

BIENVENUE



PROJET DE FIN DE FORMATION POUR L'OBTENTION DU DIPLÔME D'INGÉNIEUR DES TRAVAUX INFORMATIQUES



Option : GÉNIE LOGICIEL ET SYSTÈMES D'INFORMATION

MISE EN PLACE D'UN SYSTÈME D'INFORMATION D'IMMATRICULATION FONCIÈRE

SUPERVISEUR
DIZEWE Mélouziba
Professeur à l'IAI-TOGO

RÉDIGÉ ET PRÉSENTÉ PAR
OLAITAN Sémiat Oyénikè
Etudiante en Troisième Année en
Génie Logiciel et systèmes
d'informations

MAÎTRE DE STAGE
ADANOU Kossi
Directeur d'Omnisoft Africa
Engineering & IT

1

INTRODUCTION

2

ETUDE ET CRITIQUE DE L'EXISTANT

3

PROPOSITION DE SOLUTIONS

4

CHOIX DE SOLUTIONS

5

OUTILS

6

DEMONSTRATION

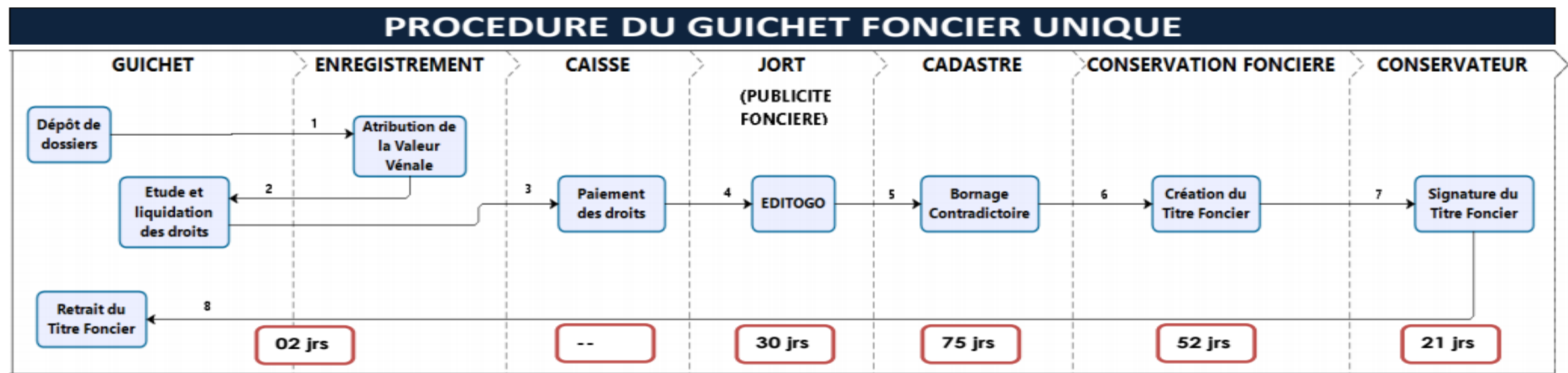
7

CONCLUSION

INTRODUCTION



ETUDE DE L'EXISTANT



CRITIQUE DE L'EXISTANT

- ❖ Le traitement est semi informatisé
- ❖ Le délai de traitement de dossier est très long
- ❖ Il faut encore dix (10) jours pour faire une mutation
- ❖ Il existe plus d'un titre foncier valide sur certains terrains



PROBLEMATIQUE

- ❖ Comment pouvons-nous enregistrer et immatriculer dans un délai moins long le patrimoine foncier ?
- ❖ Comment pouvons-nous créer automatiquement les titres des actifs immobiliers
- ❖ Comment pouvons nous rendre inattaquable et unique un titre foncier?
- ❖ Comment céder aisément un titre foncier ?
- ❖ Comment pouvons nous assurer la traçabilité d'un titre foncier ?



