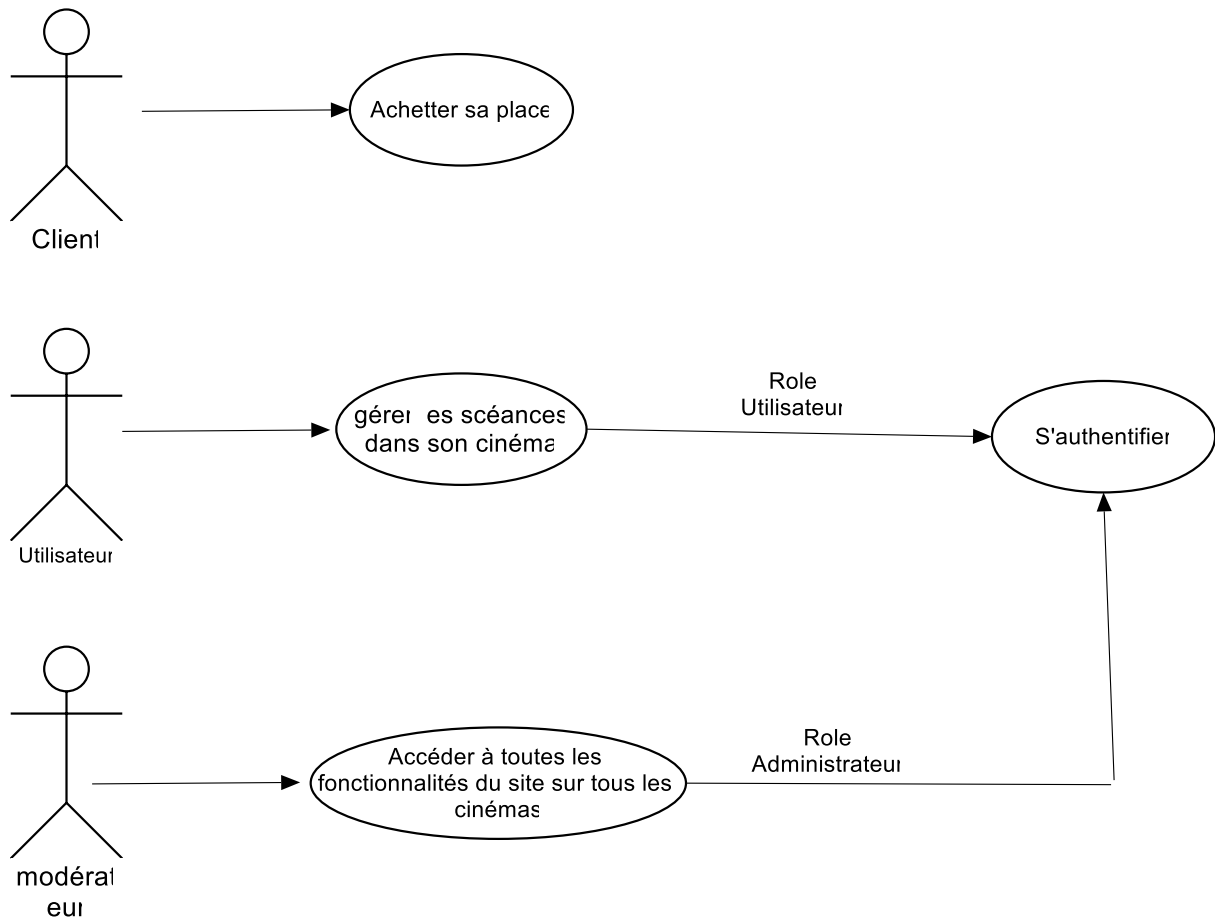


Récapitulatif des spécifications fonctionnelles.

- Les clients : achèterons les tickets sur place sans choisir leurs places.
- Les administrateurs auront accès à toutes les fonctionnalités du site
- Les utilisateurs : un par complex pourra gérer les séances et les films dans son cinéma



Les contraintes :

- Les cinémas pourront avoir plusieurs salles, les salles n'auront qu'un cinéma
Utilisation de « id_cinéma » comme clef étrangère.
- Les Salles n'auront qu'un film, les films pourront être projetés dans plusieurs salles.
Utilisation de « id_film » comme clef étrangère.
- Les Salles pourront avoirs plusieurs Horaires, et les horaires pourront avoir plusieurs salles.
Nous utiliserons une table associative « seance » avec comme Primary Key « id_salle » et « id_horaire »
- Avec un champs « nb_places » updaté avec le champ « nb_places » de la tables « salle » à la création de l'enregistrement, et décrémenté à chaque achat de ticket.
- Chaque suppression de ticket incrémentera le « nb_places » de la table « seance » de l' « id » associé.
- Chaque tarif pourra être appliqué à plusieurs tickets, chaque ticket n'aura qu'un tarif.

Spécifications techniques :

Diagramme de classe : authentification et sécurité du site.

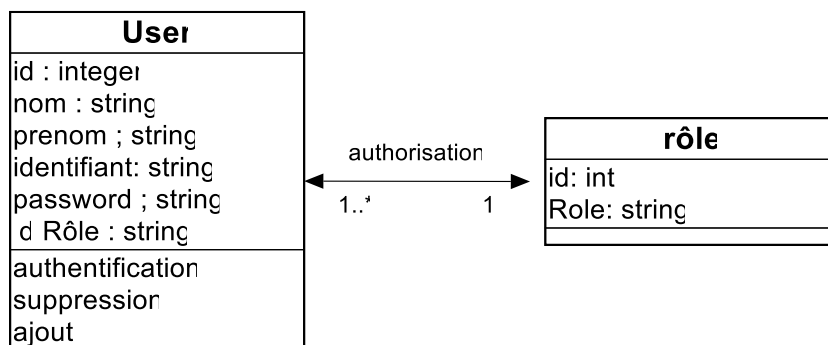


Diagramme de classe : gestion des séances de cinéma

