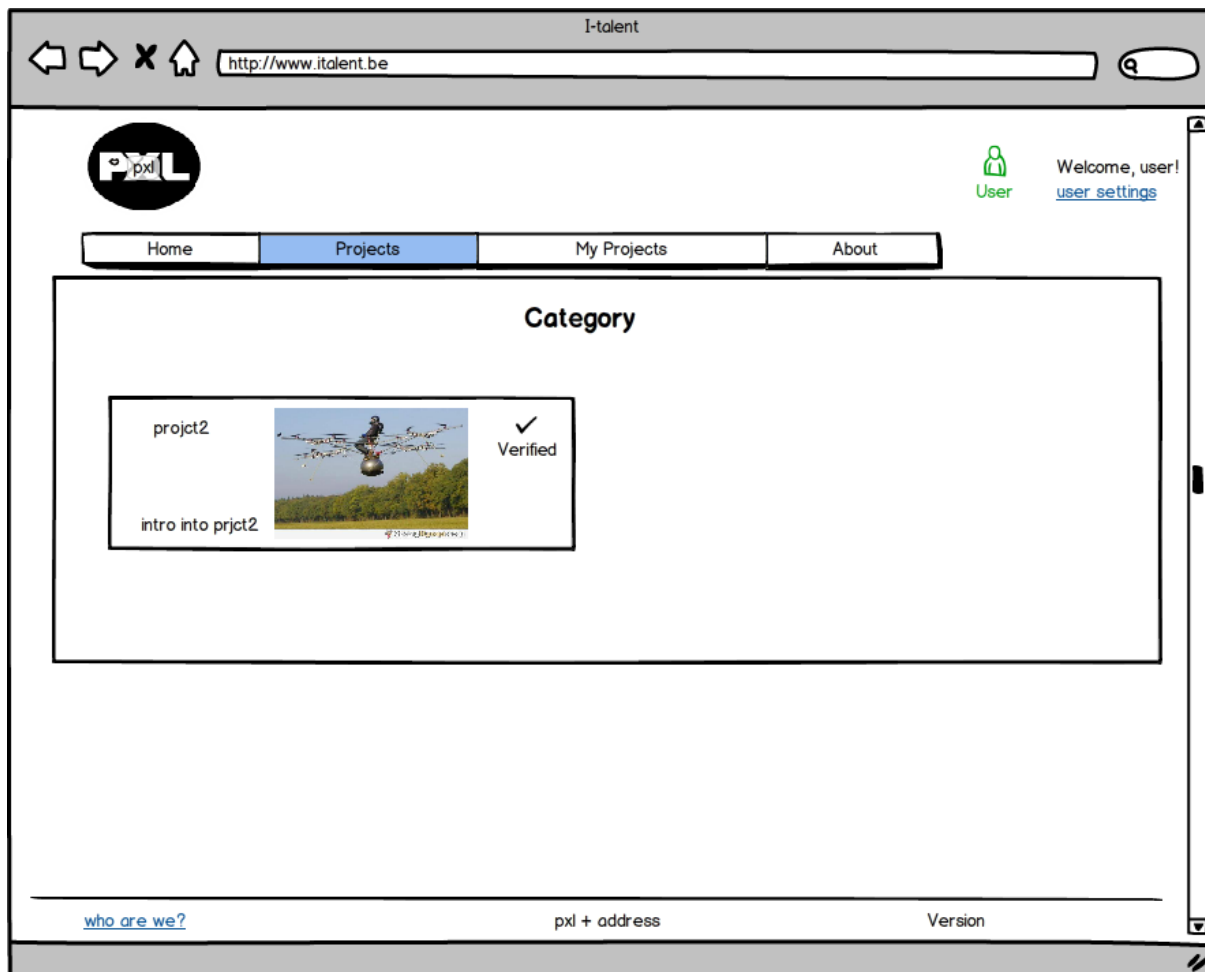
Anders zien we:



Stap 2: De actoren kunnen meer projecten bekijken binnen de tab: projects



Ze kunnen ook op een van de categorieën drukken om deze beter in beeld te krijgen. De projecten staan gesorteerd per categorie verder op dezelfde pagina weergegeven dus men kan er ook naar scrollen.



Scenario opmerkingen en einde

De projecten die de verschillende groepen te zien krijgen zijn verschillend van gebruiker tot gebruiker. Hier werd enkel de algemene versie getoond.

