

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 liste `Films` contenant 1 millions d'objets, implique une boucle de 1 million de fois quelques vérifications. 1 pour N , donc $O(N)$. C'est tout.