

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
Direction Générale des Études Technologiques  
Institut Supérieur des Études Technologiques de Nabeul

**DÉPARTEMENT DES SCIENCES  
ECONOMIQUES ET DE GESTION**



**MISE EN PLACE D'UNE  
CO-CONSTRUITE  
LEAN \_ MANUFACTURING**

**PORTEUR DU PROJET : UTICA – Nabeul**

**PAR : *Mohamed Ali CHELLY – Sami BELLALAH***

**TECHNOLOGUES**

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
Direction Générale des Études Technologiques  
Institut Supérieur des Études Technologiques de Nabeul

# DÉPARTEMENT DES SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION



## QUOI ?

PAR

LEAN \_ MANUFACTURING

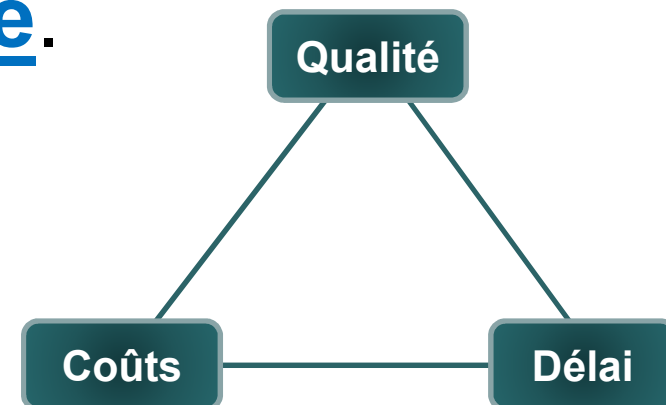
Innovation