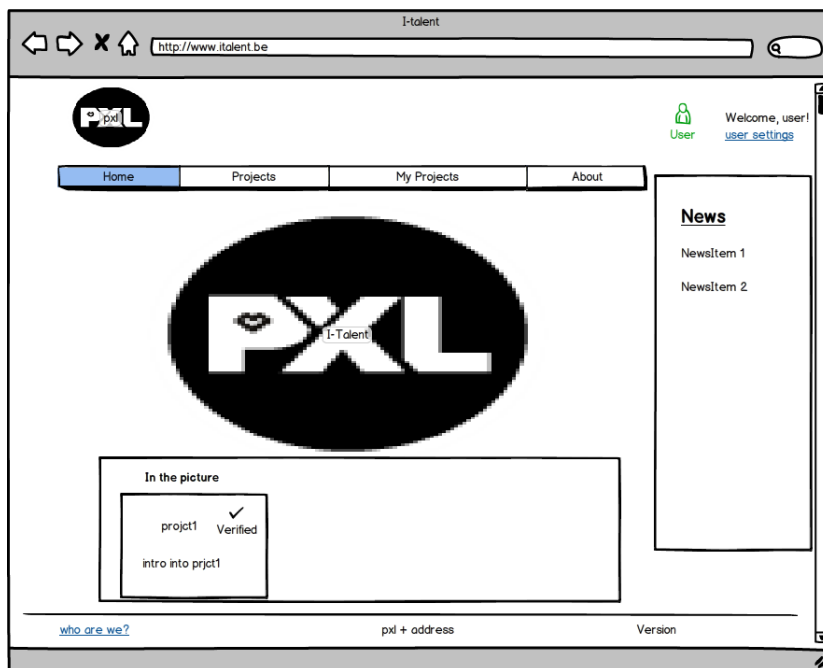
Er zijn namelijk enkele statussen die vasthangen aan ieder project, deze zijn verificatiestatus en status van verborgenheid voor openbaar bezoek. Zo kan een student enkel geverifieerde projecten zien en een gast enkel geverifieerde openbare projecten.

2.1.2. Contact opnemen met de pxl/site beheerders

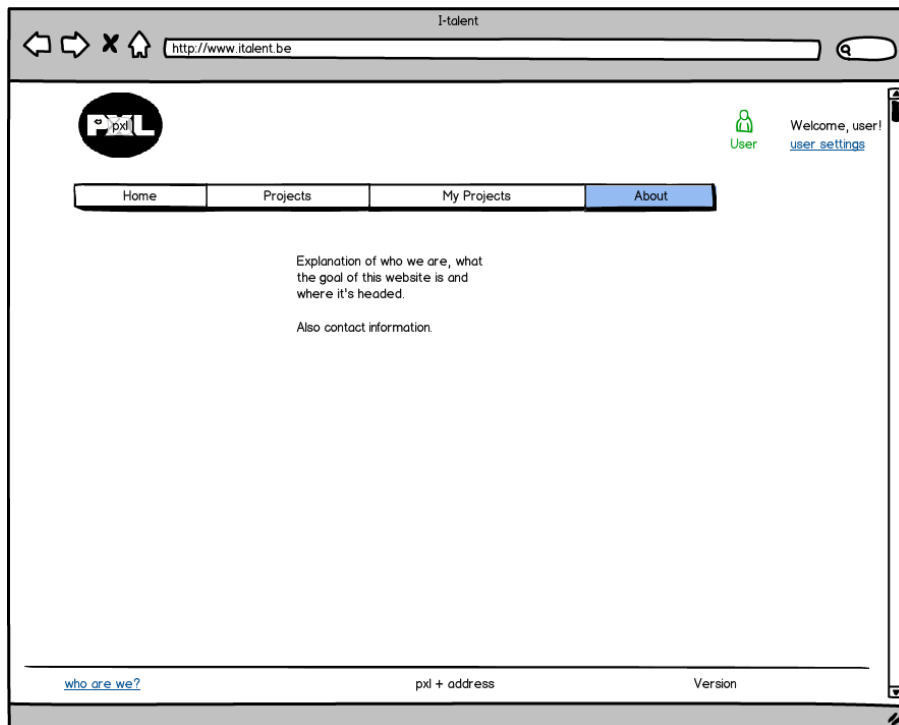
Actoren: Jan is een gast. Jaak is een Student. Jean is een docent. Jef is een administrator.

