Vidéo sur YouTube : https://youtu.be/itpjPwLhrEQ

Analyse big-O:

Dans le pire cas, l'appel à la fonction positionDe aura un big-O de O(N), car cela entre dans une seule boucle while qui pourrait, dans le pire des cas, passer par tous les N objets. Donc un appel à cette fonction pour une listeFilms contenant 1 millions d'objets, implique une boucle de 1 million de fois quelques vérifications. 1 pour N, donc O(N). C'est tout.