Diagramme UML - Réservation chez le coiffeur

1. USER

- id_user (PK)
- prenom
- nom
- genre
- email
- mot_de_passe
- telephone
- roles (JSON)

2. DISPONIBILITE

- id_disponibilite (PK)
- jour_semaine
- heure_debut
- heure_fin
- coiffeur_id (FK vers USER)

3. PRESTATION

- id_prestation (PK)
- titre
- duree
- prix
- genre
- cree_par_id (FK vers USER)

4. RESERVATION

- id_reservation (PK)
- date
- heure
- statut
- client_id (FK vers USER)

- coiffeur_id (FK vers USER)
- prestation_id (FK vers PRESTATION)

Relations:

- USER 1..* <--> 0..* DISPONIBILITE (coiffeur)
- USER 1..* <--> 0..* PRESTATION (admin crée prestation)
- USER 1..* <--> 0..* RESERVATION (client et coiffeur)
- PRESTATION 1 <--> 0..* RESERVATION