Scenario: De actoren wensen contact op te nemen met de pxl/ sitebeheerders. Ze hebben namelijk vragen over het i-talent platform.

Stap 1: geef de url van i-talent op in de adresbalk van de browser.



Stap 2: klik op de 'about' tab



Scenario opmerkingen en einde

We komen ook steeds terecht bij de about tab wanneer men op de link 'who are we?' klikt die zich permanent onderaan het scherm bevindt.

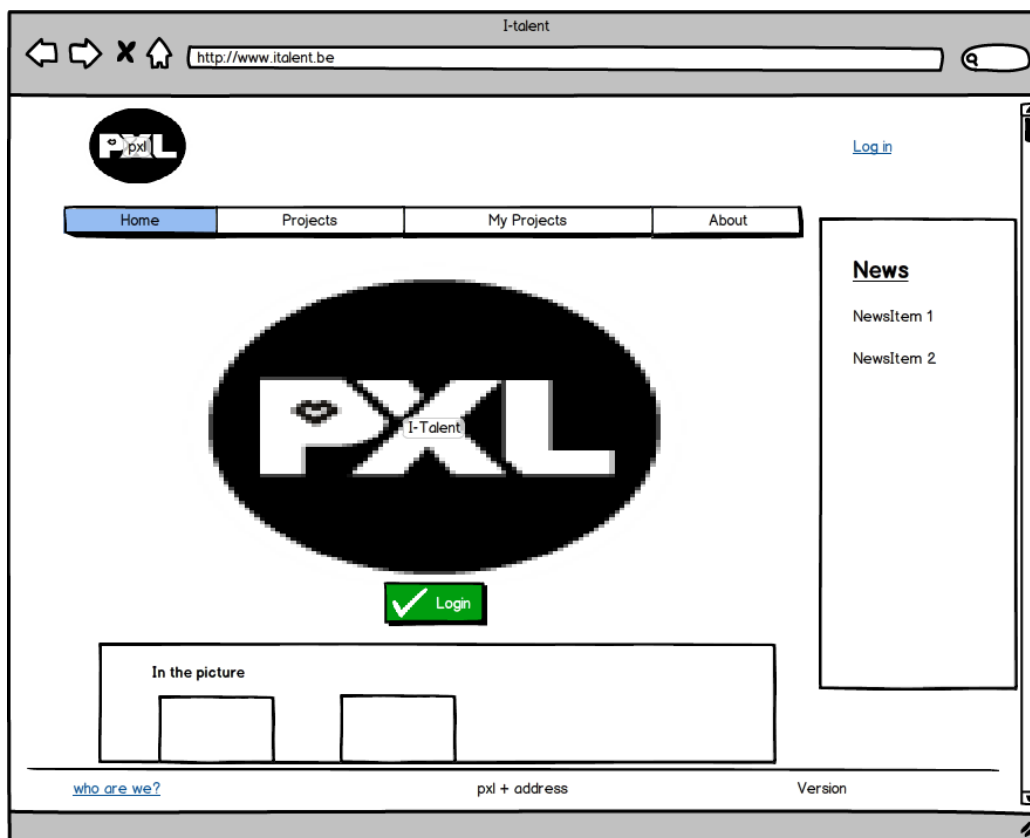
2.2. Scenario's voor studenten, gasten en administrators

