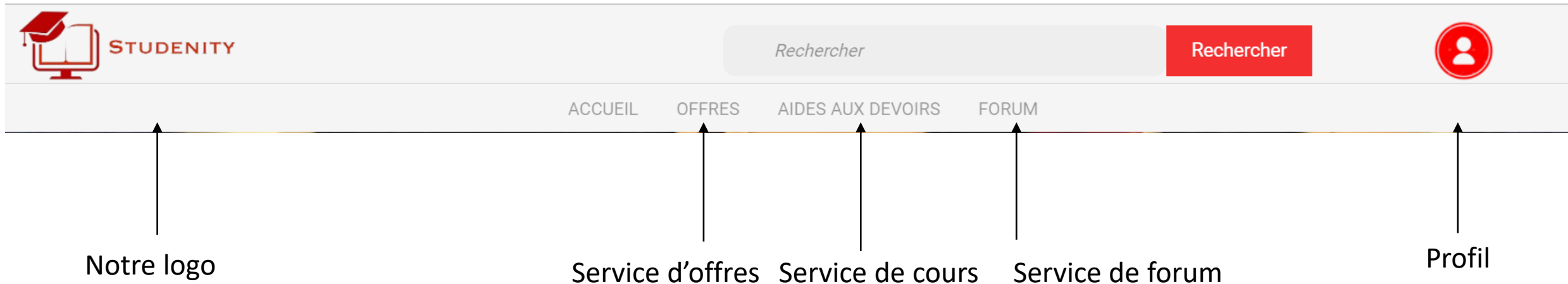


# Présentation des fonctionnalités

Projet: Studenity

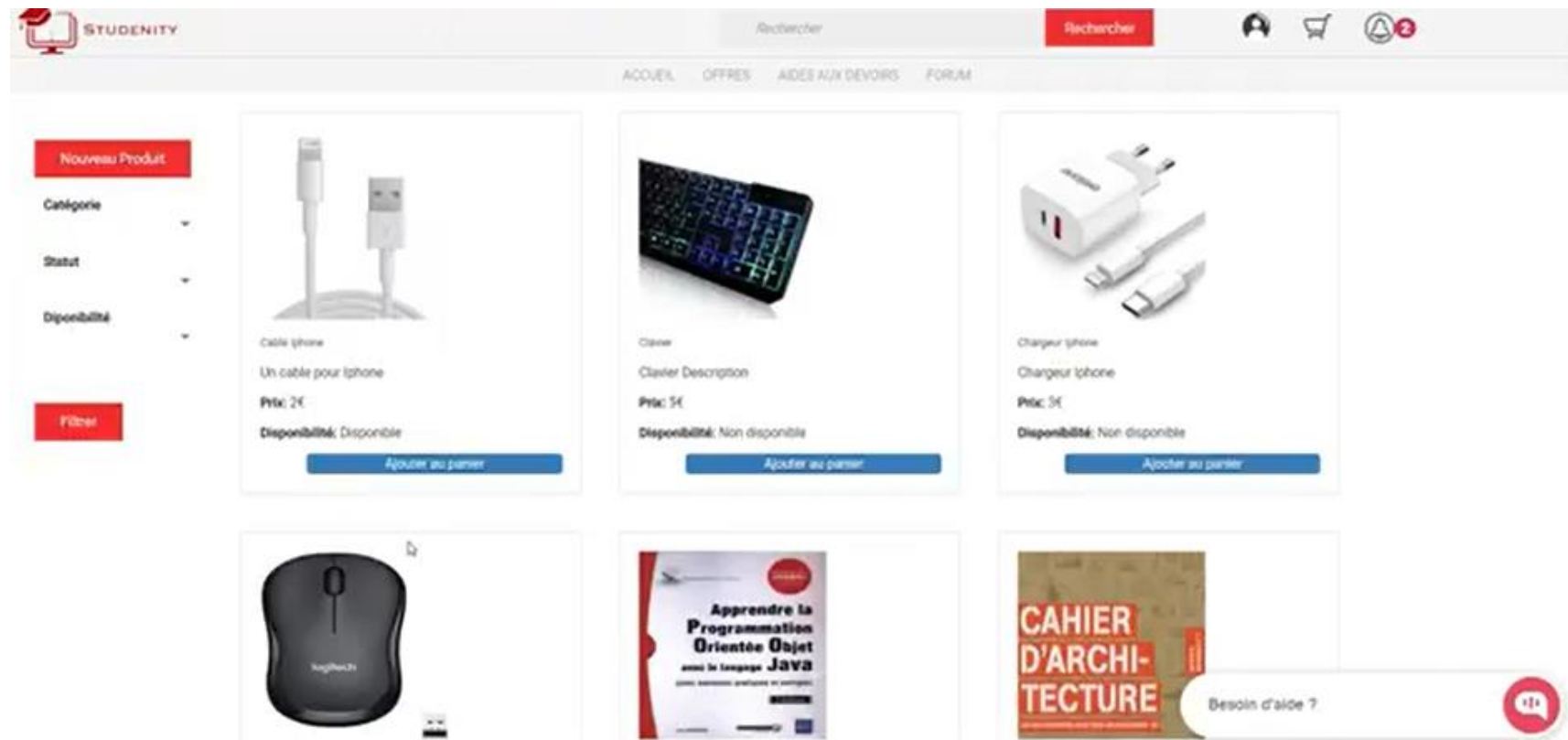
# Accueil

- L'accueil est la page par défaut de notre site. Il s'agit de la première page que l'utilisateur voit. Elle comprend une barre de menu contenant tous les liens qui dirigent vers chacun de nos services, un accès au profil et une barre de recherche.



