## PROJETEIN

# DEFORMATION

#### **REALISE Par:**

ACHERRAT MARIAM EL KETAOUY SALMA AUARGUI SOUKAINA

L'ANNÉE DE FORMATION (2022/2023)

# PLAN

INTRODUCTION

OBJECTIF

LES TECHNOLOGIES UTILISÉES

LES DIAGRAMMES

LE TEST

CONCLUSION



03

04

**05** 

06

### INTRODUCTION

Notre projet de fin de formation consiste en la création d'une application web innovante et offre une solution pratique. Ce projet est le fruit de notre connaissances et compétences acquises au cours de notre formation et représente une étape importante de notre parcours de développement.

### OBJECTIF

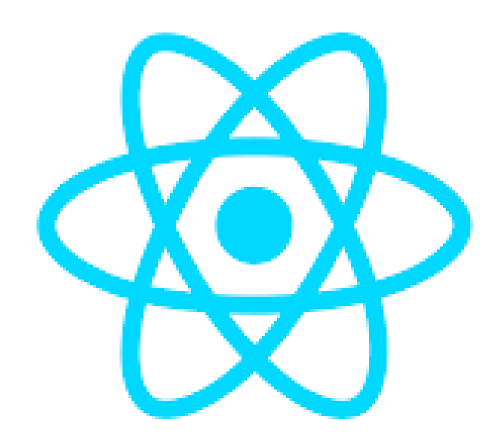
L'objectif de ce projet est développer une application web pour faciliter le processus de l'organisation des événements qui permettant aux utilisateurs de louer des designs pour des événements spécifiques. nous souhaitons offrir une solution pratique, une recherche facile, une réservation intuitive, une gestion efficace des réservations, des paiements sécurisés et une expérience utilisateur agréable.