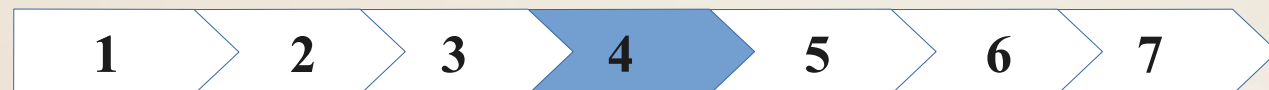
PROPOSITION DE SOLUTIONS

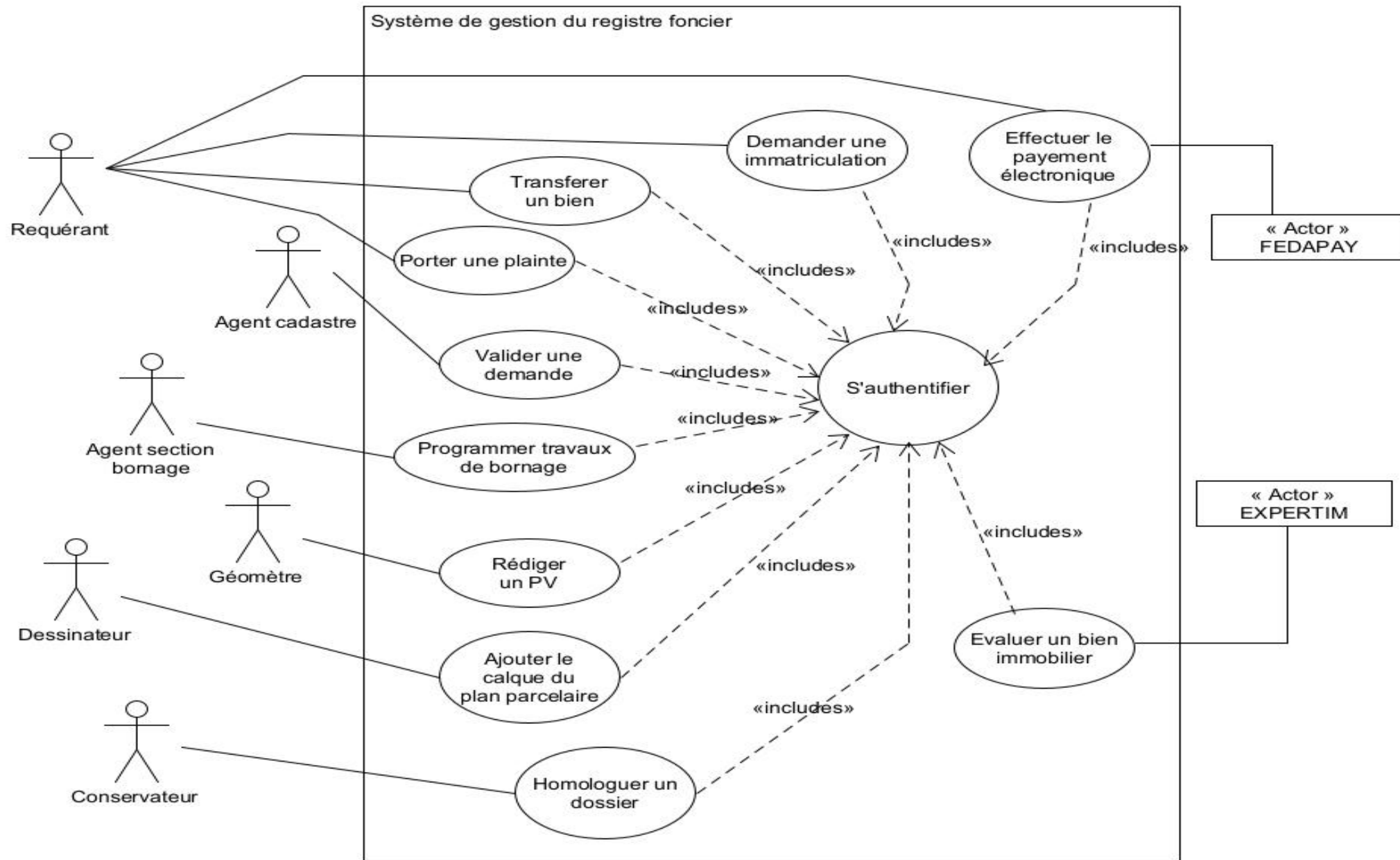
- ❖ Développer une application décentralisée
- ❖ Développer une application hybride