# Le service d'offre

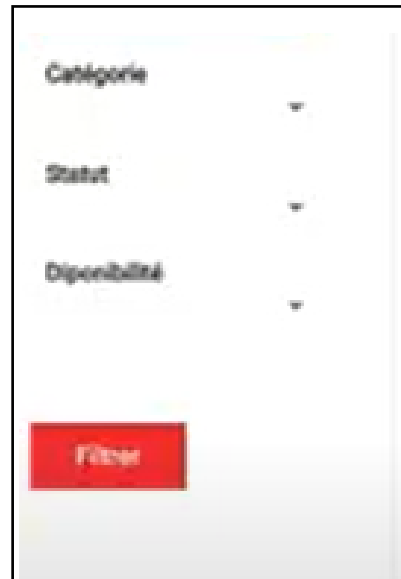
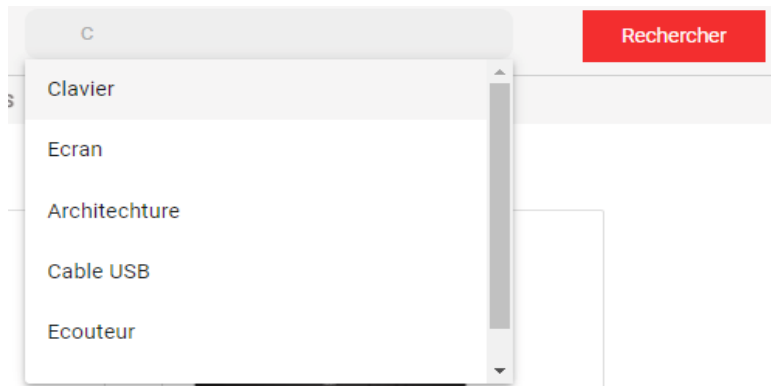
- Le service d'offres permet a un étudiant connecté d'acquérir des objets disponibles ou d'en mettre en vente.



# Le service d'offre

## L'achat d'objets

*Grâce à un système de filtrage qui permet de raffiner et d'une barre de recherche, l'utilisateur peut sélectionner l'article qu'il désire.*



