Check-list :

* Commenter code
* Vérifier clarté et propreté code : supprimer méthodes/attributs inutiles, améliorer noms variables, attributs, espaces entre les lignes, etc.
* Convention nommage : camelCase pour attributs, paramètres et variables, tout en minuscule pour les packages sans \_ et -, PascalCase pour les classes
* Enlever le principe de suppression On cascade
* Ne plus afficher les clés étrangères mais plutôt le nom de l’objet référencé
* Permettre de visualiser l’image de l’instrument : sélectionner une image dans les fichiers quand on créé l’instrument
* Visualiser la liste des factures pour un client en particulier et pouvoir voir le détail des factures avec la liste des instruments, la quantité, le prix
* Optionnel : pouvoir modifier instruments (prix, photo, etc.), factures, etc.
* Supprimer les méthodes en commentaires

Points importants :

* Suppression du On delete Cascade
* Calcul du max id pour déterminer l’id de l’objet
* Utilisation de la library pour se connecter à la BDD
* Structure des packages