

Évaluation Technique Spring Boot - Suite

Partie 1 : Service

Créer CommentService

Méthodes à implémenter :

a) `createComment(UUID profileId, CreateCommentRequest request)`

1. Vérifier que le profil existe
2. Créer le commentaire avec le statut PENDING
3. Initialiser `createdAt` avec la date/heure actuelle
4. Créer les ratings associés depuis la liste du DTO
5. Sauvegarder le commentaire (qui sauvegarde aussi les ratings grâce au cascade)
6. Retourner un `CommentDTO`

b) `getApprovedCommentsByProfile(UUID profileId)`

1. Récupérer tous les commentaires approuvés pour un profil
2. Convertir en liste de `CommentDTO`

c) `moderateComment(UUID commentId, CommentStatus newStatus)`

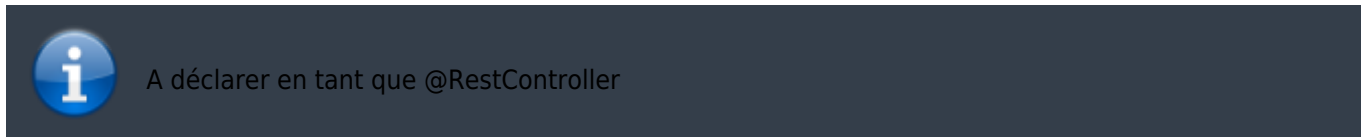
1. Récupérer le commentaire
2. Mettre à jour son statut
3. Sauvegarder

d) Méthode utilitaire : `toDTO(Comment comment)`

1. Convertir un `Comment` en `CommentDTO`
2. Calculer le `averageScore` en faisant la moyenne des scores de tous les ratings

Partie 2 : Controller

Créer CommentController



Mapping de base : /api/profiles/{profileId}/comments

POST /api/profiles/{profileId}/comments

- Paramètre : `profileId` dans le path
- Body : `CreateCommentRequest` (avec `@Valid`)

- Appelle le service pour créer le commentaire
- Retourne le CommentDTO créé avec statut 201 (CREATED)

GET /api/profiles/{profileId}/comments

- Paramètre : profileId dans le path
- Appelle le service pour récupérer les commentaires approuvés
- Retourne une liste de CommentDTO avec statut 200 (OK)

Créer CommentModerationController

Mapping de base : /api/comments

PUT /api/comments/{commentId}/moderate

- Paramètre path : commentId
- Paramètre query : status (CommentStatus)
- Appelle le service pour modérer
- Retourne statut 204 (NO_CONTENT)

Critères d'évaluation (barème /10)

Critère	Points
Service : logique métier correcte, conversions DTO, calcul moyenne	/5
Controllers : endpoints REST fonctionnels, gestion des statuts HTTP	/3
Qualité du code : nommage, conventions, organisation	/2

From:
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/sio/bloc2/2a/td5>

Last update: **2025/12/08 08:19**