#### LES TECHNOLOGIES UTILISEES

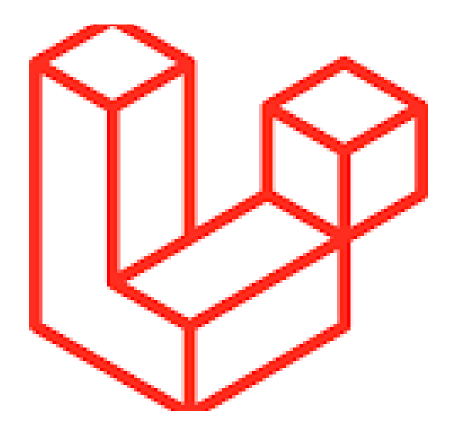
#### REACT

#### LARAVEL

développement Frontend



développement backend



### MY SQL

POUR GESTION DE LA BASE DE DONNÉES



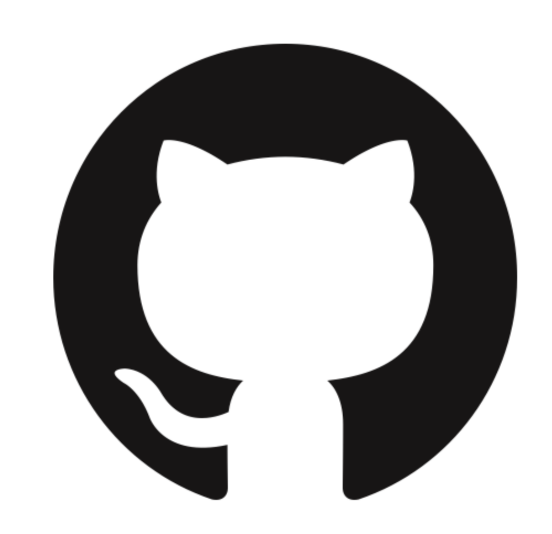
