

Résumé: construction par copie et destruction

Le constructeur de copie est appelé implicitement lorsque :

-
-
-

Son rôle est de :

Nous passerons au constructeur de copie une variable de notre classe **par référence**. Pourquoi?

Un paramètre déclaré indique qu'il ne pourra pas être modifié à l'intérieur de la méthode.

Sur les et les const, on ne peut appeler que des const, pour respecter la garantie!

Le destructeur n'a pas de

et a le même nom que

préfixé de

Il pourra effectuer les opérations suivantes si nécessaire lorsque l'objet sera détruit :

-

-

Les caprices des constructeurs :

- Dès qu'au moins un constructeur est défini, le service par défaut