

Créer un diagramme de classes à l'aide d'ObjectAid sous Eclipse Neon

Création du projet Eclipse

<ul style="list-style-type: none">• Faire une copie du projet Java dans le dossier de travail d'Eclipse• Démarrer Eclipse Neon	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none">• Créer un nouveau projet Java dont le nom sera <u>le même</u> que le dossier racine de votre copie de projet (Eclipse va automatiquement détecter le projet existant déplacé précédemment).	<input type="checkbox"/>

Créer le diagramme de classe

<ul style="list-style-type: none">• A la racine du projet, ajouter un nouvel élément Autre / ObjectAid UML Diagram / Class Diagram comme ceci :	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none">• Nommer le diagramme puis cocher toutes les cases :	<input type="checkbox"/>

- Sélectionner tous les fichiers java dans l'explorateur de packages puis les faire glisser sur la feuille **Class Diagram.ucls**
- Il ne vous reste plus qu'à mettre en place la représentation qui vous convient.

From: <https://wiki.siochaptalqper.fr/> - Wiki SIO Chaptal

Permanent link: <https://wiki.siochaptalqper.fr/doku.php?id=bloc2:prog:poo:diag-classes-eclipse-objectaid&rev=1700582919>

Last update: 2023/11/21 17:08