Organisationnelle

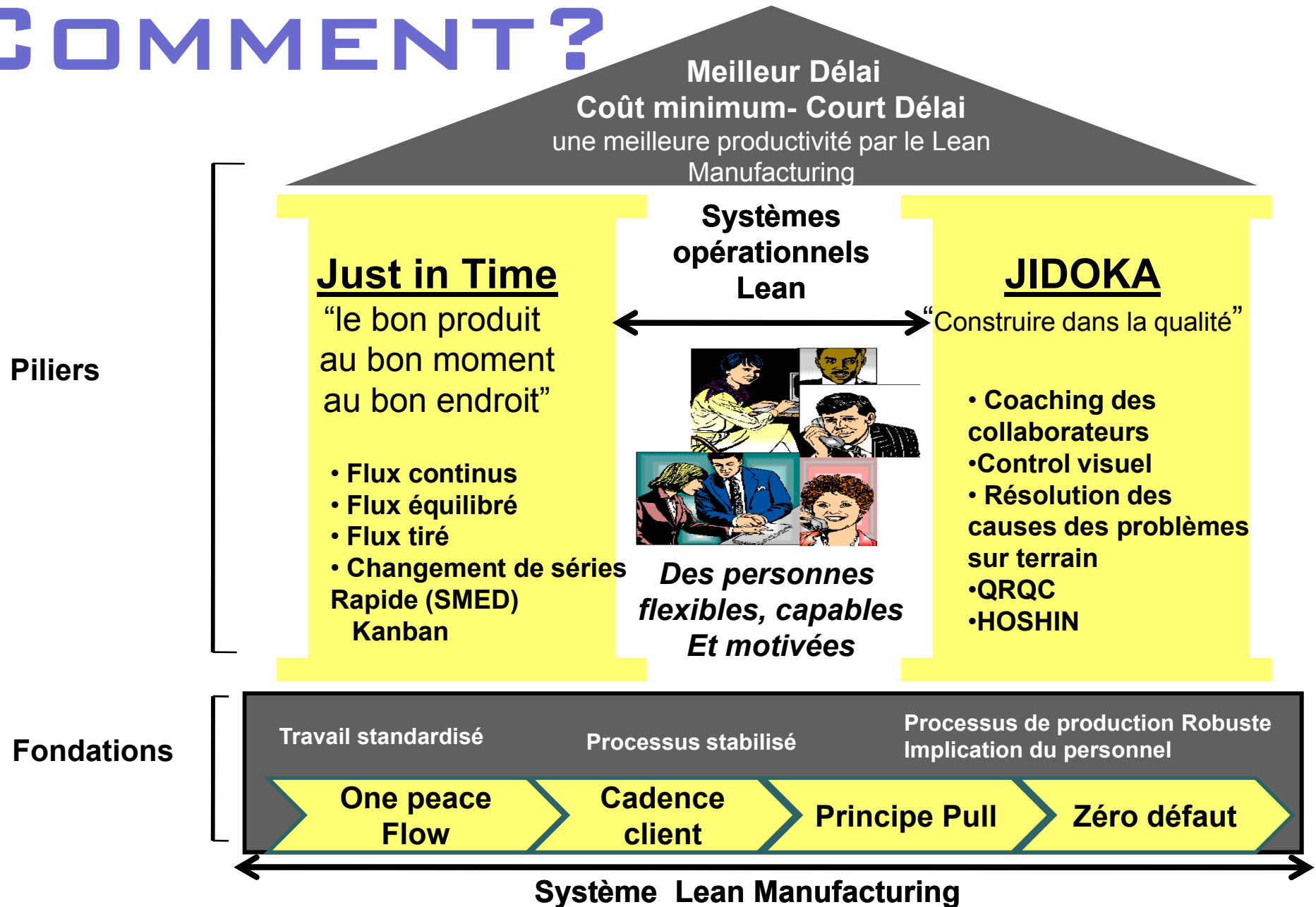


# POURQUOI ?

Le **Lean Manufacturing** est un modèle d'organisation industrielle qui vise essentiellement l'élimination de tout ce qui peut être considéré comme inutile, non désiré, gaspillage.



## COMMENT?



# LEAN MANUFACTURING

## QUAND ?

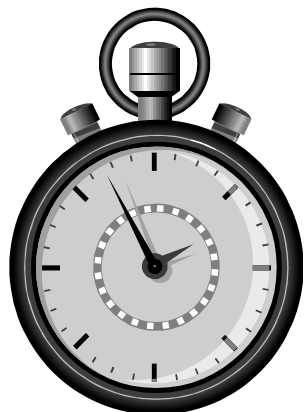
Un nouveau positionnement stratégique

**Hub**  
Un des 5 premiers  
hubs euro méditerranéens

**TUNISIA**  
The Euromed Valley

**Innovation**  
Tunisia® le pari de l'innovation  
et de la valeur ajoutée

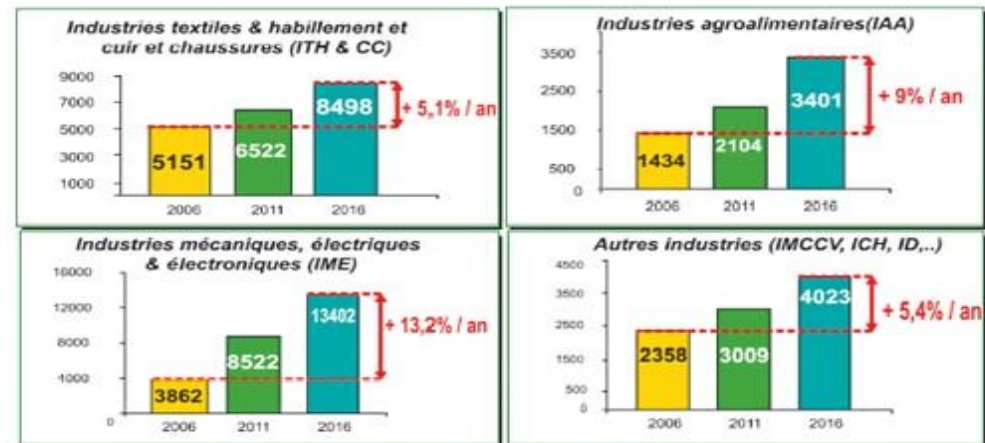
**Back office /  
Nearshoring**  
Le Nearshore européen des industries  
et des services à forte valeur ajoutée



