## Vidéos Youtube

- Parcours en PROFONDEUR (DFS) d'un graphe (version détaillée) : https://www.youtube.com/watch?v=nfRsSozzAKY
- What is DAG?: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1Yh5S-S6wsl&t=207s">https://www.youtube.com/watch?v=1Yh5S-S6wsl&t=207s</a>

## Aide sur les forums

 Demande d'aide sur Discord pour que le programme ne dure pas plus de 10 minutes (voir screenshots)

bonsoir, comment je peux faire en sorte que mon programme ne tourne pas plus de 10 min ?

j'ai mis un 'start = time.time()' et je vérifie au fur et à mesure de mon code que 'time.time() - start

>= 600' (car 10 min = 600 sec) mais j'ai une erreur

Lazor 12/02/2023 01:48

tu peux montrer l'erreur stp ?

pustaf 12/02/2023 02:05

AttributeError : 'int' object has no attribute 'time'

jo\_link\_noir 2 12/02/2023 02:14

tu as une variable time qui écrase le module time

## Aide entre camarades

• Un élève de la classe m'a aidé sur le programme qui traite les grands graphes, notamment en me disant d'ajouter un *break* à chaque découverte de nouveaux nœuds (ou de nœuds sur lesquels il y a un arc arrière) ce qui a permis à mon algorithme de fonctionner.