

N	ACTION	ATTENDU	CODE TESTE	RÉSULTAT
1	Cloner le révérenciel du projet sur l'ordinateur et suivre les indication du README	Le projet se connecte au port 4000 et à la base de donnée MySQL	Backend	Ok
2	Se rendre sur la page sinup.html (Inscription) et cliquer sur le bouton Inscription	Message : Veuillez remplir ce champs : Nom d'utilisateur !	signup.js l.48-52	Ok
3	Remplir le champ « Nom d'utilisateur » et cliquer sur le bouton Inscription	Message : Veuillez renseigner une adresse mail valide !	signup.js l.43-47	Ok
4	Remplir tout les champs et cliquer sur le bouton Inscription	Compte créé et renvoi vers la page Connexion	signup.js l.55-66 / 83-102	Ok
5	Sur la page login.js (Se connecter), cliquer sur le bouton Valider sans remplir de champs	Message : Utilisateur introuvable	login.js / controllers=user.js l.35-53	Ok
6	Remplir le champ « Email » avec l'adresse mail de l'inscription, mettre un mot de passe <u>différent</u> de l'inscription et cliquer sur le bouton Valider	Message : Mot de passe incorrecte	login.js / controllers=user.js l.35-53	Ok

Feuille1

7	Remplir correctement tout les champs avec les informations valides et cliquer sur le bouton Valider	Connexion réussie et renvoi ver la page d'Accueil	login.js / controllers=user.js l.35-53	Ok
8	Se rendre sur la page profil.html (Profil) et modifier le Nom d'utilisateur puis cliquer sur Valider	Le Nom d'utilisateur a été modifié	login.js / controllers=user.js l.55-110	Ok
9	Se rendre sur la page index.html (Fil d'actualité) et dans l'onglet « Poster une publication », écrire un message et cliquer sur le bouton Publier	Le message apparaît en haut de la section « Publication Récentes » avec la Photo de Profil, le Nom d'utilisateur, le message, la date et l'heure	index.js l.27-74 / 81-90 / 107-118 / controllers=post.js l.33-50	Ok
10	Sur la même page et toujours dans l'onglet « Poster une publication », écrire un message, ajouter une image et cliquer sur le bouton Publier	Le message apparaît en haut de la section « Publication Récentes » avec la Photo de Profil, le Nom d'utilisateur, la photo choisie, le message, la date et l'heure	index.js l.27-74 / 92-102 / 107-118 / controllers=post.js l.33-50	Ok
11	Sur la même page, cliquer sur le bouton « Commentaire » de la première publication posté	Renvoi vers la page post.html (Post) et affichage du post	post.js l.1-37 / 46-60 / controllers=post.js l.19-31	Ok
12	Cliquer sur la croix rouge	Le message supprimé et renvoi vers la page index.html (Fil d'actualité)	post.js l.169-183 / 251-257 / controllers=post.js l.83-112	Ok
13	Sur la page index.html (Accueil), cliquer sur le bouton « Commentaire » de la seconde publication posté	Renvoi vers la page post.html (Post) et affichage du post	post.js l.1-37 / 75-93 / controllers=post.js l.19-31	Ok

14

ATTENTION : SI VOUS VOUS RENDEZ SUR LE POST CREER A LA LIGNE 10
AVEC UN AUTRE COMPTE, VOUS AUREZ LA POSSIBILITE DE LE LIKER ET
DE LE COMMENTER

post.js / controllers=comment.js

15

Cliquer sur le bouton Déconnexion en haut à gauche

Profil déconnecté de l'API

connexion.js

Ok

Ce plan test décrit 60 % de fonctions JS