



## INDUSTRIE DU FUTUR

### L'INDUSTRIE DU FUTUR, UNE NOUVELLE ÈRE INDUSTRIELLE

#### OBJECTIFS

Comprendre l'industrie du futur, la 4e révolution industrielle, sa disruption organisationnelle ce qui a déjà changé, ce qui va changer, ses répercussions, et les stratégies pour y faire face. Exemple d'une industrie à grande échelle, en pleine mutation : l'automobile.

#### CONTENU PÉDAGOGIQUE

Cette formation s'adresse à tous types de sociétés ou d'organismes désirants comprendre l'industrie du futur, ce qui a déjà changé, ce qui va changer, ses répercussions, et le modèle pour y faire face. Nous prendrons l'exemple d'une industrie à grande échelle, en pleine mutation : l'automobile. Après Ford et Toyota, Tesla incarne aujourd'hui l'industrie du futur à tel point que l'on parle aujourd'hui de teslisme quand le toyotisme, qui a connu plus de 3 décennies de gloire ne suffit plus.

##### Jour 1

##### Les enjeux sociétaux: où en est l'industrie, doit-elle changer ?

- › Le monde a changé, il est devenu VUCA
- › La crise de la productivité et la QVCT (Qualité de Vie et des Conditions de Travail)
- › Le Toyotisme ne suffit plus
- › L'ISO9001 ne suffit plus, l'ISO14001, l'ISO27001, ...
- › La naissance et le développement d'Agile

##### Les 4 piliers de l'industrie du futur :

- › Les Systèmes Cyber-Physiques
- › Le CLOUD
- › L'Internet des Objets (IoT)
- › L'Intelligence Artificielle

##### Les 4 principes de la transformation numérique :

- › L'interconnexion
- › La transparence de l'information
- › L'assistance technique
- › La prise de décision décentralisée

##### Jour 2

##### L'industrie 4.0: le 4è âge industriel

- › Les 4 défis de ce nouvel âge industriel
- › Le besoin d'une disruption organisationnelle
- › Après le Taylorisme puis le Toyotisme, le Teslisme
- › Les 4 macro objectifs du Teslisme : Connecter, faire croître, accélérer, inspirer
- › Les 7 principes du Teslisme

##### Principe n°1: l'Hyper-Fabrication

- › La Fabrication : Toyota : le Lean, le juste-à-temps et la valeur ajoutée
- › Le passage à l'Hyper : combattre les freins à la création de valeur collaborative

##### Principe n°2: L'Intégration Croisée

- › Fini l'organisation par métier du 3è âge industriel
- › L'âge de la quadruple intégration

##### Principe n°3 : l'Hybridation logicielle

- › Qu'est-ce que l'hybridation logicielle
- › L'hybridation logicielle à tous les étages

##### Principe n°4: la Traction tentaculaire

- › Qu'est-ce que la traction tentaculaire
- › La plate-formisation



#### DURÉE

2 jours  
14 heures



#### SESSIONS

- 13 et 14 mai 2025  
en présentiel à Lyon



#### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 250 € HT



#### PRÉREQUIS & PUBLIC CONCERNÉ

Chefs d'entreprises,  
directeurs industriels,  
chefs de projets,  
ingénieurs et techniciens  
Pas de connaissances  
ciblées nécessaires.

**Principe n°5: Une histoire inspirante pour tous**

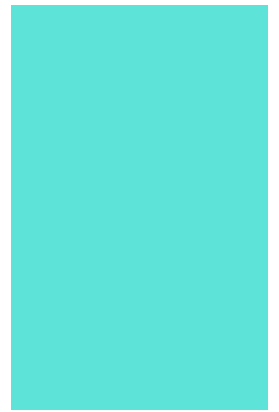
- › Le Retour sur Investissement est dépassé
- › Le Patron-média-technicien-serviteur

**Principe n°6: L'esprit Start-Up**

- › Invertissons la pyramide
- › Les nouveaux leaders

**Principe n°7: Le meilleur de l'homme et de la machine**

- › Essayer et apprendre collectivement
- › La machine pour une QVT augmentée



## Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

41 rue Garibaldi – 69006 LYON

[04.72.32.50.60](tel:0472325060)