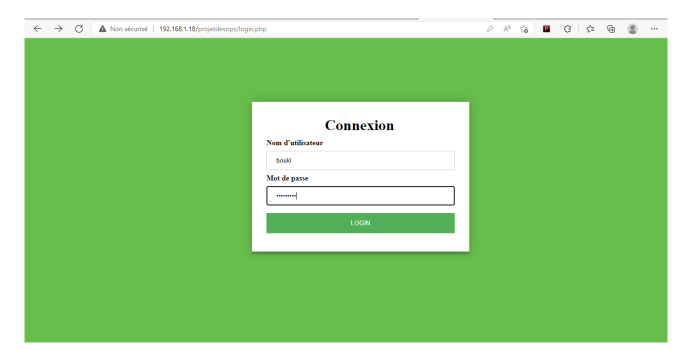
## Démonstration du mini projet1 devops Samuel Ouya 4 avril 2022

Objectif : Avoir une application assez complet permettant à un agent authentifié d'une banque de faire des opérations sur les comptes de clients. A la fin des actions, l'agent peut se déconnecter

fig1: Connexion de Bouki



Après validation **bouki** obtient la liste des actions à faire



fig 2 : Liste des actions faire par l'utilisateur connecté

Après avoir cliqué sur « Lire tous les comptes »

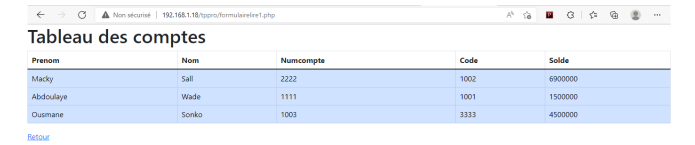


fig 3: Liste des comptes disponibles

On remarque la présence de bouton Retour qui permet à l'utilisateur de retour sur la page des actions

Une fois de retour sur la page si bouki clique sur versement, il obtient :

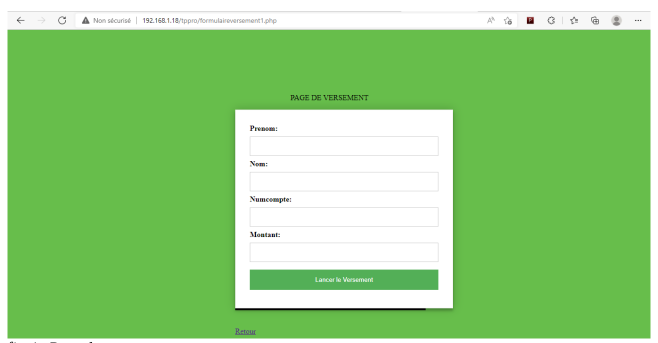


fig 4 : Page de versement

On peut faire de versement ou choisir **« Retour »** pour retourner sur la page des actions. Une fois sur la page des actions, bouki choisit de se déconnecter

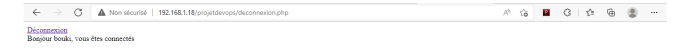


fig5 : Page de déconnexion

Après avoir cliqué, on revient à la page de login comme suit :

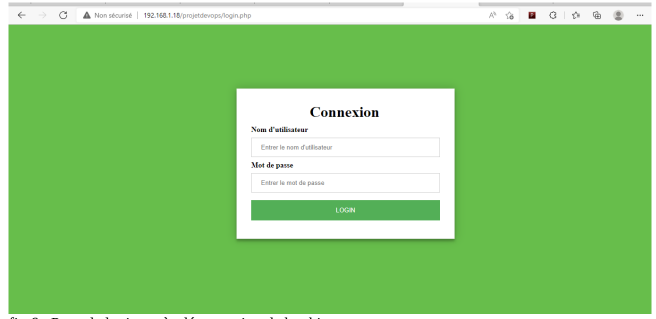


fig 6 : Page de login après déconnexion de bouki

On fait exprès de fausser le mot de **toto** passe de

<b>←</b>	$\rightarrow$	C	▲ Non sécurisé   192.168.1.18/projetdevops/login.php	P	A <sup>N</sup> to	P	፡	<b>(</b>	•
			Connexion  Nom d'utilisateur  toto  Mot de passe						

fig 7 : toto saisit un mauvais mot de passe

l'application lui indique que le login ou le mot de passe est erroné

Bon courage aux futurs devops qui realiseront ce projet

← → C ▲ Non sécurisé   192.168.1.18/projetdevops/login.php?er	rreur=1	₽ A <sup>N</sup> 16	☑ ③   ﴾	<b>(a)</b>	
	Connexion om d'utilisateur Entrer le nom d'utilisateur ot de passe				
	Entrer le mot de passe				
Ut	illisateur ou mot de passe incorrect				

Fig 8 : Indication de message d'erreur