



YOUCODE

PROJET DE GESTION BANCAIRE EN PHP

réaliser par: yassine elmiri

Encadré par: Abdelhadi ifkrine

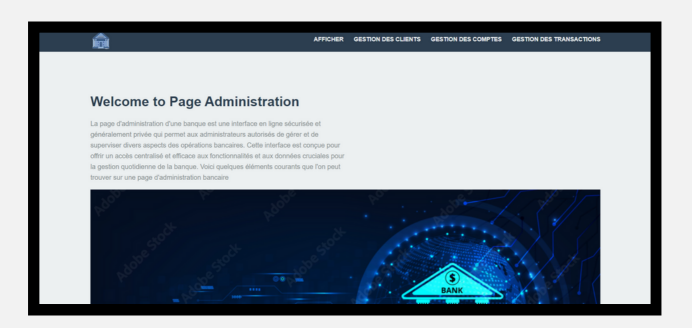


- 1. INTRODUCTION
- 2. FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES
 - 2.1 GESTION DES CLIENTS
 - 2.1.1 DESCRIPTION
 - 2.1.2 CAPTURE D'ÉCRAN AJOUT DE CLIENT
 - 2.1.3 CAPTURE D'ÉCRAN AFFICHAGE DES INFORMATIONS D'UN CLIENT
 - 2.2 GESTION DES COMPTES
 - 2.2.1 DESCRIPTION
 - 2.2.2 CAPTURE D'ÉCRAN AJOUT DE COMPTE
- 2.2.3 CAPTURE D'ÉCRAN AFFICHAGE DES INFORMATIONS D'UN COMPTE
 - 2.3 GESTION DES TRANSACTIONS
 - 2.3.1 DESCRIPTION
 - 2.3.2 CAPTURE D'ÉCRAN AJOUT DE TRANSACTION
- 2.3.3 CAPTURE D'ÉCRAN AFFICHAGE DES TRANSACTIONS D'UN COMPTE
- 3. MODÉLISATION UML
 - 3.1 DIAGRAMME DE CLASSE
 - 3.1.1 DESCRIPTION
 - 3.1.2 CAPTURE D'ÉCRAN DIAGRAMME DE CLASSE
 - 3.2 DIAGRAMME DE CAS D'UTILISATION
 - 3.2.1 DESCRIPTION
 - 3.2.2 CAPTURE D'ÉCRAN DIAGRAMME DE CAS D'UTILISATION
 - 3.3 DIAGRAMME DE SÉQUENCE
 - 3.3.1 DESCRIPTION
 - 3.3.2 CAPTURE D'ÉCRAN DIAGRAMME DE SÉQUENCE
- 4. INFRASTRUCTURE TECHNIQUE
 - 4.1 DESCRIPTION
 - 4.2 CAPTURE D'ÉCRAN CONNEXION À LA BASE DE DONNÉES EN PHP
- 5. ALIMENTATION DE LA BASE DE DONNÉES
 - 5.1 DESCRIPTION DU PROCESSUS
 - 5.2 CAPTURE D'ÉCRAN EXÉCUTION DU SCRIPT SQL
- 6. AFFICHAGE DES DONNÉES
 - 6.1 DESCRIPTION DES PAGES PHP
 - 6.2 CAPTURES D'ÉCRAN PAGES D'AFFICHAGE
- 7. BONUS FONCTIONNALITÉS ADDITIONNELLES
 - 7.1 DESCRIPTION DES FONCTIONNALITÉS
 - 7.2 CAPTURES D'ÉCRAN FONCTIONNALITÉS ADDITIONNELLES
- 8. CONCLUSION
 - 8.1 RÉCAPITULATION DU PROJET
 - 8.2 PERSPECTIVES D'AMÉLIORATION
- 9. ANNEXES
 - 9.1 CODE SOURCE (SI APPLICABLE)
 - 9.2 AUTRES INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES



1. INTRODUCTION

L'OBJECTIF DE CE PROJET EST DE CRÉER UNE APPLICATION DE GESTION BANCAIRE EN PHP POUR DÉBUTANTS. L'APPLICATION DOIT PERMETTRE LA GESTION DES CLIENTS, DES COMPTES ET DES TRANSACTIONS.





FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES

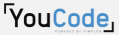
GESTION DES CLIENTS

AJOUT D'UN CLIENT AVEC LES INFORMATIONS SUIVANTES : ID, NOM, PRÉNOM, DATE DE NAISSANCE, NATIONALITÉ, GENRE. AFFICHAGE DES INFORMATIONS D'UN CLIENT.



GESTION DES COMPTES

Ajout d'un compte avec les informations suivantes : id, balance, devise, et une liste de transactions associées. Affichage des informations d'un compte, y compris la liste de transactions associées.





GESTION DES TRANSACTIONS

AJOUT D'UNE TRANSACTION AVEC LES INFORMATIONS SUIVANTES : ID, MONTANT, TYPE (DÉBIT OU CRÉDIT). ASSOCIATION D'UNE TRANSACTION À UN COMPTE. AFFICHAGE DES TRANSACTIONS ASSOCIÉES À UN COMPTE.





MODÉLISATION UML

DIAGRAMME DE CLASSE.

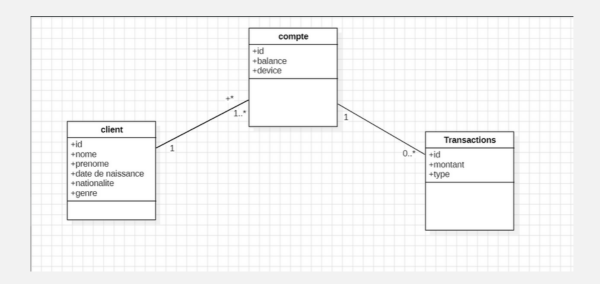
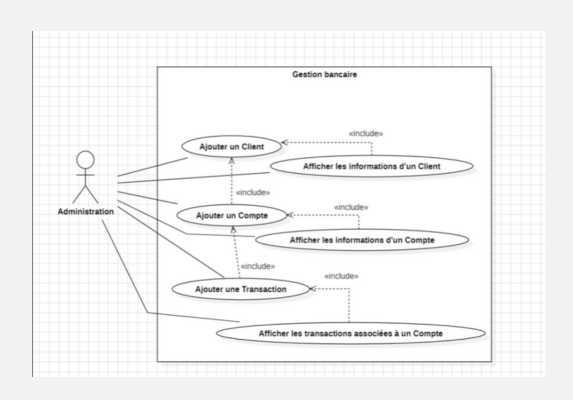


DIAGRAMME DE CAS D'UTILISATION



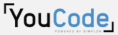
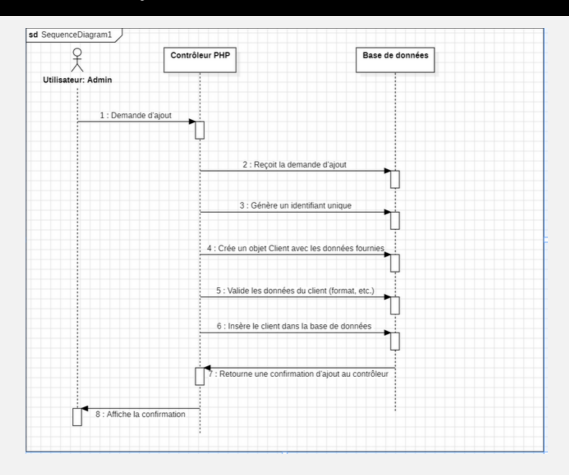


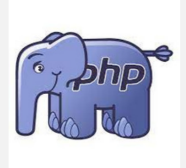
DIAGRAMME DE SÉQUENCE



INFRASTRUCTURE TECHNIQUE









AFFICHAGE DES DONNÉES

DÉVELOPPEMENT DE PAGES PHP CONVIVIALES POUR AFFICHER LES INFORMATIONS DES CLIENTS, DES COMPTES ET DES TRANSACTIONS.

INTERFACE CLAIRE ET COMPRÉHENSIBLE POUR LES UTILISATEURS DÉBUTANTS.



CRÉER DES PAGES EN PHP POUR AFFICHER LES DONNÉES DES CLIENTS, DES COMPTES ET DES TRANSACTIONS.







CONCLUSION

Cette présentation offre une vue d'ensemble du projet, mettant en avant ses objectifs, ses fonctionnalités clés, la modélisation UML, l'infrastructure technique, l'alimentation de la base de données, l'affichage des données et des fonctionnalités additionnelles. Vous pouvez personnaliser cette présentation en fonction des spécificités de votre projet.