

Room Reservation

ECF BACK_END





Objectif

PROJET DE SITE DE GESTION DES SALLES

Le but est de créer un outil qui permettra à une entreprise de louer une salle sur période donnée. L'employé pourra visualiser en amont les salles disponibles avec l'équipement intérieur prédéfini par l'administrateur. Celui-ci devra se connecter afin de pouvoir réserver une salle, ainsi il faudra donc qu'il se créer un compte.

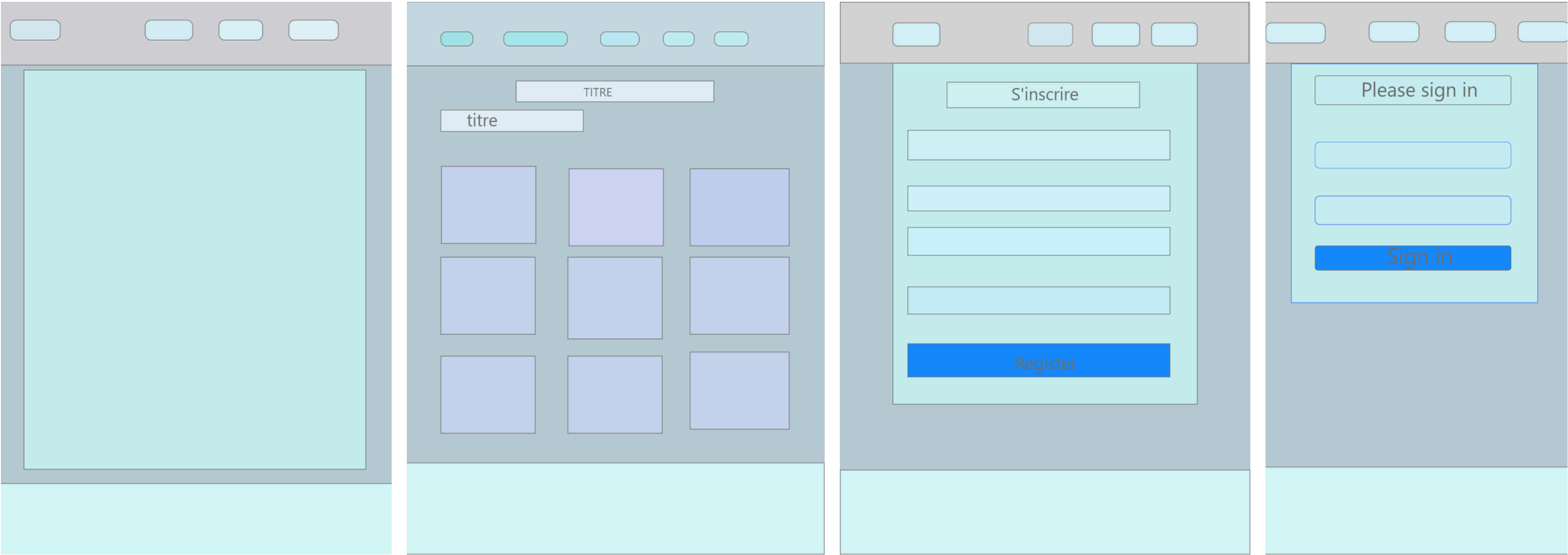
Par ailleurs le créneaux des salles se font par tranche de 1h, si celui-ci souhaite réserver une salle pendant plus d'une heure il faudra qu'il effectue plusieurs réservations, qui doivent bien sûr être validé par l'admin.

