

GAGNER EN PERFORMANCE LEAN & σ SIGMA

σ SIGMA, AMÉLIORER LES PROCESSUS

APPORTS



Recherche des **dysfonctionnements** en vue d'une **amélioration continue** de la Supply Chain et réduction des coûts cachés

DÉFINIR

1

MESURER

2

ANALYSER

3

AMÉLIORE

4

CONTRÔLE

5

Méthode DMAAC

01

ADAPTABILITÉ

02

EFFICACITÉ

03

MEILLEURE PERFORMANCE

04

AMÉLIORATION DU PROCESSUS

05

RÉDUCTION DU GASPILLAGE

10

SATISFACTION CLIENT

09

MEILLEURE ATTRACTIVITÉ

08

MEILLEUR PILOTAGE

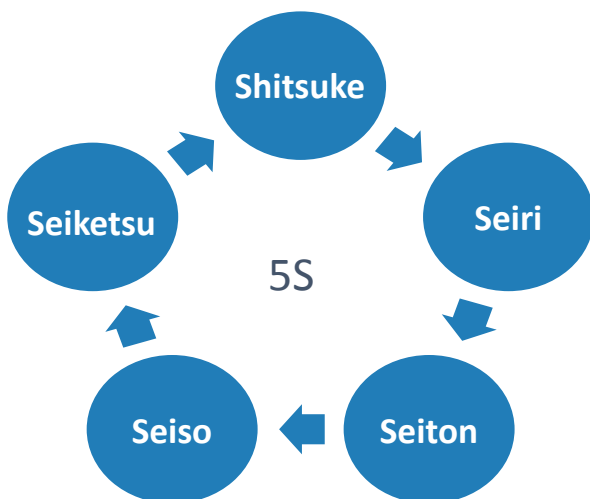
07

MOTIVATION ACCRUE DES SALARIÉS

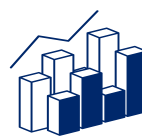
06

MEILLEURE GESTION DES FLUX

LE LEAN, RÉDUIRE LE GASPILLAGE



APPORTS



Viser le 5S et augmenter la valeur pour le client

Zéro délai (Seiketsu)

Zéro défaut (Shitsuke)

Zéro papier (Seiri)

Zéro panne (Seiton)

Zéro stock (Seiso)

