

1.1 Introduction :

Avec l'aide du logiciel « Guide de l'innovation », renseigner le fichier PDF interactif dans votre dossier.

Toutes les informations sont dans ce logiciel.



1- L'innovation technologique

- A quoi ça sert d'innover ?

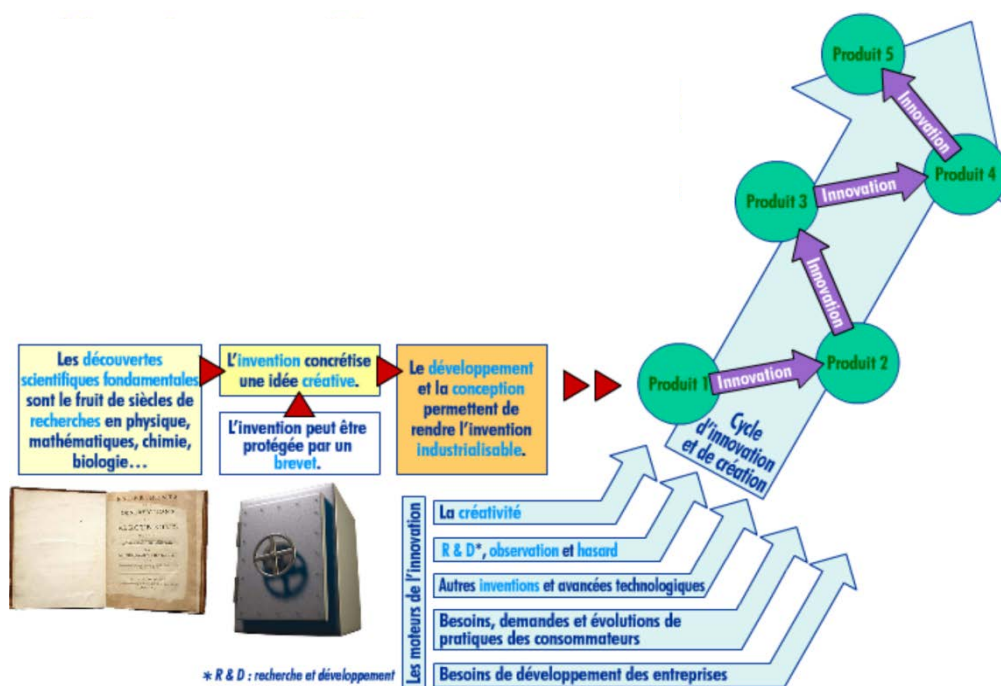
- Qu'est-ce que la créativité ?

- Qu'est ce que la recherche et développement dans une entreprise ?

Qu'est-ce que le hasard ?

Qu'est-ce que le besoin des consommateurs ?

- De manière générale, que signifie l'ensemble du schéma ci-dessous ?



Quels sont les deux grands types d'innovation et les expliquer :

Quelles sont les 8 lois d'évolution et à quoi servent-elles ?

Quelles sont les 3 familles de lois d'évolution ?

Compléter la photo ci-dessous :

L'évolution des systèmes suit des lois générales pour répondre à des insatisfactions par l'application des principes physiques et techniques.

Lois qui caractérisent les évolutions ayant mené à la plupart des systèmes actuels.

Lois qui caractérisent les évolutions permettant d'améliorer encore un système.

Lois qui caractérisent les évolutions permettant de tendre vers le système idéal.

Cliquez sur chaque loi pour accéder aux explications et exemples.