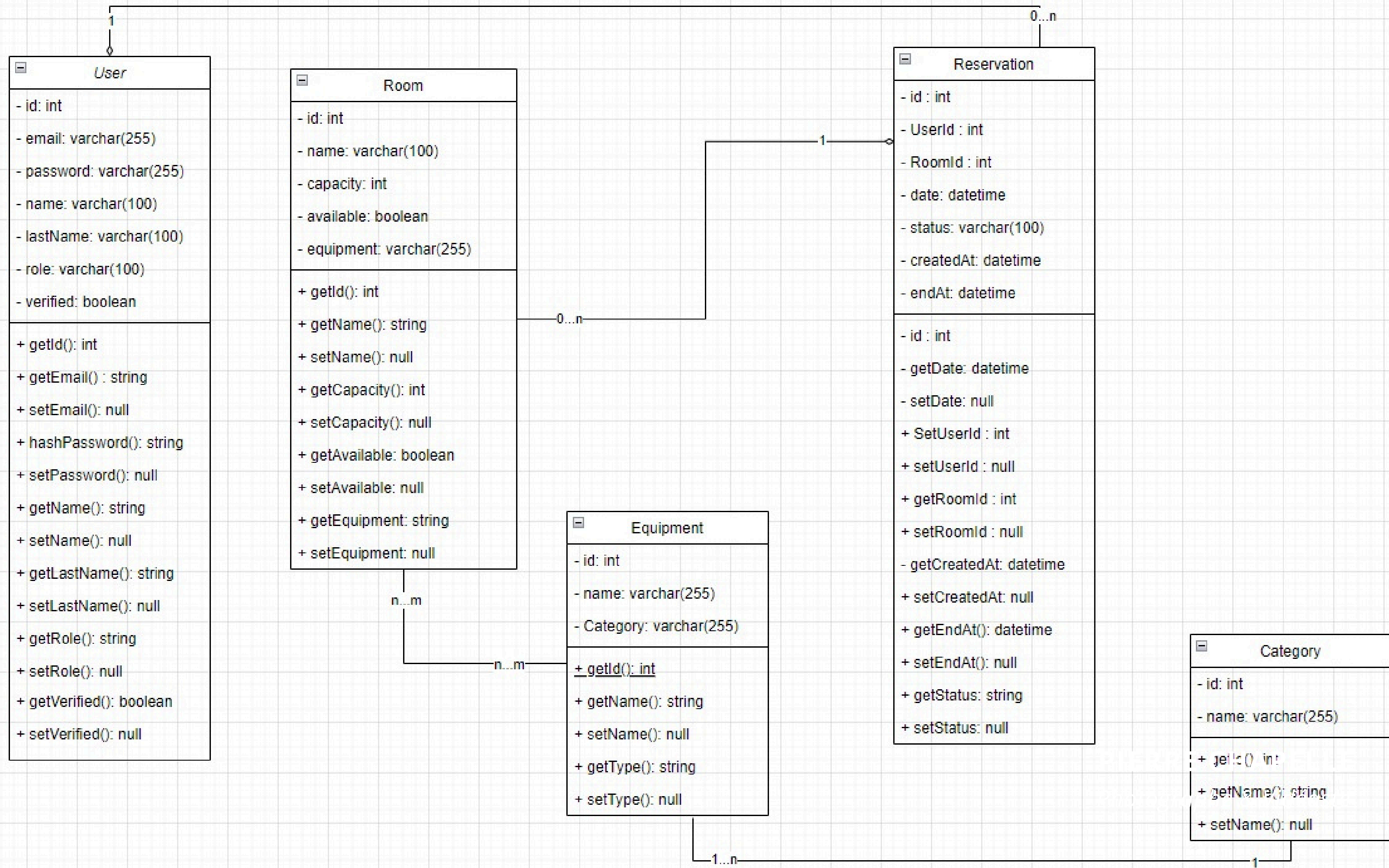
il sera en droit de refuser une réservation pour quelconque motif.