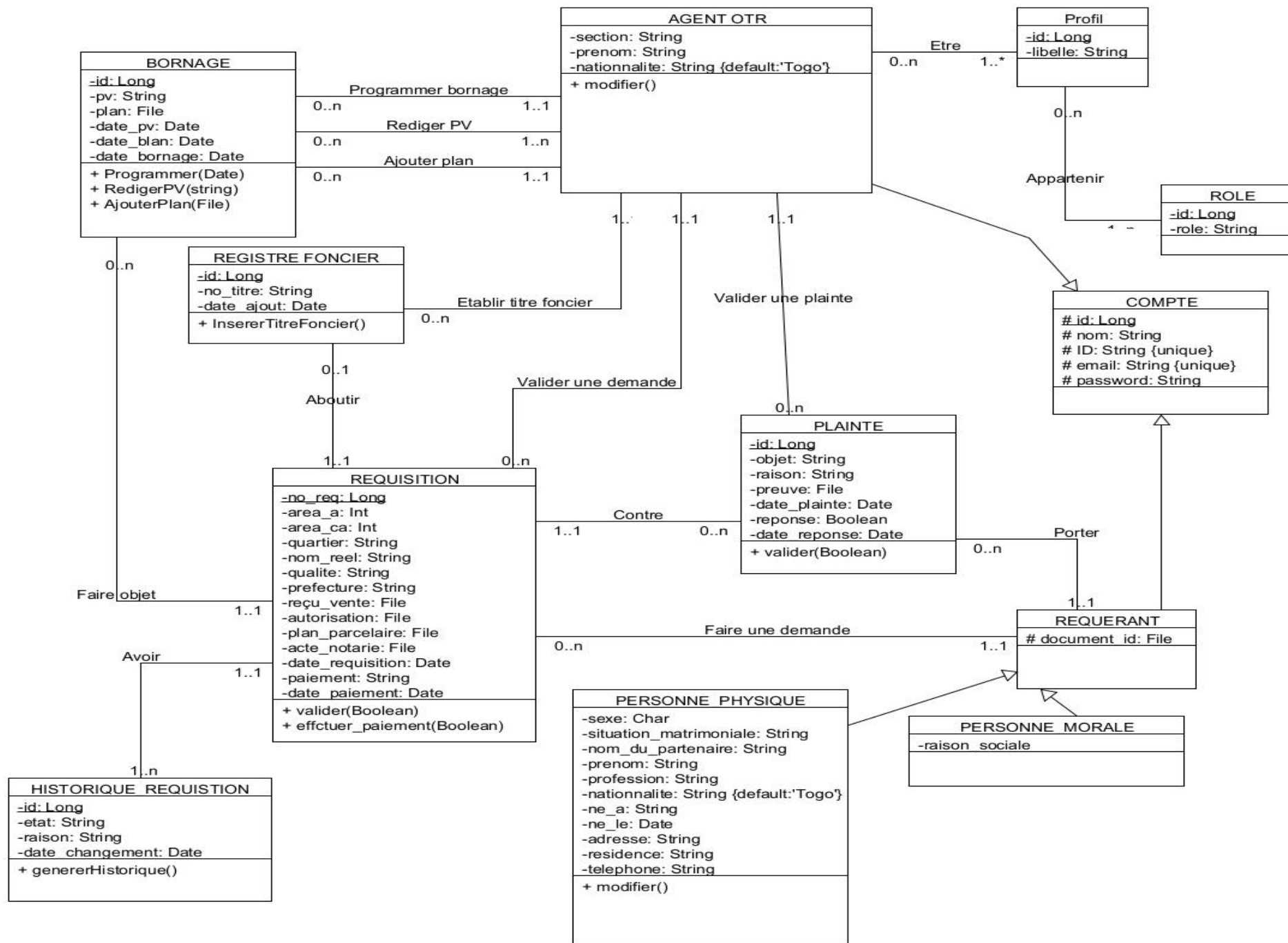


CHOIX DE SOLUTION

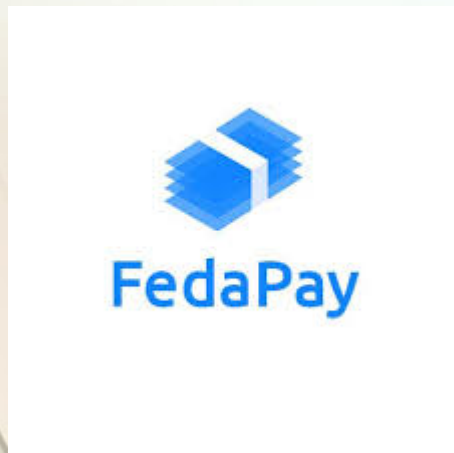
DÉVELOPPER UNE APPLICATION HYBRIDE







OUTILS



DEMONSTRATION



CONCLUSION



MERCI POUR VOTRE ATTENTION