

La planification du projet (les dépendances entre tâches dans le diagramme de Gantt)

Ce cours vous est proposé par Deborah Arnold et Pascal Corbel, Université Paris-Saclay, et AUNEGe, l'Université Numérique en Économie Gestion.

Quiz

Attention : ceci est la version corrigée du quiz.

- 1. Quelle est la définition d'une dépendance entre tâches ? (Une seule réponse)**
 - a. Une dépendance est un lien entre deux tâches qui signifie que l'une des tâches doit être terminée avant de commencer l'autre.
 - b. Une dépendance entre tâches indique que les mêmes ressources sont nécessaires pour réaliser chacune des tâches.
 - c. Une dépendance entre tâches résulte du Work Breakdown Structure.
 - d. Une dépendance entre tâches signifie que toutes les actions d'un projet sont liées.
- 2. Vrai ou faux ? Dans le cas d'une dépendance fin à fin, on ne peut pas terminer la tâche B avant d'avoir terminé la tâche A.**
 1. Vrai
 2. Faux
- 3. Compléter cette phrase.**

Quand le chef de projet utilise un **Gantt** intégré à un logiciel de gestion de projet pour suivre l'**avancement** au jour le jour, les retards impactant d'autres tâches **dépendantes** lui seront signalés.

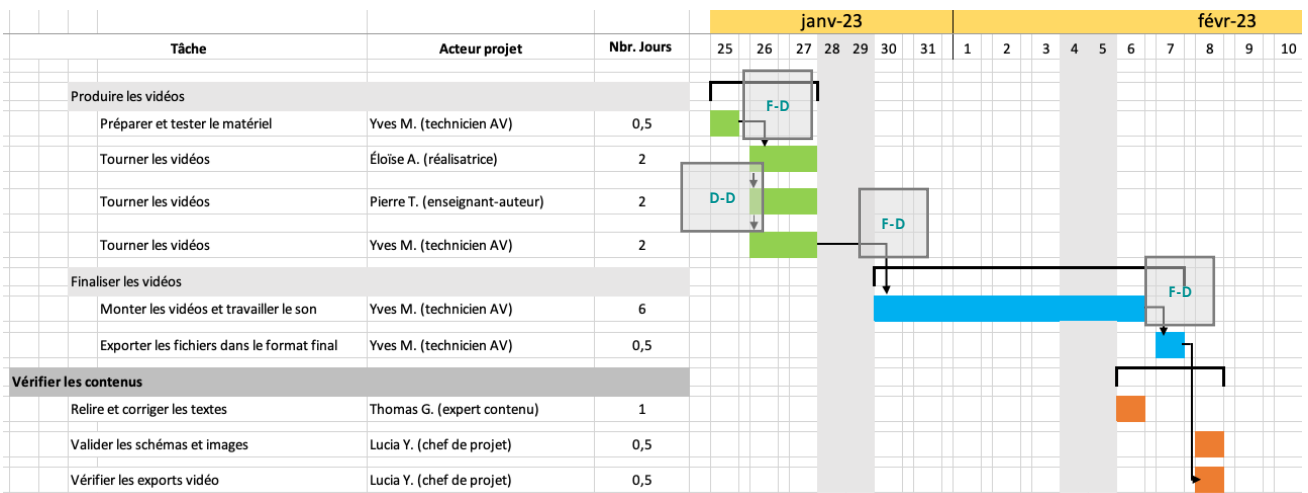
4. Quels sont les enjeux de l'affichage des dépendances entre tâches ? (Plusieurs réponses possibles)

1. Avoir une vision globale du projet
2. La maîtrise des délais
3. La maîtrise des ajustements en cours de projet
4. La distinction entre les tâches et les sous-tâches
5. Le temps de préparation

5. Classer ces éléments en fonction de l'enjeu

Maîtrise de délais	Maîtrise des ajustements en cours de projet	Temps de préparation
Planification optimale Chevauchement de tâches non-dépendantes Connaissance des dépendances par le membres de l'équipe projet	Alerter en cas de retard Impact des retards sur d'autres tâches	Investissement pour plus tard Fastidieux

6. Indiquer sur le Gantt les dépendances fin à début (F-D) et une dépendance début à début (D-D)



Références

Comment citer ce cours ?

Gestion de Projet, Deborah Arnold et Pascal Corbel, AUNEGe (<http://aunega.fr>), CC – BY NC ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Cette œuvre est mise à disposition dans le respect de la législation française protégeant le droit d'auteur, selon les termes du contrat de licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). En cas de conflit entre la législation française et les termes de ce contrat de licence, la clause non conforme à la législation française est réputée non écrite. Si la clause constitue un élément déterminant de l'engagement des parties ou de l'une d'elles, sa nullité emporte celle du contrat de licence tout entier.