Notre model

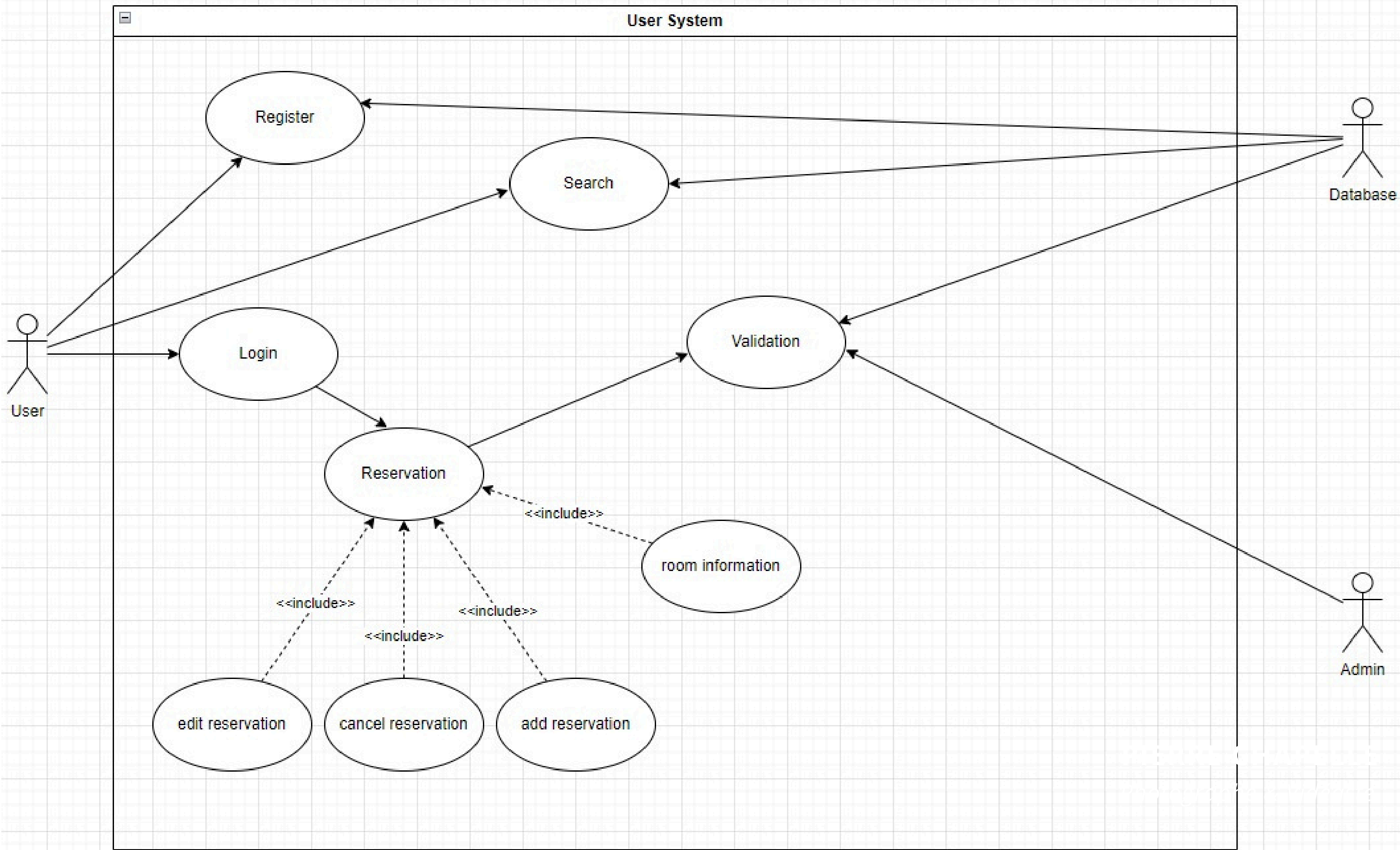
MAQUETTE VIA ADOBE XD

Voici notre maquette effectué grâce au logiciel Adobe xD

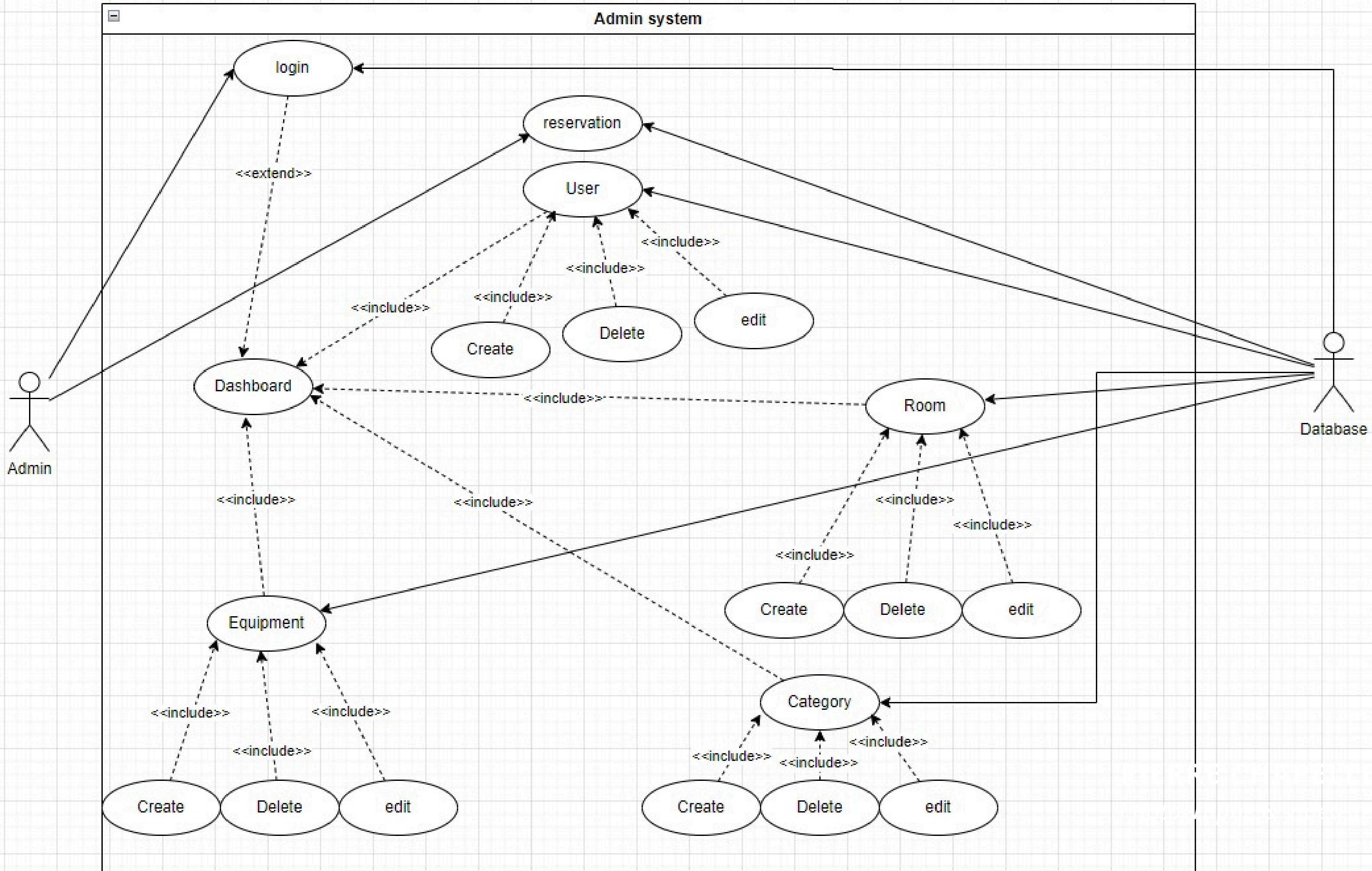