2.2.1. Inlog scenario

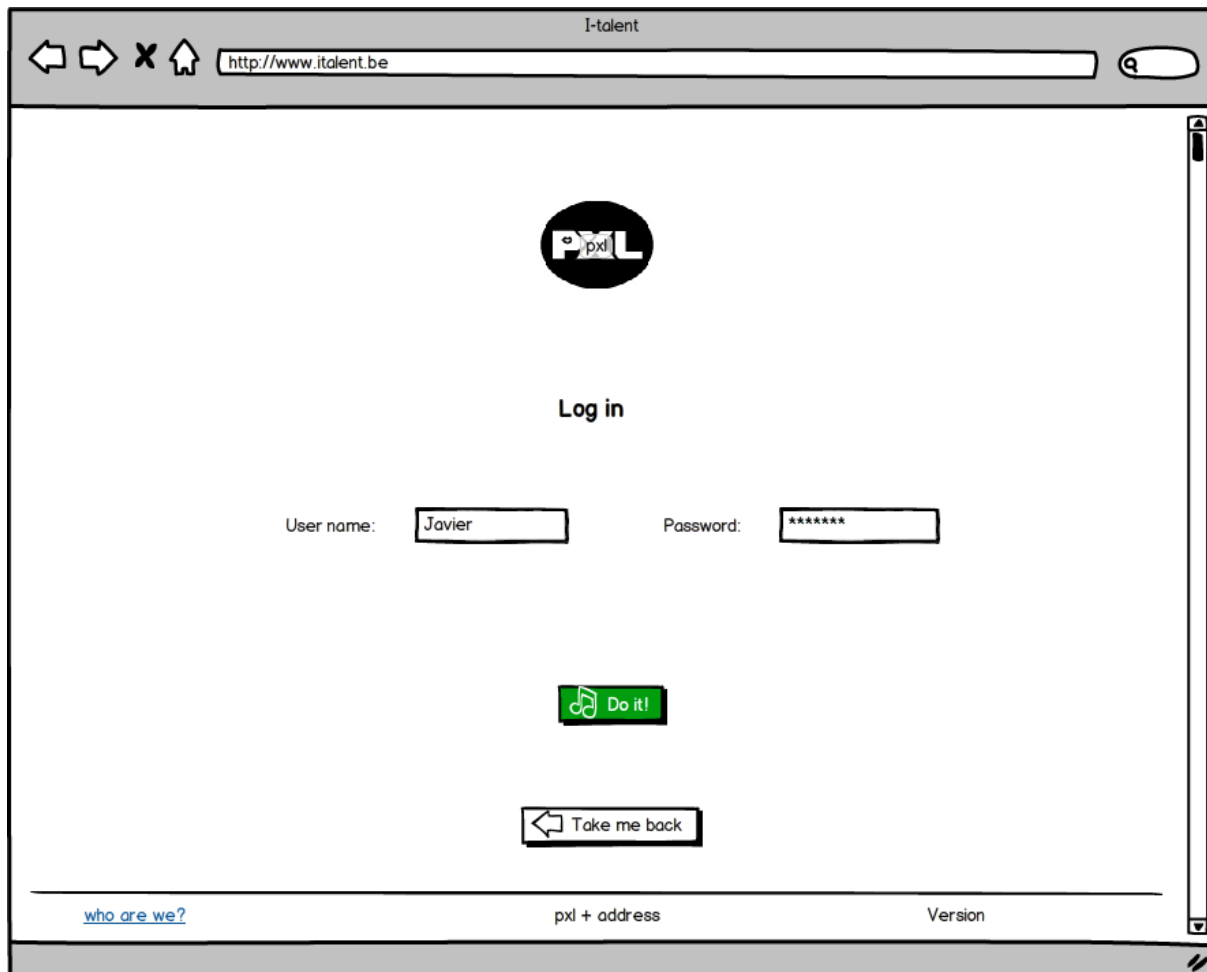
Actoren: Javier is een Student. Joke is een docent. Jolien is een administrator.

Scenario: De actoren wensen zichzelf in te loggen, ze wensen immers actief deel te nemen aan een van de projecten.

Stap 1: geef de url van i-talent op in de adresbalk van de browser.



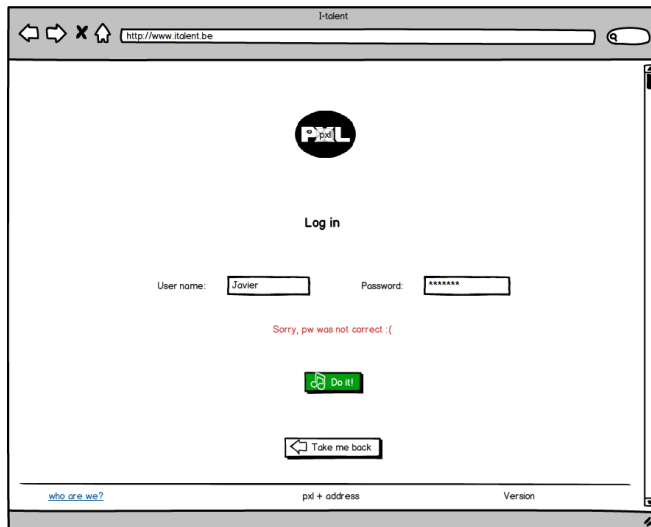
Stap 2: druk op de Login knop in het midden of op de “log in” link rechts bovenaan.



