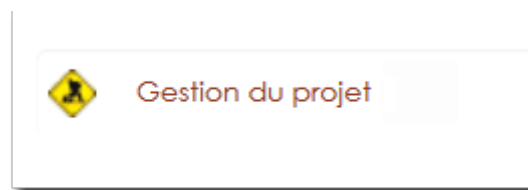




Mise en place d'un Projet Technique, exemple appliqué

Démarrer

Ajouter une activité projet technique sur votre cours tel qu'illustré ci-dessous, puis suivez le lien vers le projet, pour régler les éléments généraux (voir guide d'installation/paramètres).



ENTITÉS

Ici, on choisit tous les éléments à prendre en compte, dans notre exemple en cochant les 4 cases sur les objets à activer :Attendus, Spécifications, Livrables, Recette.

A screenshot of a web form titled "Entités" in blue. The form contains a list of four items, each with a checkbox to its right: "Attendus", "Spécifications", "Livrables", and "Recettes". All four checkboxes are checked. At the bottom of the form, there are three blue buttons: "Enregistrer et revenir au cours", "Enregistrer et officier", and "Annuler".

ÉVALUATIONS

Nous autorisons **les invités à voir** en cochant la case : Les invités peuvent naviguer dans les projets et voir le résultat du travail. Ce qui est souhaitable pour permettre au client de voir le projet évoluer.

Accès

Autoriser les invités à voir ?	Oui
Autoriser les invités à modifier (demo) ?	Non
Accès "hors groupe" ?	Oui
Autoriser la suppression d'éléments assignés ?	Non
Les collaborateurs peuvent modifier...	Voir l'attribution des rôles et capacités

Enregistrer et revenir au cours Enregistrer et afficher

Annuler

- Les attendus et les spécifications
- Les tâches
- Les étapes ou jalons
- Les livrables
- Comment faire un Import CSV

Crédits

- Valéry Frémaux (2006) développements
- Florence Labord (2017) Documentation use case

[Revenir à l'index du composant](#) - [Revenir à l'index des plugins](#) - [Revenir au catalogue](#)

From: <https://docs.activeprolearn.com/> - **Documentation Moodle ActiveProLearn**

Permanent link: <https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=modtechprojectfonctionnalities&rev=1568109011>

Last update: **2026/01/13 07:18**

