

Deux Applications web: Facebook et Instagram

Trois parcours utilisateurs pour chaque application:

1) Facebook

* se connecter

- je lance le navigateur google chrome
- je mets l'URL www.facebook.com
- je clique sur entrer
- je vérifie que la page qui s'affiche contient un logo ^{facebook}
- je mets comme @ email "babar58@gmail.com"
- je mets comme mot p "x"
- je clique sur entrer
- je vérifie la présence de "babar" dans la page officielle

* voir mon profil

- je lance le navigateur
- je clique sur se connecter
- cliquer sur mon "babar" ~~dispo~~
- vérifier la présence de mon nom "babar" et le nom de mon université "université Sorbonne Paris Nord"

* changer sa photo de profil.

- toujours se connecter voir mon profil
- cliquer sur l'icone photo
- cliquer sur le bouton upload photo
- sélectionner la photo choisie
- vérifier la présence de la photo choisie
- cliquer sur sauve.

2) Instagram

* se connecter

- je lance le navigateur google chrome
- je mets l'URL www.instagram.com
- je clique sur entrer

- je vérifie la présence du logo d'Instagram
- je mets comme email "babacar@gmail.com"
- je mets comme mot de passe "x"
- je clique sur se connecter
- je vérifie la présence de mon nom Babacar sur la page

* voir mon profil.

pour cours se connecter

- cliquer sur mon nom Babacar
- vérifier la présence de l'icône "publications", "abonnés" et "abonnements"

* rechercher une personne.

pour cours se connecter

- saisir le nom de la personne à chercher
- cliquer sur entrer.

Formalisons les scénarios de ces fonctionnalités, en langage Gherkin

1) Se connecter

Feature : Un utilisateur qui s'est inscrit peut se connecter, voir son profil et utiliser les autres fonctionnalités.

Scénario se connecter sur Facebook

Given je lance le navigateur avec la page home de Facebook
When je lance le navigateur

and je mets l'URL de Facebook

and je clique sur entrer

Then je vérifie la présence du logo Facebook

When je mets l'email "babacar@gmail.com"

and je mets comme mot de passe "x"

and je clique sur se connecter

Then je vérifie la présence de Babacar sur la page qui s'affiche

Scénario voir mon profil

Given je lance le navigateur avec la page home de facebook
when je lance le navigateur google chrome
and je mets comme url "www.facebook.com"
and je clique sur enter
then je vérifie la présence du logo de facebook
when je mets comme email "bdip68@gmail.com"
and je mets comme mdp "x"
and je clique sur enter
then je vérifie la présence de mon nom "Abacar"
when je clique sur "Abacar"
then je vérifie la présence de mon nom "Abacar dip" et
du nom de mon université "université Sorbonne Paris Nord"

Scénario changer ma photo de profil

- Scénario voir mon profil

when je clique sur l'icône de photo
and je clique sur "upload photo"
and je sélectionne la photo choisie
and je clique sur enter
then je vérifie la présence du photo
when je clique sur save
then je vérifie que ma nouvelle photo est bien prise en compte

Feature : Un utilisateur qui s'est inscrit sur Instagram
peut se connecter, voir son profil et rechercher une personne

Scénario se connecter sur instagram

Given je lance le navigateur avec la page home de facebook
when je lance le navigateur google chrome
and je mets l'url "www.instagram.com"
and je clique sur enter
then je vérifie le logo de instagram
when je mets comme email "bdip68@gmail.com"
and je mets le mdp "x"
and je clique sur se connecter
then je vérifie que le nom "Abacar" s'affiche.

Scenario voir mon profil Instagram

Given je lance le navigateur avec la page home de Facebook

When je mets l'email "lolo11@gmail.com"

and je mets le mot "11x11"

and je clique sur entrer

Then je vérifie le nom "lolo11" s'affiche

When elle clique sur "lolo11"

Then elle vérifie que "abonnements", "abonnés" et "publications" s'affichent sur la page.

Scenario Rechercher une personne sur Instagram

Given je lance le navigateur avec la page home de Facebook

When je mets l'email "lolo11@gmail.com"

and je mets le mot "11x11"

and je clique sur entrer

Then je vérifie le nom "lolo11" s'affiche

When je clique sur la barre de recherche de la personne

and je clique sur entrer

Then je vérifie que le nom de la personne s'affiche