## Stratégie Industrielle 2016

- Pour ce qui est du **textile & habillement et cuirs & chaussures**, il s'agit de disposer de **services logistiques plus réactifs pour continuer à saisir les marchés des petites et moyennes séries et du sur mesure**. Ceci permettra à la Tunisie de se positionner sur les marchés du « Fastfashion » dont les concepts moteurs sont essentiels sont la **flexibilité et la réactivité**
- En ce qui concerne le secteur **mécanique, électrique et électronique**, l'étude affirme qu'il est recommandé de se positionner sur les **petites et moyennes séries** tout en y intégrant des services à **forte valeur ajoutée comme le surplus de service logistique**.

### Objectif 2016: doublement des exportations industrielles



IME : un secteur locomotive de l'export ( 46% des exports à horizon 2016)

## QUI ?

Un accompagnateur Dynamique et Créatif qui vous aide à :

*œ Développer vos compétences*

*œ Les actualiser*

*œ Trouver vos propres solutions*

*œ Les mettre en œuvre*

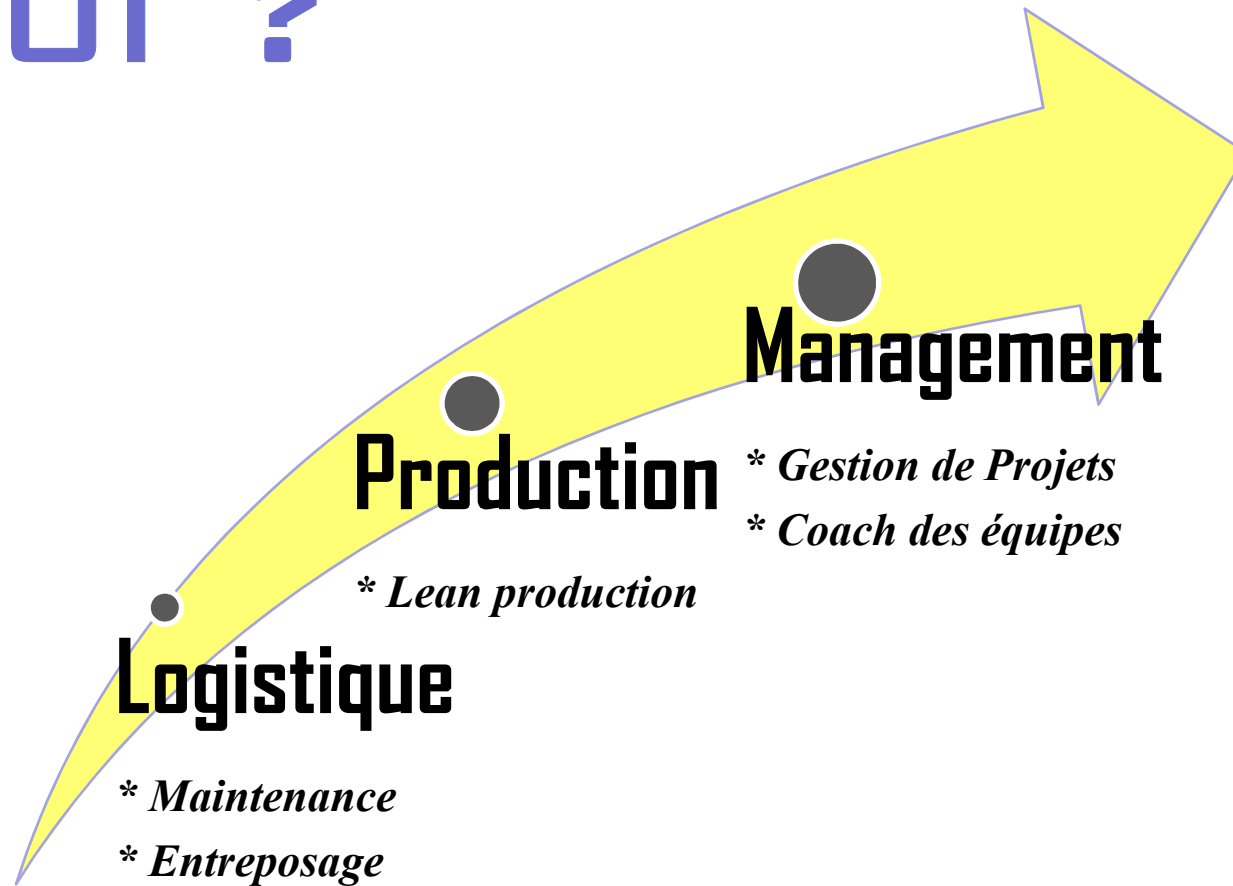
*en misant sur vos ressources personnelles.*