## La mise en vente d'objets

Nouveau Produit

↓

Ajouter un nouveau produit

Nom \*

Nom

Prix du produit \*

Description \*

Catégorie

Statut

Image \*

Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

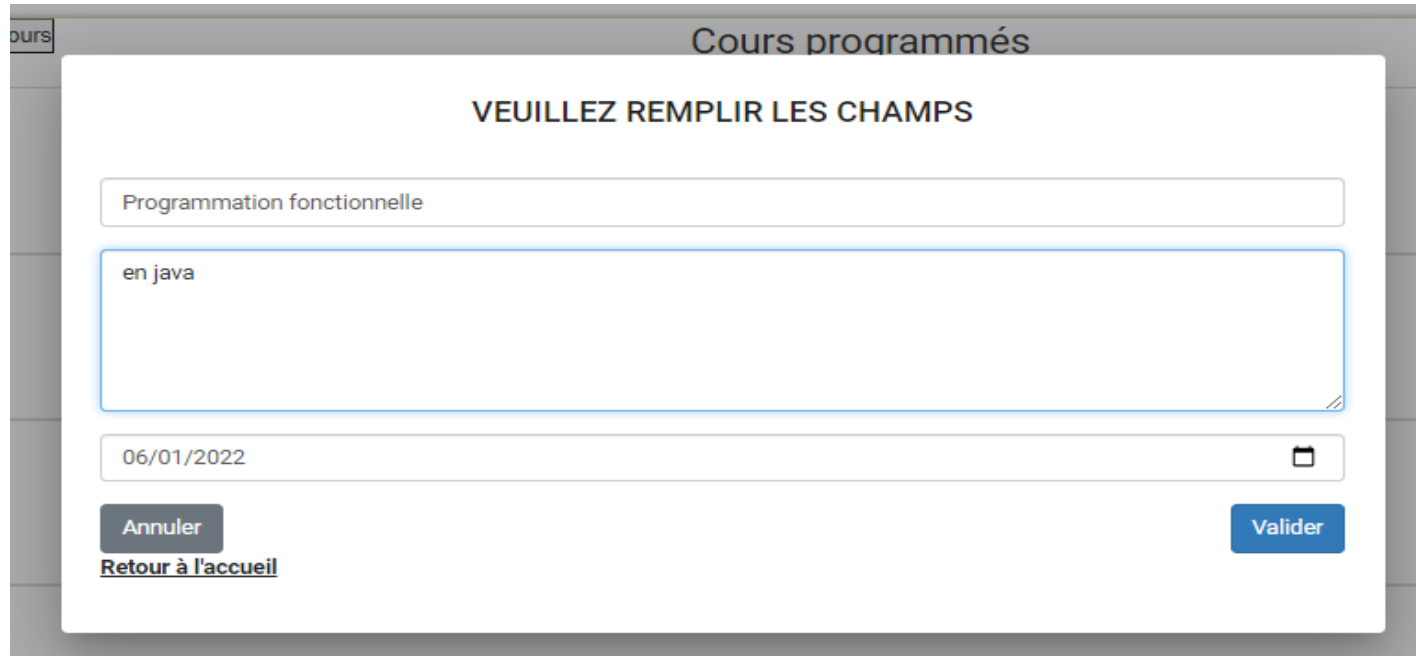
Annuler Valider

# Le service de cours

- L'étudiant a accès à une liste de cours proposés par d'autres étudiants.

The image displays the STUDENITY website interface. At the top, there is a navigation bar with the STUDENITY logo, a search bar, and links for ACCUEIL, OFFRES, AIDES AUX DEVOIRS, and FORUM. Below the navigation bar, a red button labeled 'Programmer Un Cours' is highlighted with a black arrow pointing to a map of Paris. The map shows various locations in Paris and the surrounding area, with red pins indicating the locations of courses. To the right of the map, a list of courses is displayed, each with a course icon (three people) and a title: 'Gestion de projet', 'Programmation Concurrente', 'Mathematique', 'Informatique', 'Java', 'MAPC', 'C++ project', and 'Gestion de projet'. Each course title is followed by a link 'Voir l'emplacement du cours'. At the bottom right, there is a 'Besoin d'aide ?' button with a speech bubble icon.

# Le service de cours



The screenshot shows a web interface titled 'Cours programmés'. Below the title is a heading 'VEUILLEZ REMPLIR LES CHAMPS'. There are three input fields: the first contains 'Programmation fonctionnelle', the second (a text area) contains 'en java', and the third (a date picker) contains '06/01/2022'. At the bottom left is a grey 'Annuler' button and a blue 'Retour à l'accueil' link. At the bottom right is a blue 'Valider' button.

