Étude de Cas : États de la Page de Planification de Projection

Contexte:

Vous avez une page web où l'utilisateur planifie une projection de film. Cette page passe par plusieurs états en fonction des actions effectuées :

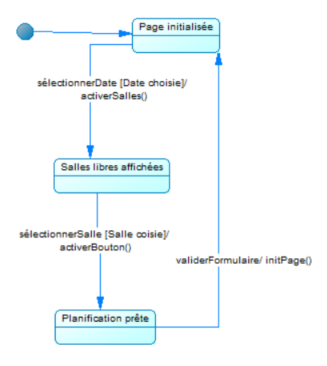
- État 1 (Initialisé): La page est chargée avec les éléments suivants:
 - o Liste des films et des dates disponibles.
 - o La liste des salles est désactivée, car la date n'a pas encore été sélectionnée.
 - o Le bouton de validation est également désactivé.
- État 2 (Date sélectionnée) : Une fois que l'utilisateur sélectionne une date :
 - o La liste des salles est activée, affichant les salles disponibles pour cette date.
 - o Le bouton de validation reste désactivé, car une salle n'a pas encore été sélectionnée.
- État 3 (Salle sélectionnée) : Après que l'utilisateur ait choisi une salle :
 - Le bouton de validation devient activé, prêt à soumettre le formulaire.

Ces transitions d'état sont gouvernées par les actions de l'utilisateur (sélection de date et de salle).

Travail demandé:

Réaliser le Diagramme d'États et de Transitions associé à l'étude de cas.

Solution:



NB: Les modifications à apporter au code de la page pour prendre en considération ces différents états sont précisées dans le fichier **Activite2_Exercice1_Planifier une projection - Etats- Correction.rar**