



Animation présentant la rotation des stocks

publié le 26/02/2016 - mis à jour le 28/02/2016

Descriptif :

1. La découverte du mécanisme d'une rotation 2. Le calcul d'une rotation 3. La détermination de la durée moyenne de stockage 4. L'analyse des indicateurs de rotation et la durée moyenne de stockage d'une même famille 5. L'évaluation de la variation des stocks

Vidéo réalisée avec PowToon présentant :

1. La découverte du mécanisme d'une rotation 2. Le calcul d'une rotation 3. La détermination de la durée moyenne de stockage 4. L'analyse des indicateurs de rotation et la durée moyenne de stockage d'une même famille 5. L'évaluation de la variation des stocks



La rotation des stocks (Video Youtube)

Indicateurs et durée moyenne de stockage : formules de calcul



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.