← Le formulaire pour ajouter un nouveau cours

## Le détail du cours →

*Lorsque l'étudiant souhaite adhérer à un cours il doit cliquer sur le bouton participer. Celui ci le rajoutera automatiquement au groupe du cours en question.*



The screenshot shows a course details page with the following information: 'Organisateur : aissa AZISA', 'Nombre de participants :2', 'Description: CC prepare', 'Heure de debut : 2021-12-24', and 'Lieux de rendez-vous : 1 place de la levriere'. At the bottom, there is a grey 'Annuler' button and a blue 'Participer' button.

# Le service forum

- L'utilisateur a la possibilité d'accéder a un forum pour interagir avec d'autres étudiants en posant ou en répondant à des questions.

The image shows a screenshot of the Studenty forum interface. On the left, there is a list of questions with their titles and dates. On the right, there is a form to post a new question, titled 'Forum Studenty'. A blue button labeled 'Poser une question' is positioned above the form, with an arrow pointing to the 'Saisir votre question' input field.

**Forum Studenty**

Saisir votre question

Question Test May 12, 2022

Best online resource to learn Python? May 11, 2022

Connection to Cloud SQL May 5, 2022

Git for beginners: The definitive practical guide January 6, 2022

How can I make IntelliJ IDEA update my dependencies from Maven? January 6, 2022

How to study design patterns? January 6, 2022

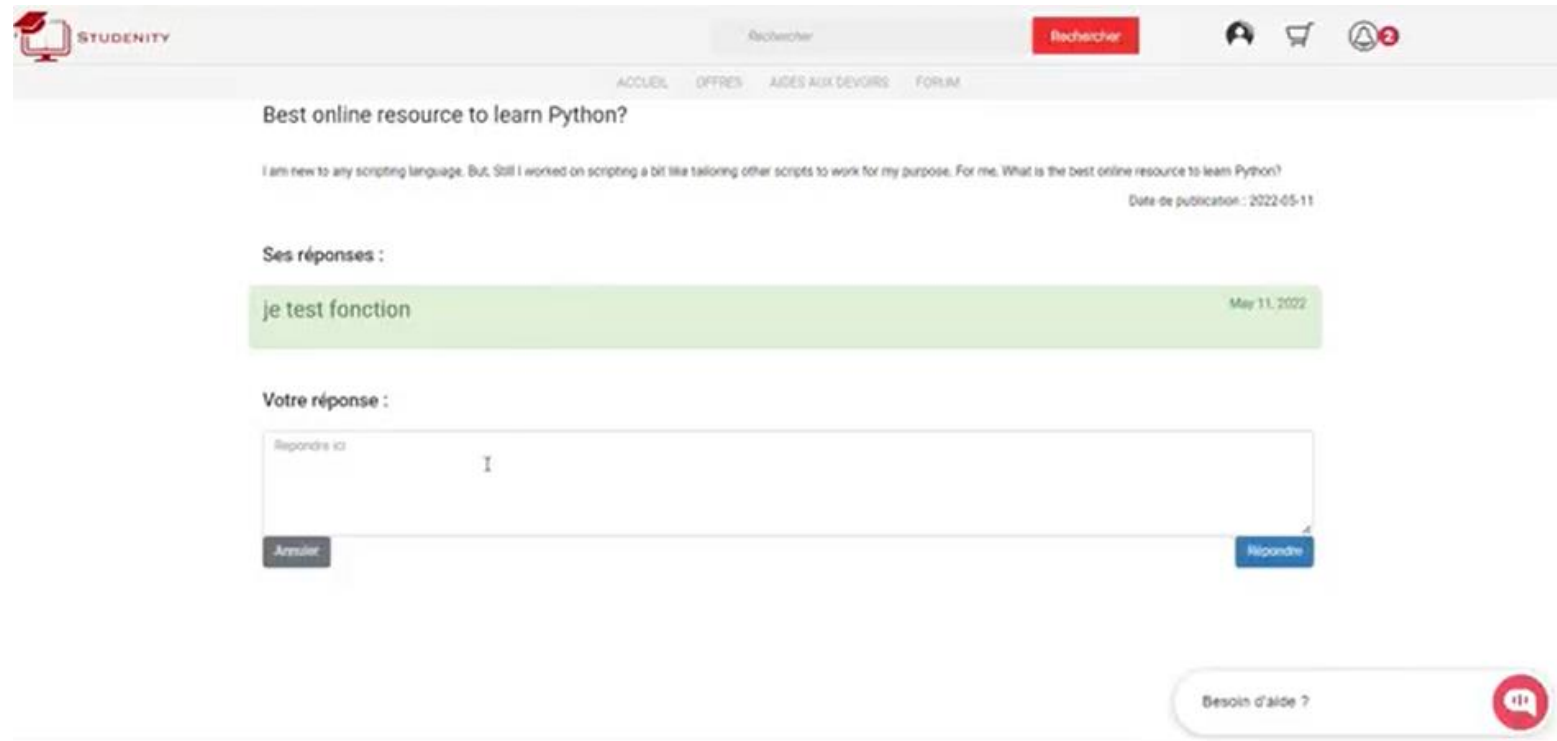
concurrency in java - how to test it? [Besoin d'aide ?](#)