#### **TAILWIND**

POUR LE STYLISME

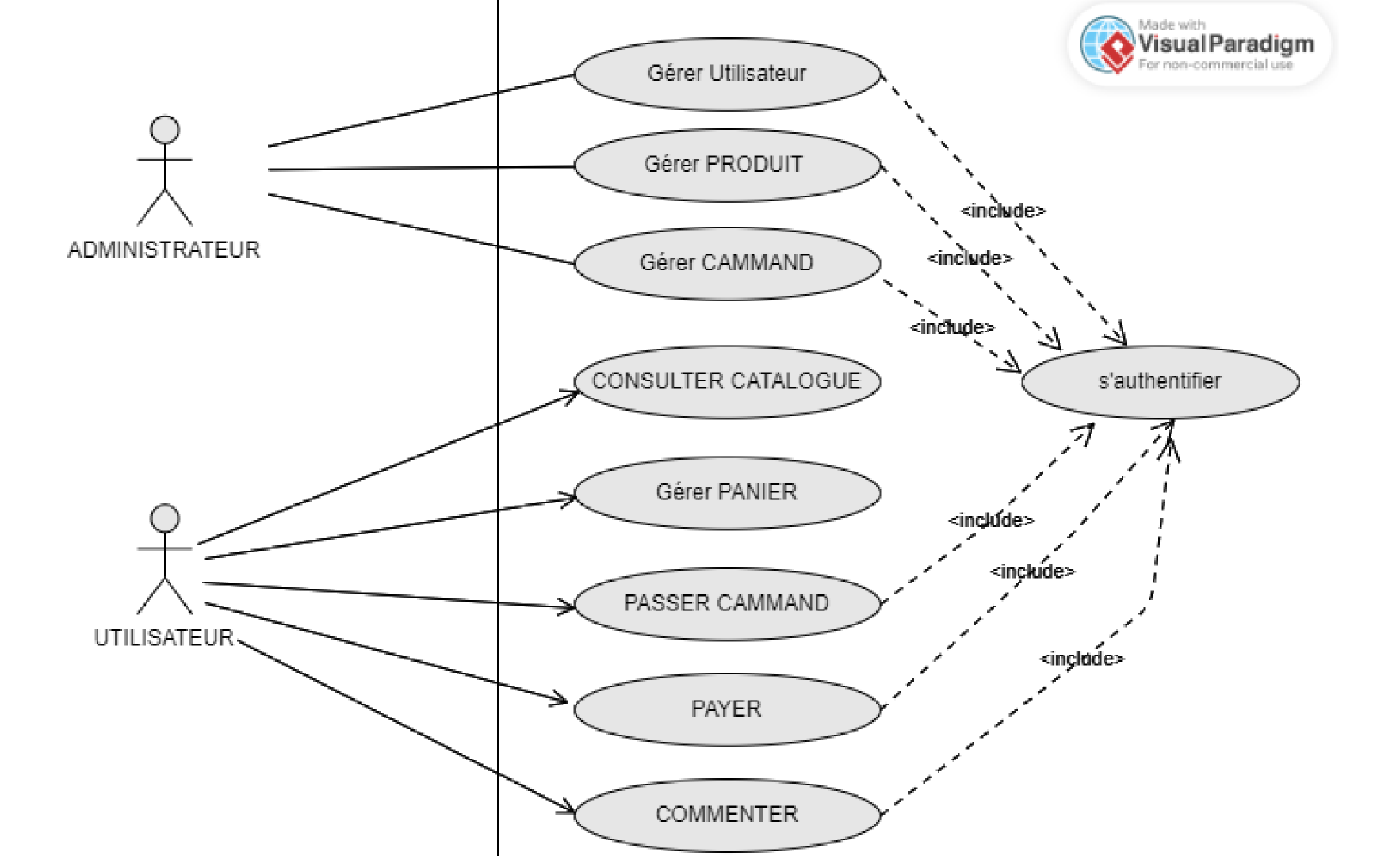


#### **GITHUB**

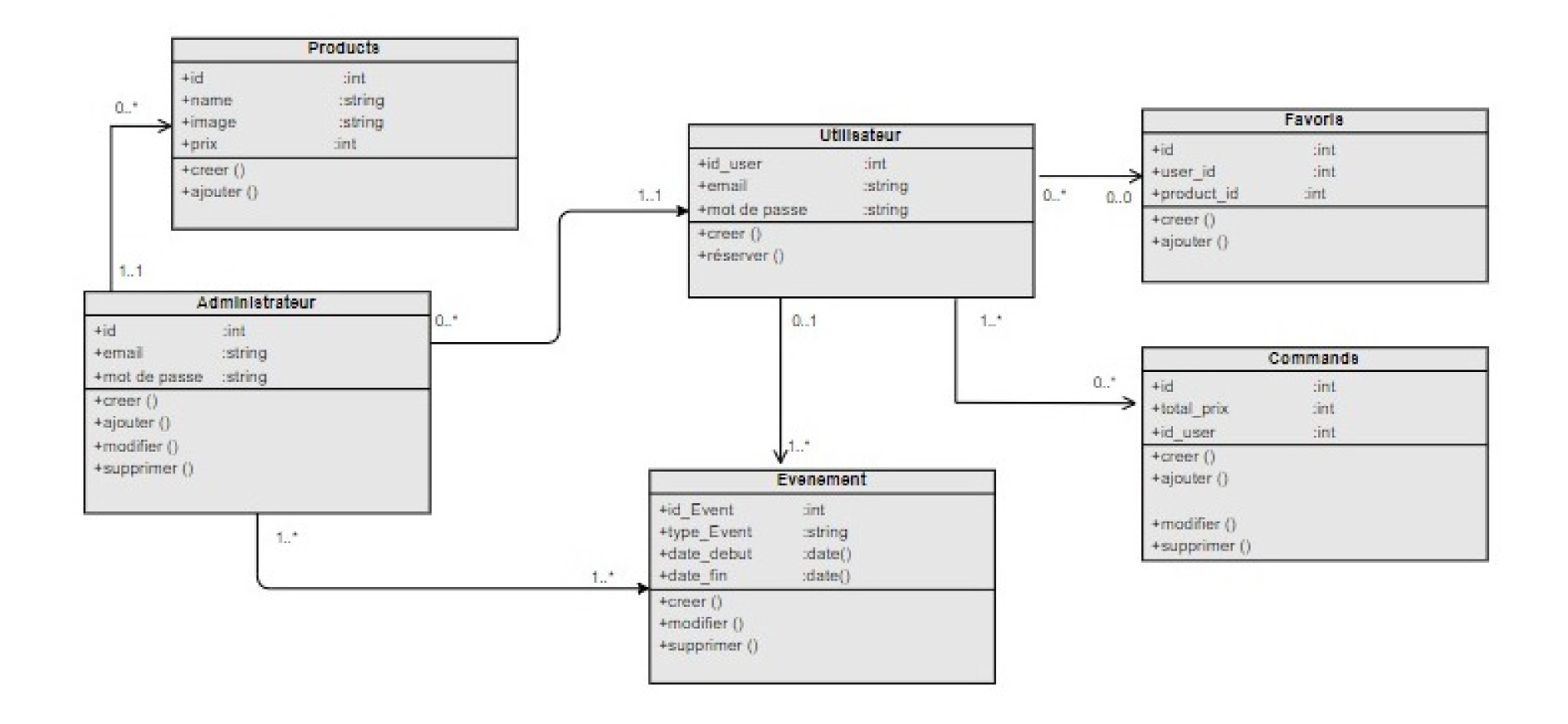
nous avons adopté
l'utilisation de GitHub
pour faciliter le
partage du progrès
réalisé par chaque
membre de l'équipe



