Feuille1

Jalon 1 – projet CDAA – POO C++	Conception	Classes c++ seulement								Écriture du code	20		
On n'évalue ici que les structures de données c++ du projet, chaque classe doit avoir un. het un. cpp propres, le projet C7 doit intégrer ces sources. La documentation Doxygen est demandée pour le projet, pour ne pas la faire en fin de projet, elle doit être existante	Diagramme de classes. Document, feuille, dessin, utilisation d'un logiciel ? Quels explications/justifications ?		constructeurs/destructeurs, attributs, accesseurs/mutateurs, gestion des lites et dates. Mise en place d'un héritage (nécessité ?), Correspond à la conception ? modification. Utilisation d'opérateurs ?							Existence et utilité du main() fourni. Quelles parties ont été vérifiées ? Comment (tes unitaire, tests dans le main(), pas à pas pour chaque classe/membre/fonctionnal ié ?	Doxygen, c++ (//, /*) ou rien. Documentation supplémentaire ?	Modules, indentation, clarté des sources, restes d'essais ou d'autres codes inutiles	bonus possibles (classe d'interfaces avec la date, le SQL ou QT, documentation riche). Attention malus également possible si aucun effort n'est fait de présentation du document, du code ou de la documentation
copie flagrante du code = division par le nombre de groupes puis discussion inter-groupes pour répartir les points restants à régler avec le resp. du module	préparation COO	Contact	Interaction	Tâche	Lien Interaction/Tâo e ?	Lien ch Contact/Intera ion ?	Gestion de contacts	Gestion d'interaction	Gestion de tâches	Organisation et intégration (commentaires du code	Lisibilité	Extras
n° groupe noms prénoms note	3	2	2	1	2	2	1,5	1	1	2	1,5	1	1