

## PRESENTATION DE L'ETUDE

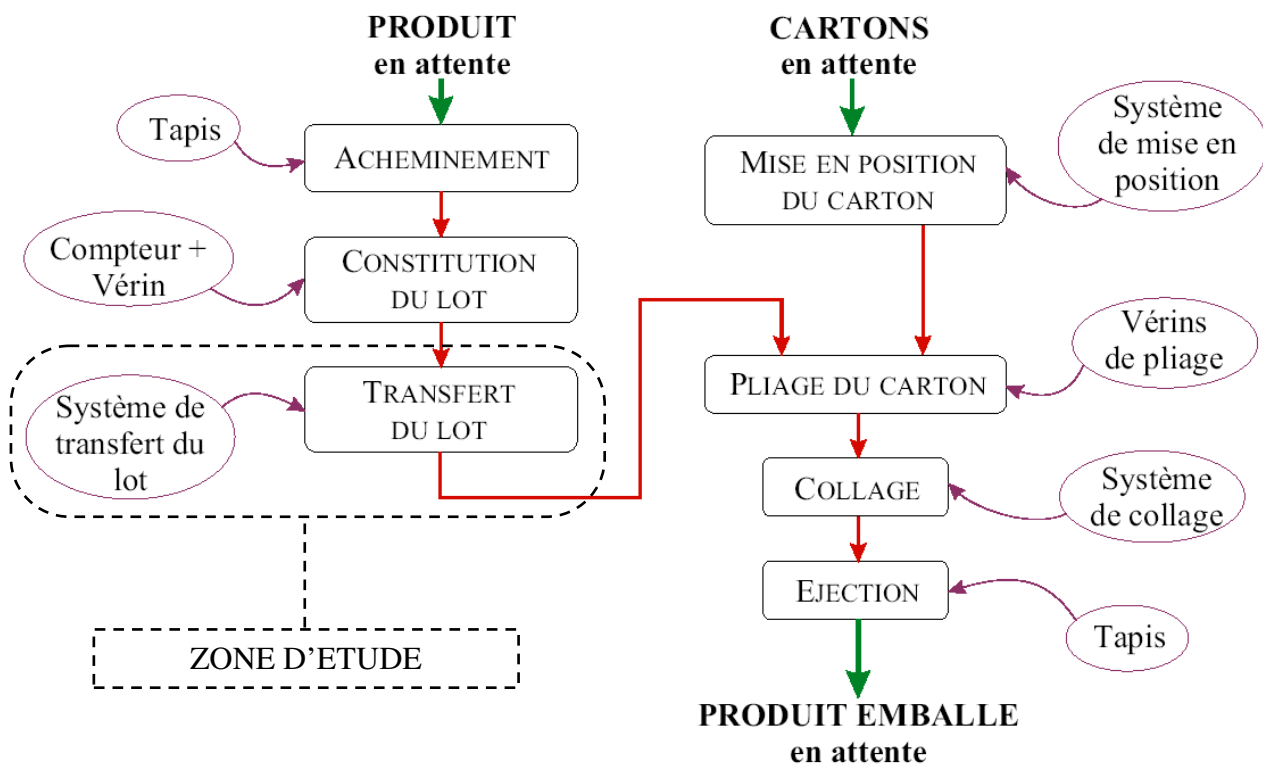
L'entreprise CERMEX implantée à Corcelles les Citeaux (Cote d'Or) conçoit et fabrique des machines d'emballage pour les industries alimentaires et pharmaceutiques.

Ces machines appelées "suremballeuses" permettent de conditionner des produits préemballés dans des cartons de moyennes dimensions en vue d'une palettisation puis un transport vers les distributeurs.

La société KRITER implantée dans le vignoble de Beaune souhaite acquérir 3 exemplaires d'une machine d'emballage : La suremballeuse **WL 40**.

Cycle de conditionnement du produit sur la **WL 40** :

Le document DT 2 présente les différentes étapes de conditionnement d'un produit sur la machine.



## OBJECTIF DE L'ETUDE

La suremballeuse WL 40 permet le conditionnement de différents types de produits.

L'étude proposée consiste à déterminer et à implanter le motoréducteur répondant au cahier des charges fixé par la société KRITER.

## DOMAINE DE L'ETUDE

**Système de transfert du lot.**