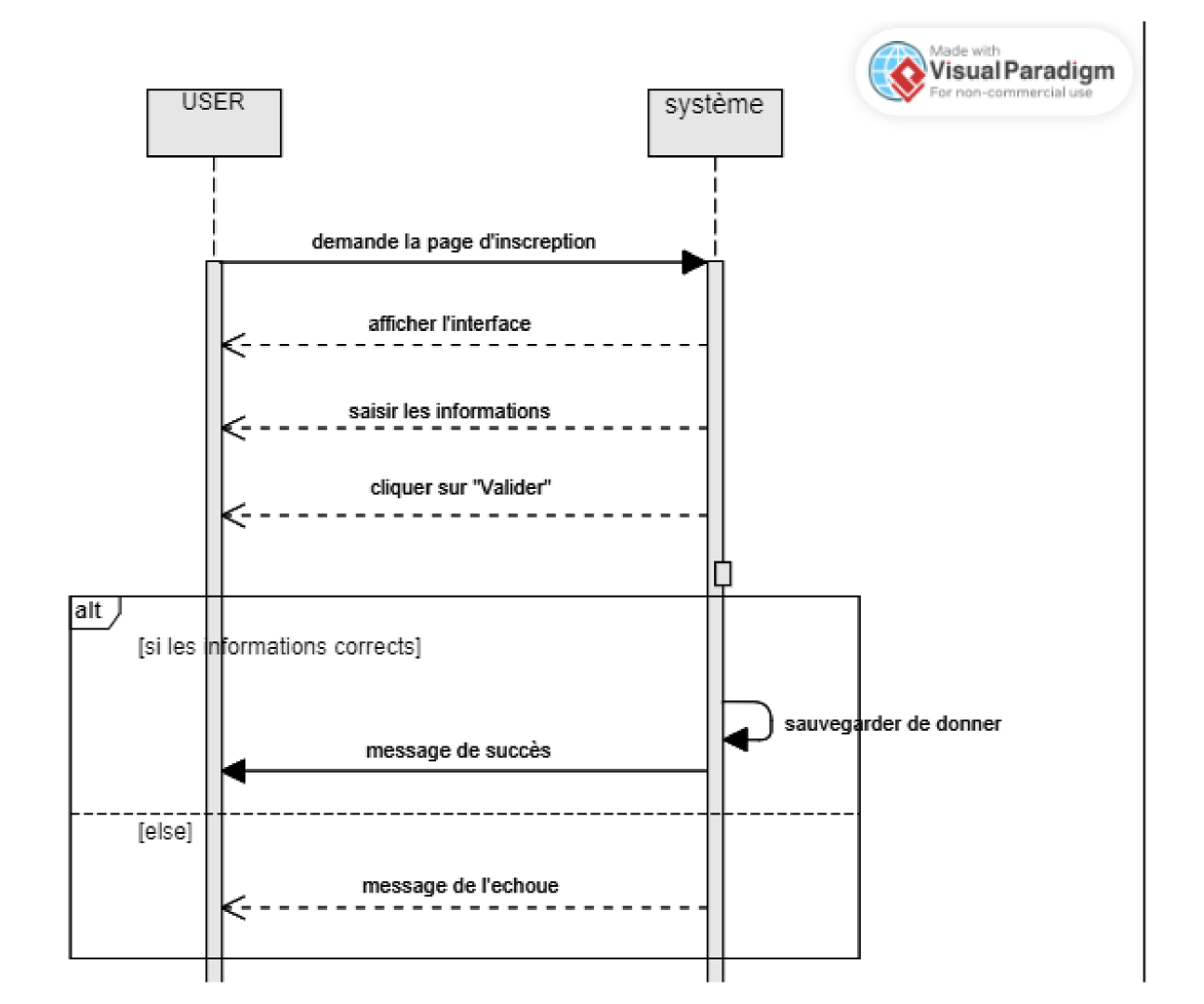
#### DIAGRAMME DE CAS D'UTILISATION



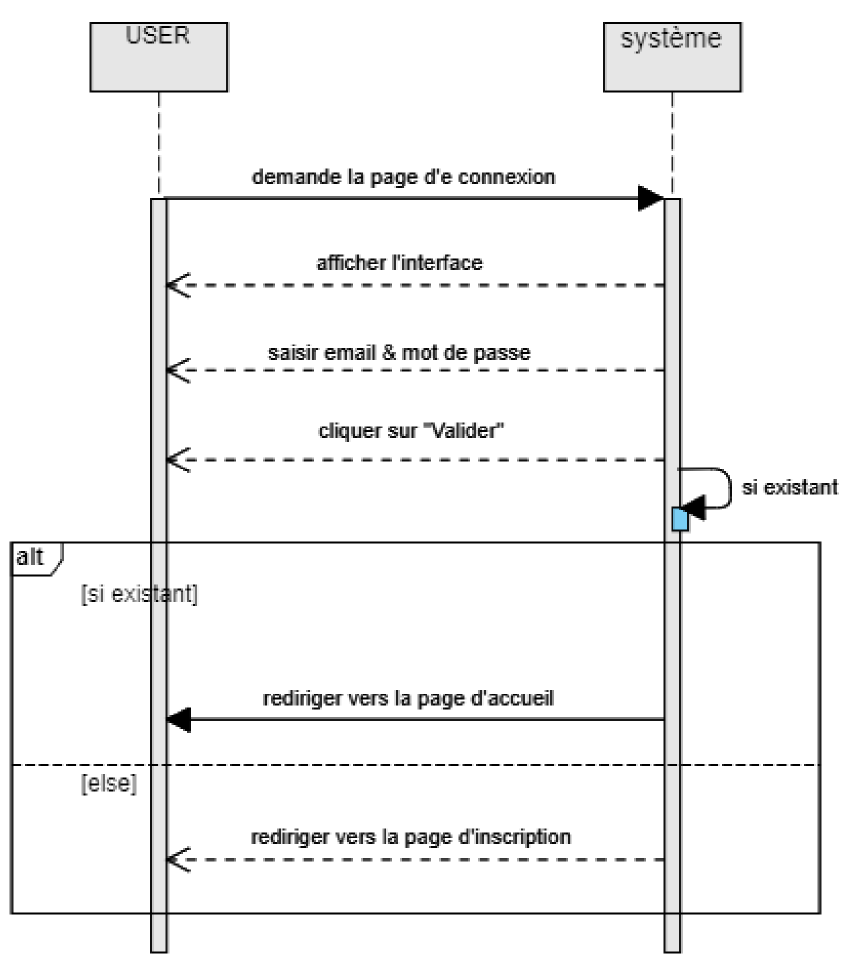
#### DIAGRAMME DE CLASSE

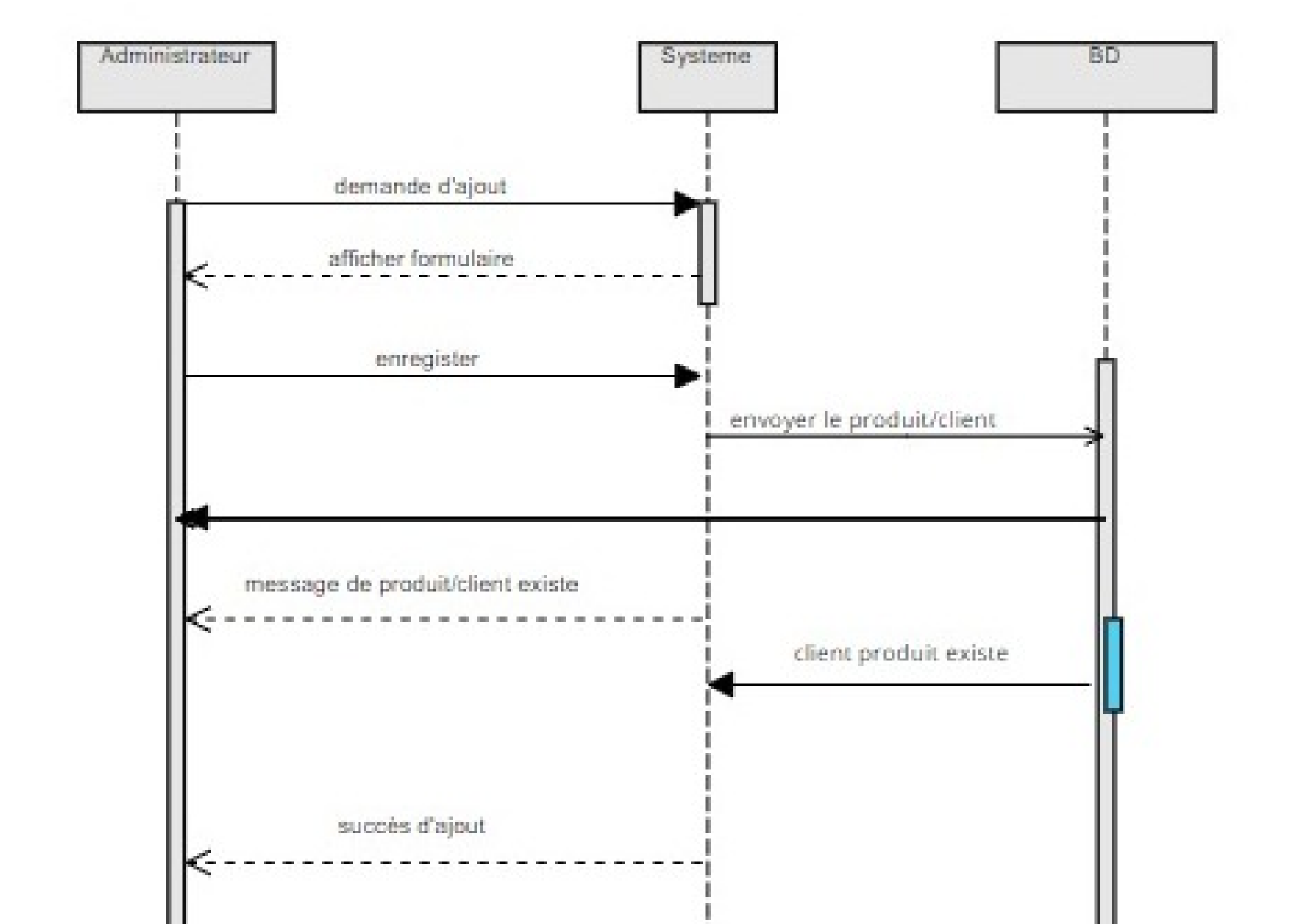