Des étudiants se chargeront de répondre à votre question.

[Soumettre](#) [Annuler](#)

# Le service forum

- Lorsque l'étudiant clique sur une question dans la liste du forum, il sera affiché toutes les réponses déjà données et une zone pour pouvoir déposer sa réponse.

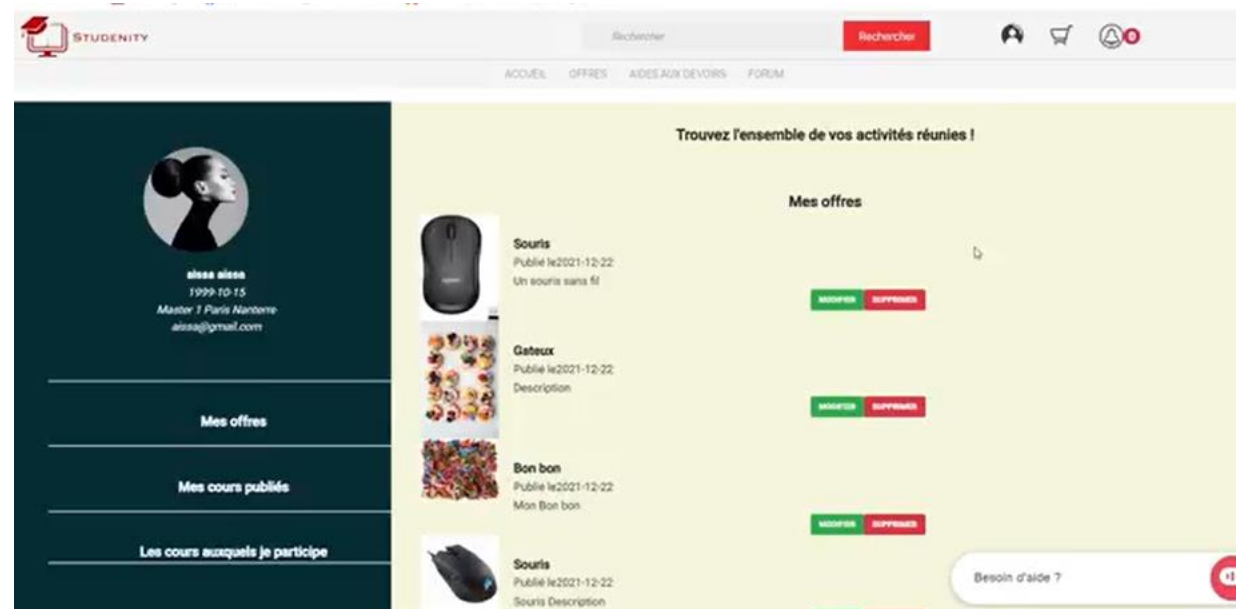


The screenshot displays the STUDENITY forum interface. At the top, there is a navigation bar with the STUDENITY logo, a search bar with the placeholder 'Rechercher', and icons for user profile, shopping cart, and notifications (with a red badge showing '2'). Below the navigation bar, there are links for ACCUEIL, OFFRES, AIDES AUX DEVOIRS, and FORUM. The main content area shows a question titled 'Best online resource to learn Python?' with a description: 'I am new to any scripting language. But, Still I worked on scripting a bit like tailoring other scripts to work for my purpose. For me, What is the best online resource to learn Python?'. The date of publication is '2022-05-11'. Below the question, it says 'Ses réponses :'. There is one response shown in a green box: 'je test fonction' dated 'May 11, 2022'. Below this, there is a section for 'Votre réponse :'. It features a large text input area with the placeholder 'Répondre ici'. At the bottom left of the input area is a button labeled 'Annuler', and at the bottom right is a button labeled 'Répondre'. At the very bottom of the page, there is a footer with a link 'Besoin d'aide ?' and a chat icon.