« Mieux et avec Peu ».

# LEAN MANUFACTURING

QUI ?



Responsable  
LEAN THINKING

## QUI ?

- *Le coach lean est l'expert de la question, vous êtes celui de la réponse !*
- *Le coach vous soutient et vous guide, vous faites le travail !*
- *Le coach gère le processus, vous apportez le contenu !*

## Un coach lean différent...

- *pour vous aider à voir autrement*

## Un coach lean ...

- *n'est pas un ami*
- *n'est pas un sauveur*
- *n'est pas un messenger*



Responsable  
LEAN THINKING

*Diplômé  
de l'Iset de Nabeul*

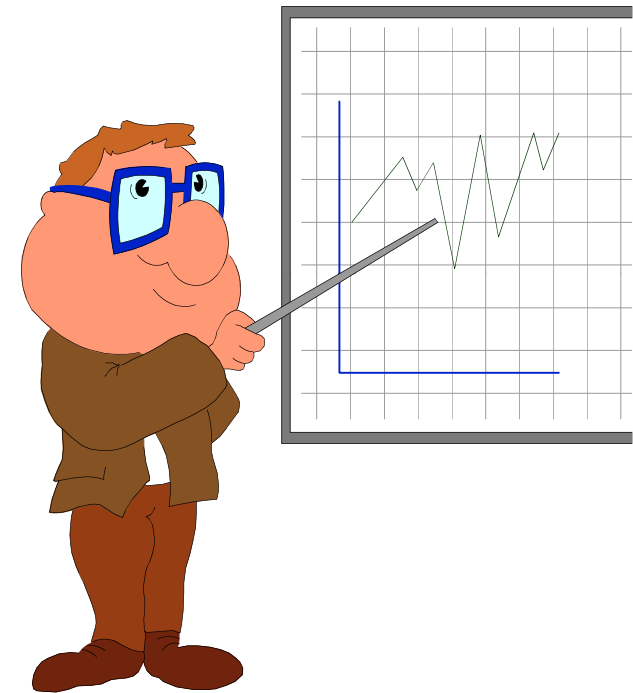


# COMBIEN ?

C'est seulement avec  
des engagements mutuelles

**« Gagnant-Gagnant »**

Qu'on peut atteindre des  
actions factuelles.





...Une seule adresse :



ISET de Nabeul

Campus Universitaire-8000 Nabeul-

Tél ( Standard) : 216-72-220.035/041/043

Tél ( Direction) : 216-72-220.051

Fax : 216-72.220.033

E-mail : [Iset.Nabeul@Isetn.rnu.tn](mailto:Iset.Nabeul@Isetn.rnu.tn)



Responsable

LEAN THINKING

*Diplômé*

*de l'Iset de Nabeul*

*Co-Construite*

*Lean Manufacturing*