Notre UML



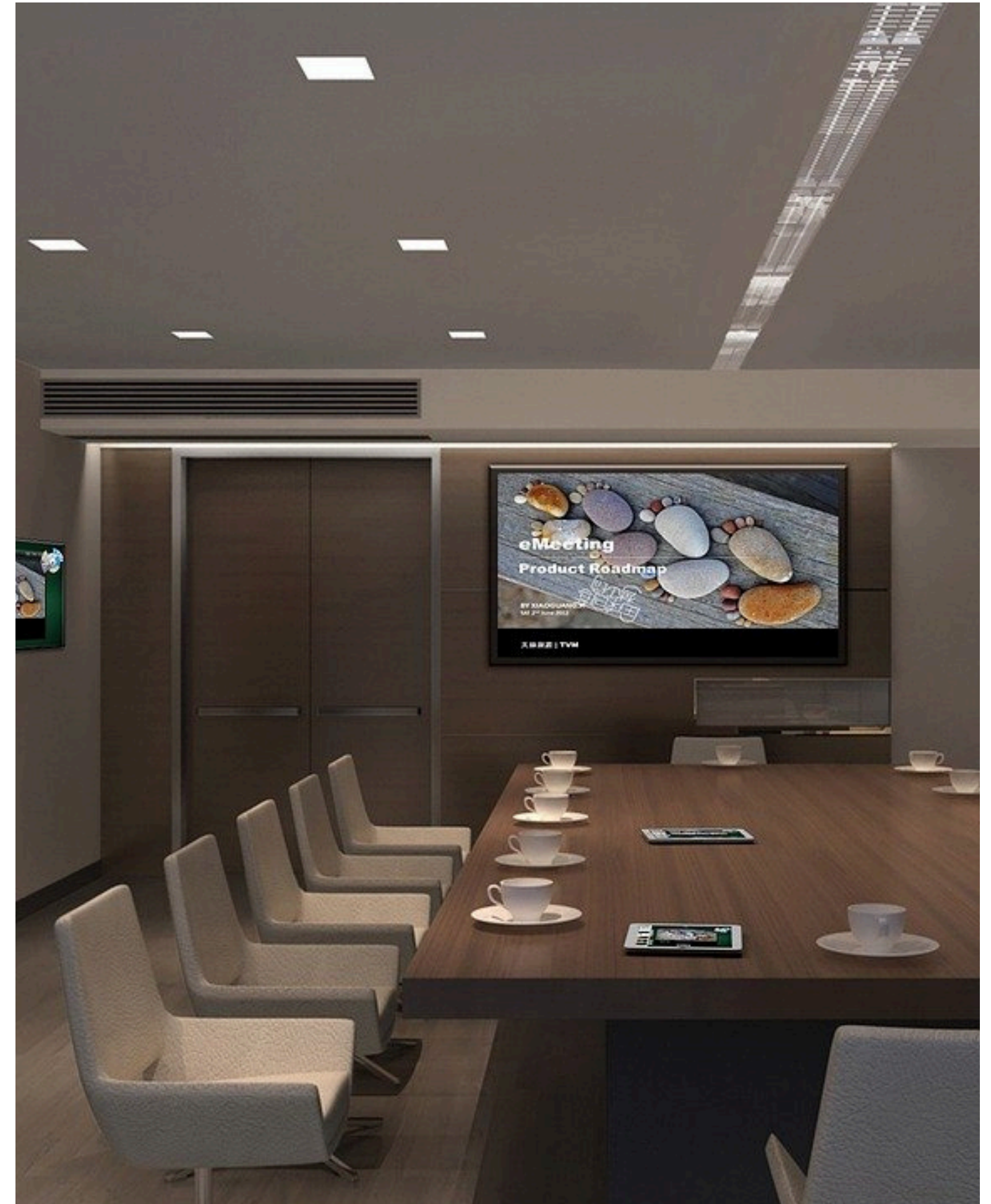
Notre UML



Notre UML

Demonstration

<https://localhost:8000/>



POUR PLUS DE FONCTIONNALITES

Amélioration

Voici les 3 axes d'améliorations du site de Room
Reservation possible afin d'apporter une Q&L plus
agréable lors de la navigation dessus