# Le profil

- Pour pouvoir gérer ses offres et ses cours, l'étudiant a la possibilité de les modifier et/ou supprimer à partir de son profil.

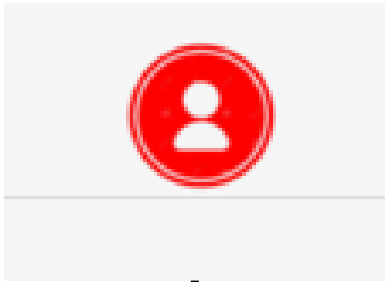


# Le panier

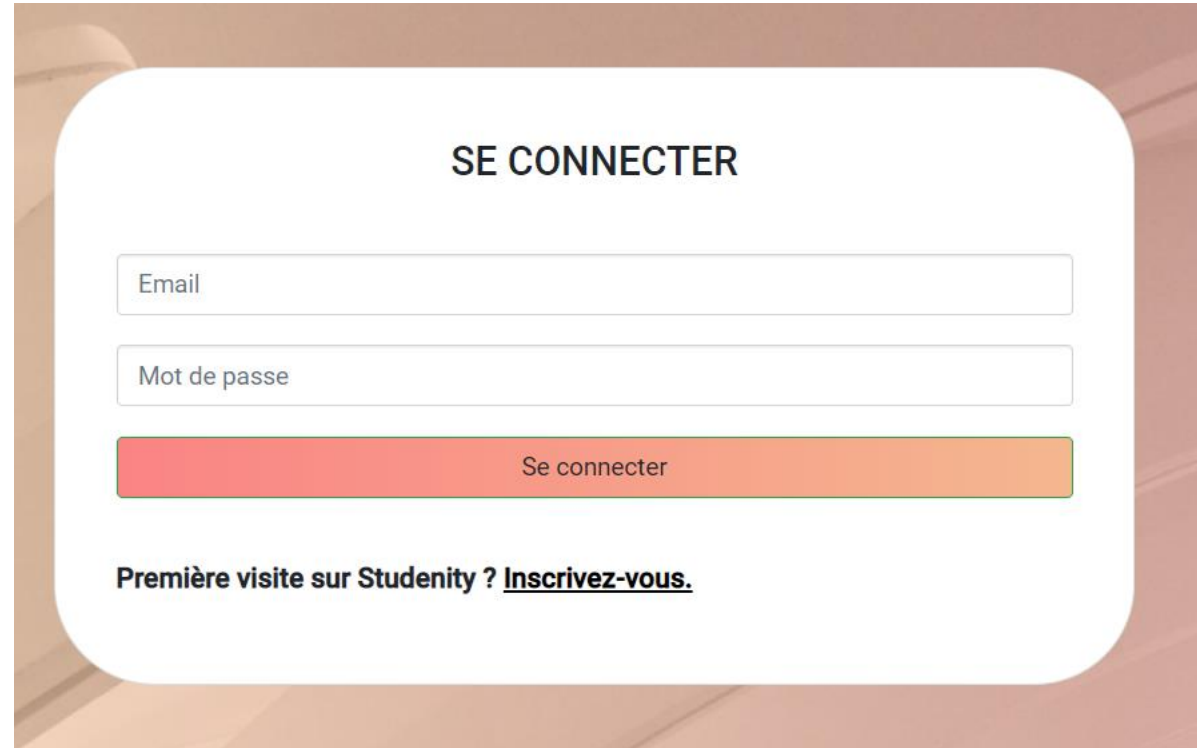
- Le panier permet d'acheter des produits. Il affiche les produits sélectionnés et la somme totale et offre la possibilité d'en supprimer.

Nom	Description	Prix	Catégorie	Action
Clavier	Clavier Description		Equipement	
Ordinateur	Ordinateur Description		Equipement	
<a href="#">Voir plus</a>		<b>Total: 6 EUR</b>	<a href="#">Acheter</a>	<a href="#">Supprimer tous</a>

# La connexion



Un utilisateur peut se connecter pour accéder à son compte ou s'inscrire.

