|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Atelier 1** | **Modélisation des structures élémentaires statiques** | **Niveau :** |  |
| **Sujet 6** | **Projet informatique** | **Langage :** | **UML** |

|  |
| --- |
| Enoncé |
| Un projet informatique est composé de plusieurs étapes, composées de plusieurs phases composées et de plusieurs tâches. Il a une date de commencement et produit un ou plusieurs livrable, durant son cycle de vie.  Question:   1. Représenter le diagramme de classe. 2. Nommer les associations dès que possibles et placer les bonnes cardinalités. |
| **Réponse** |
|  |