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "http://www.italent.be". The page features the Pxl logo at the top center, followed by the text "Log in". Below this, there are two input fields: "User name:" with the value "Javier" and "Password:" with the value "*****". A green button with a musical note icon and the text "Do it!" is positioned below the password field. At the bottom of the login section, there is a button with a left arrow icon and the text "Take me back". The footer of the page contains a link "who are we?", the text "pxl + address", and the word "Version".

Scenario opmerkingen en einde

Alternatief einde is mogelijk wanneer gebruiker verkeerde gegevens invult:



De actoren zijn tevreden want ze kunnen zich helder inloggen.

3. Scenario's voor Studenten

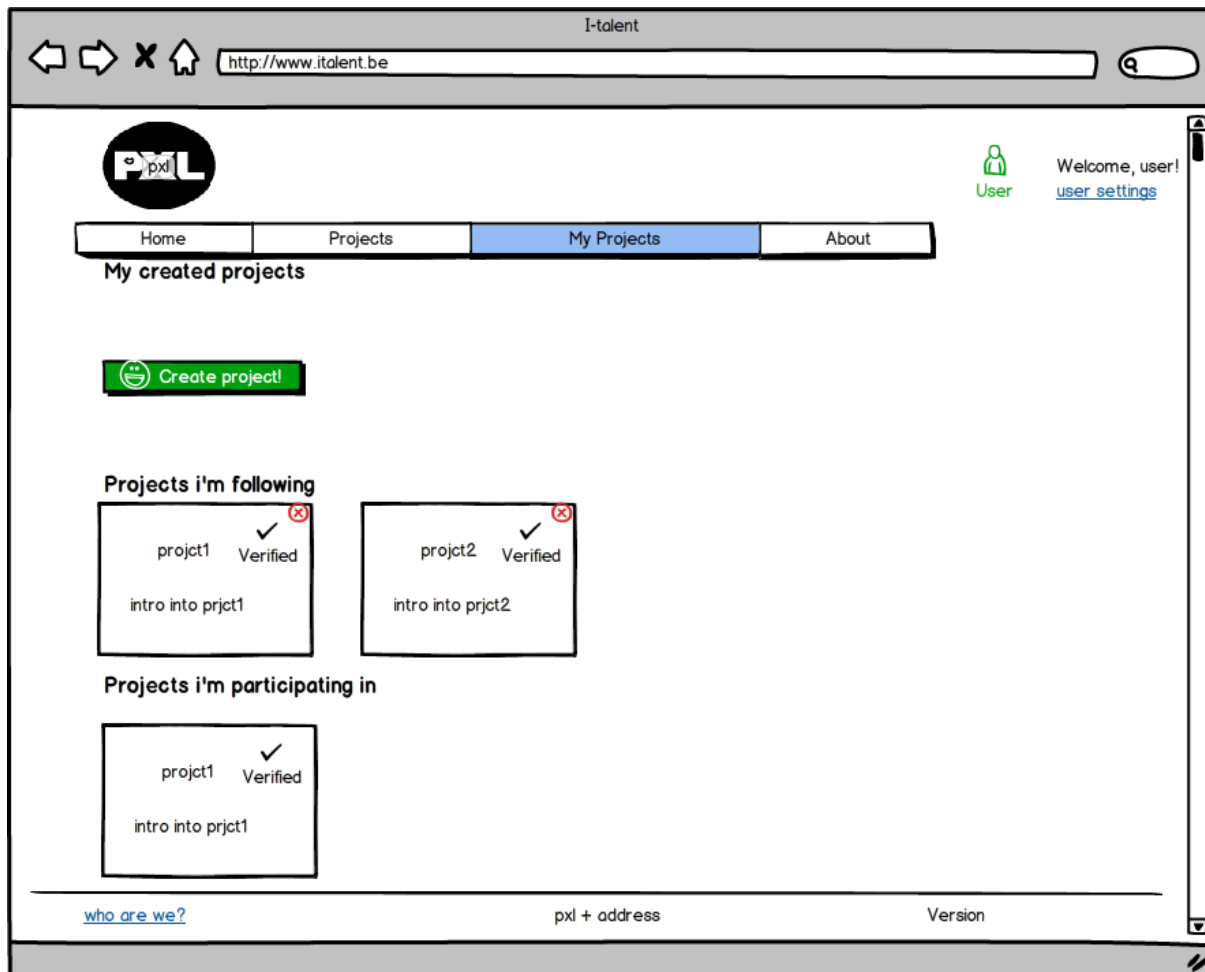
3.1. Student wil een project aanmaken

Actoren: Jo, de student.