A login form titled "SE CONNECTER" with fields for "Email" and "Mot de passe", a "Se connecter" button, and a link for new users.

SE CONNECTER

Email

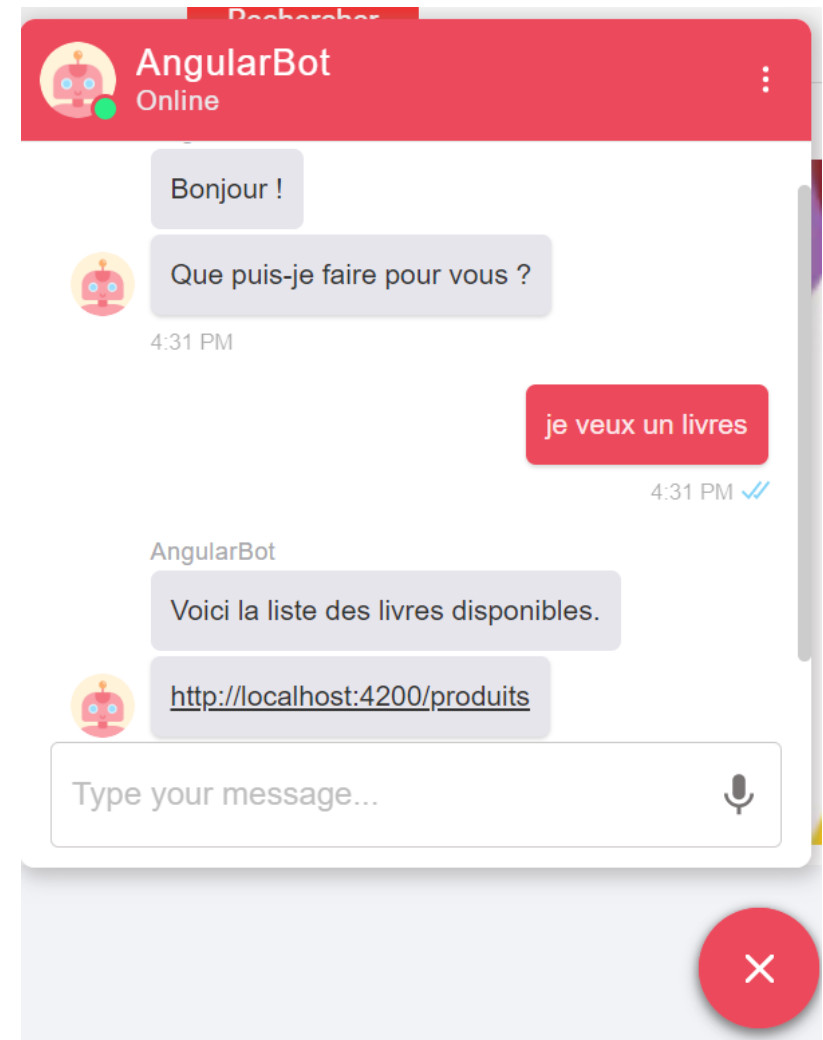
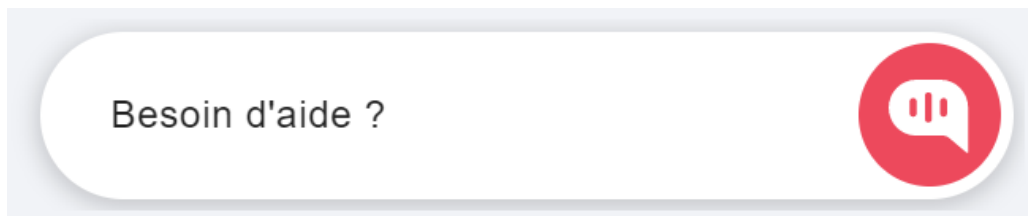
Mot de passe

Se connecter

Première visite sur Studenity ? [Inscrivez-vous.](#)

# Le chatbot

Un robot intelligent se charge de recueillir les requêtes des utilisateurs.



# Les notifications

Un utilisateur est informé lorsque du contenu qui pourrait l'intéresser est ajouté sur le site.