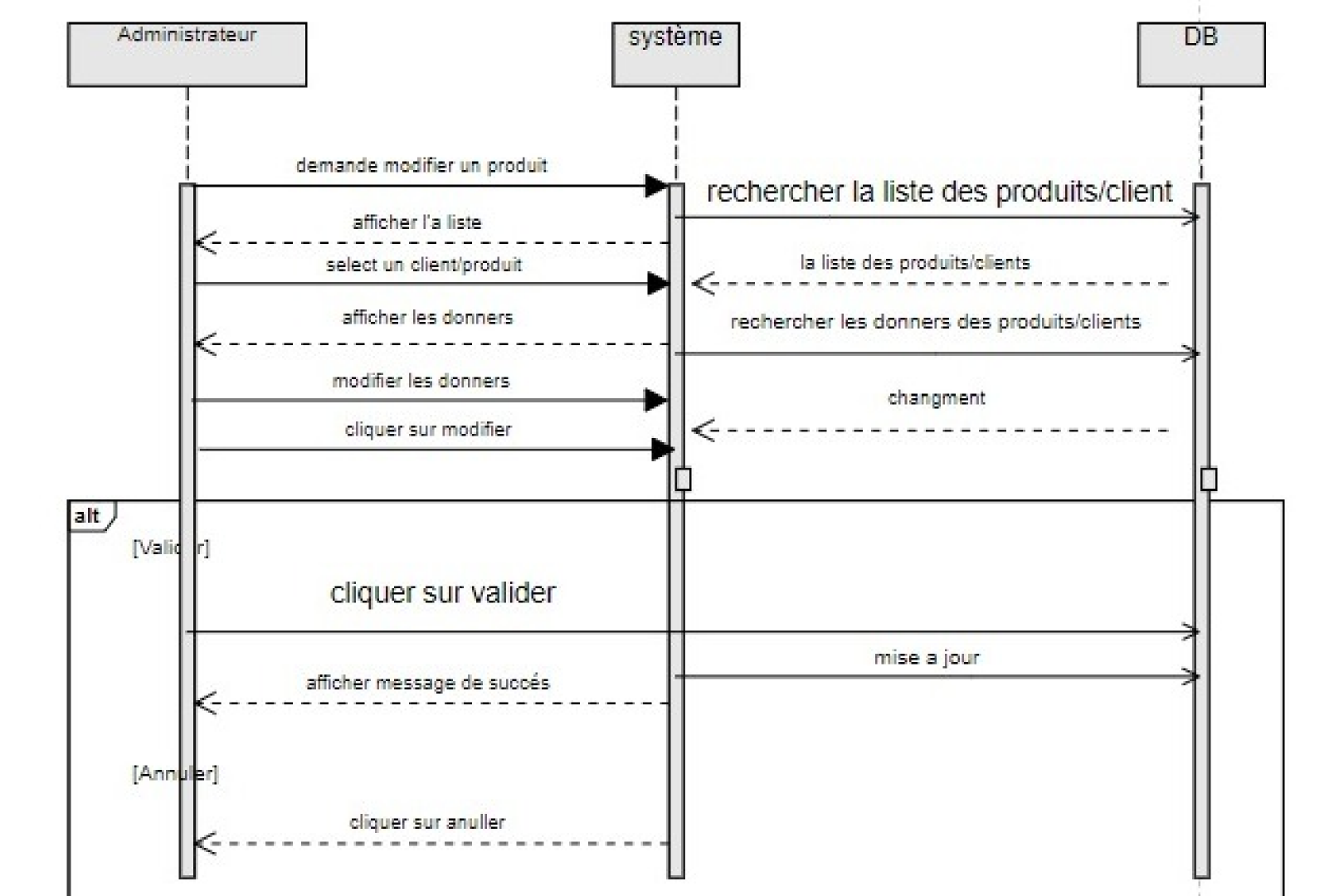
### DIAGRAMMES DE SÉQUENCE

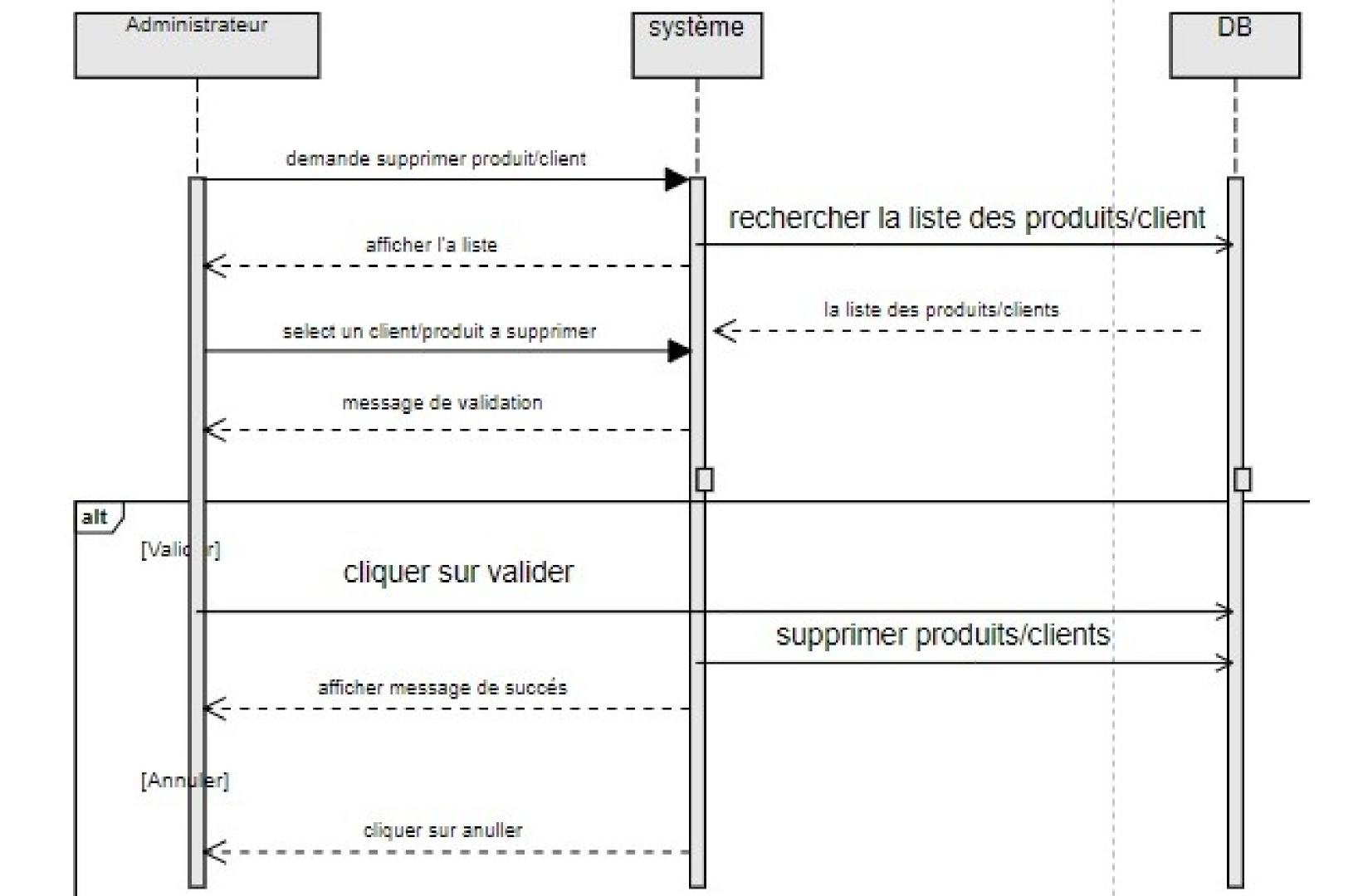


Made with
Visual Paradigm
For non-commercial use









#### LE TEST DE PROJET

### CONCLUSION

EN CONCLUSION, CE PROJET A REPRÉSENTÉ UN DÉFI STIMULANT, NOTAMMENT EN RAISON DES CONTRAINTES DE TEMPS AUXQUELLES NOUS AVONS ÉTÉ CONFRONTÉS. LA PRESSION DE RESPECTER LES DÉLAIS SERRÉS A ÉTÉ CONSTANTE TOUT AU LONG DU PROCESSUS DE DÉVELOPPEMENT. MALGRÉ CELA, NOTRE ÉQUIPE A TRAVAILLÉ AVEC DÉTERMINATION ET A FAIT PREUVE D'UNE GRANDE RÉSILIENCE POUR ATTEINDRE NOS OBJECTIFS.