Scenario: Jo heeft een goed idee over transport met drones, hij besluit een project te pitchen.

Vooraanname: Jo is ingelogd.

Stap 1: Jo gaat naar de tab My Projects



Hier krijgt hij een overzicht van alle projecten waar hij enigszins iets mee te maken heeft.

Stap 2: Jo klikt op create project! En volgt de stappen


The screenshot shows a web browser window with the URL <http://www.italent.be>. The page title is "I-talent". The navigation bar includes links for Home, Projects, My Projects (highlighted), and About. A user profile icon labeled "User" is in the top right, with a welcome message and a link to "user settings".

The main content area is titled "Create new project". It features a text input field with the placeholder "Enter full text description" and a sample text "A lot of text about what the project entails". Below the input field are three buttons: "go back", "Next", and "Cancel".

At the bottom of the form, it says "Step 2/3". The footer contains links for "who are we?", "pxl + address", and "Version".

I-talent

http://www.italent.be



User

Welcome, user!

[user settings](#)

Home

Projects

My Projects

About

Create new project

Titel:

project title..

Short discription

The project is about ...

Category:

IT

Health care

Busine

> Next

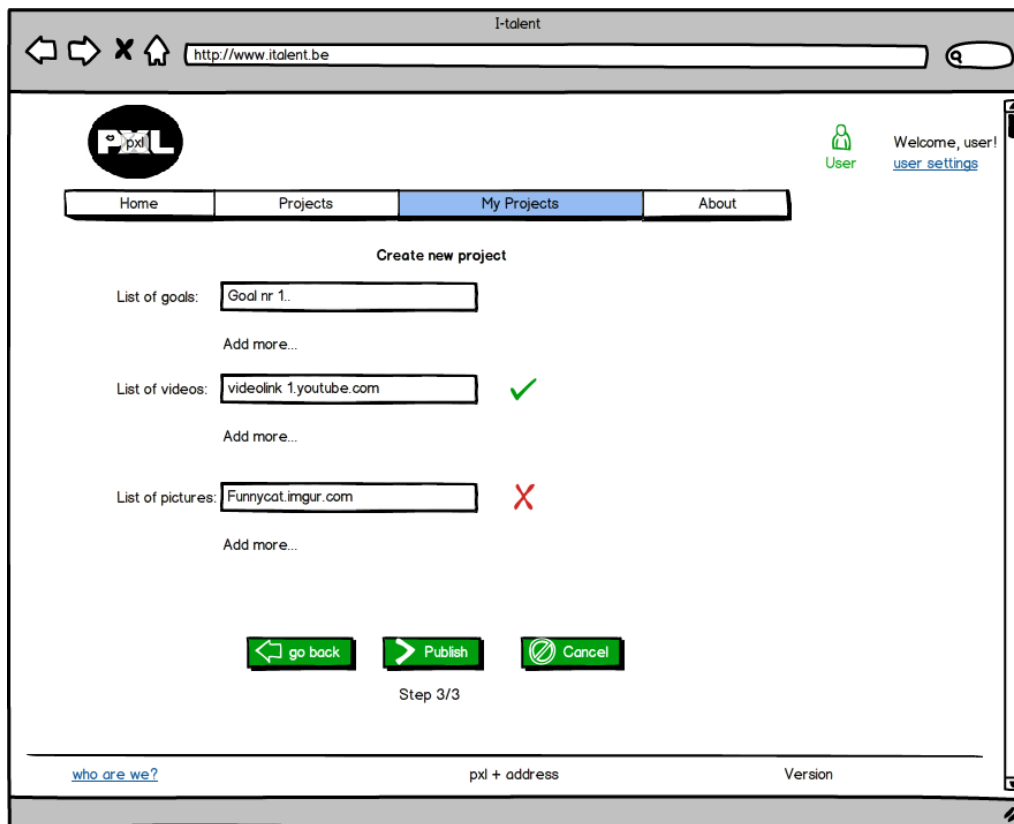
Cancel

Step 1/3

[who are we?](#)

pxl + address

Version



Scenario opmerkingen en einde

Hier eindigt het scenario, Jo pitched zijn idee en het zal in de unverified list terecht komen waar enkel docenten het kunnen bekijken en wanneer ze het goed achten kunnen verifiëren.