Importation d'images

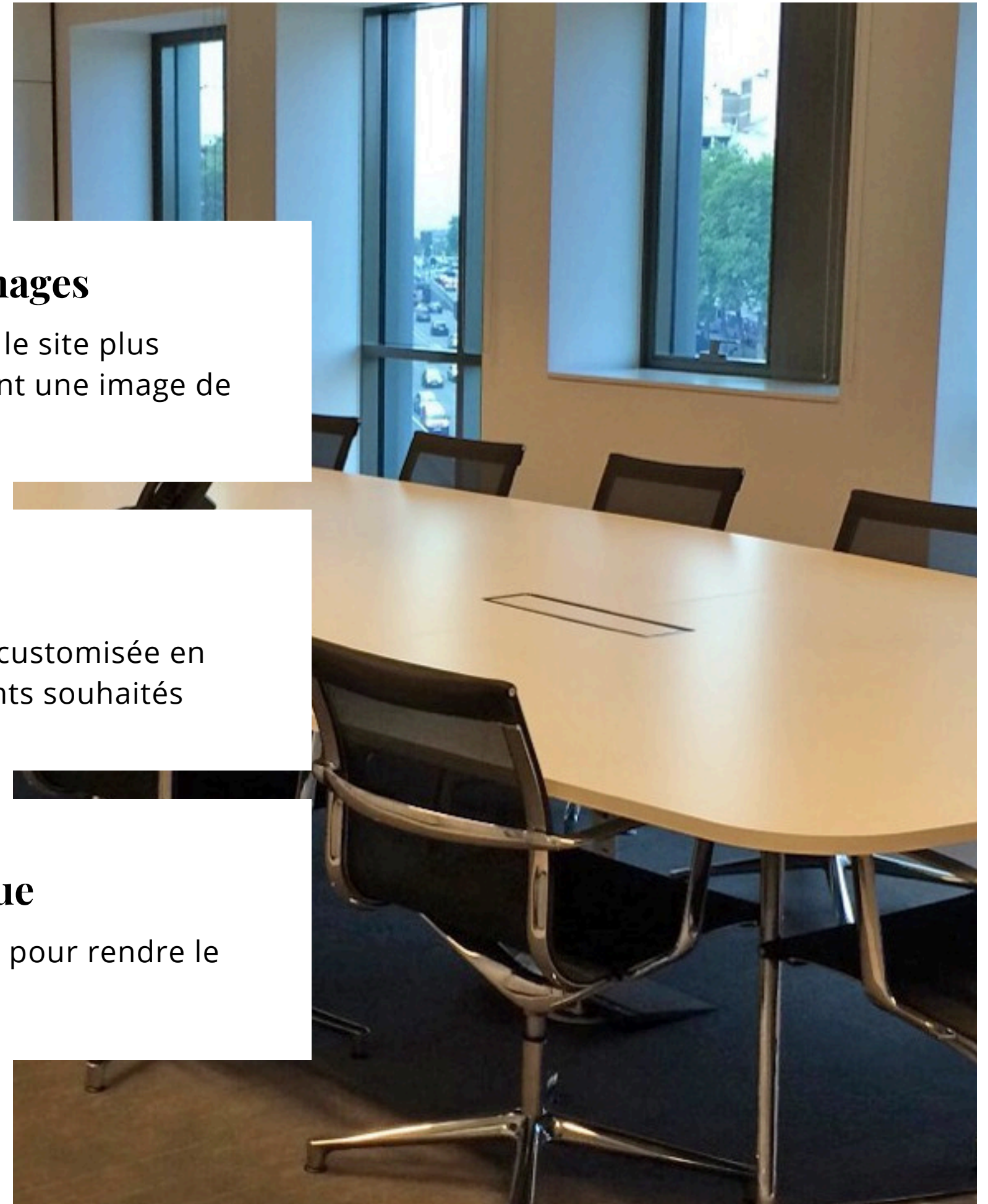
Possibilité de rendre le site plus
esthétique en ajoutant une image de
chaque salle

Salle customisée

Réservation de salle customisée en
listant les équipements souhaités

Refonte graphique

Utilisation de ReactJs pour rendre le
site plus dynamique



Conclusion

Projet effectué sur une durée de 1 semaine et 1 jour et demi

Difficultés rencontrées :

TACHES

SEMAINE 1

SEMAINE 2

Back_end



Front_end

