

Barème du projet *Propre en Ordre* © R. Boulic & collaborators

Élément noté	Nb points	Execution / détails		Style du code dont indentation, taille de ligne, de fonction, magic numbers	Architecture Fig 9a,b	Modularité Indépendance du Modèle, encapsulation, externalisation	Autre
Rendu1	20	10	Lecture de fichier et détection d'erreurs	5	2	3	
Rendu2	22	11	GUI ; Lecture de plusieurs fichier avec détection d'erreurs. Simulation de la désintégration des particules (seulement)	5	2	2	Rapport : structuration des données et répartition des responsabilités des modules : qui fait quelle tâche ? 2
Rendu3	23	12	Simulation complète	5	2	2	Rapport ; documentation de scénarios ; organisation du travail ; performances 2
Oral individuel (10 min le 26/5)	0	On doit pouvoir retrouver dans le code ce qui réalise une fonctionnalité, éventuellement avec exécution du programme. Il faut être capable de le faire sur l'ensemble du code, même pour le code que l'on n'a pas écrit soi-même. L'absence à l'oral individuel est sanctionnée par un zéro sur l'ensemble du projet. Une faible performance à oral individuel implique de passer un oral approfondi la semaine 14 du semestre.					
Total	65	33		15	6	7	4