



## PARTICIPER ACTIVEMENT A DES CHANTIERS D'AMELIORATION CONTINUE

### PUBLIC

Toute personne susceptible d'analyser les chaînes de valeur pour identifier les sources de gaspillage et définir les plans d'actions permettant de décliner la démarche d'amélioration continue

### OBJECTIFS

- Diagnostiquer la performance d'un processus de délivrance produit ou de service
- Adopter une culture démarche lean en proposant les leviers ou actions d'amélioration les plus pertinents.

### PRE-REQUIS

Aucun

### POSITIONNEMENT

Aucun

### DUREE

Durée : 6 jours dont 2 jours pour partager les bonnes pratiques, réaliser des études de cas, générer des propositions d'amélioration dans l'entreprise d'accueil du groupe.

### LIEU

Lieu : Dijon et Chalon sur Saône

### EVALUATION DES ACQUIS

Attestation de fin de formation

### MOYENS PEDAGOGIQUES

Apports théoriques et concrets liés aux situations vécues par les stagiaires. Exercices pratiques et mises en situation en entreprise.

Utilisation de serious game sur la mise en pratique des outils sur 15 situations simulées et problématiques rencontrées en entreprise.

### NOMBRE DE STAGIAIRES/SESSION

Mini 4 / Maxi 8

### PROGRAMME

- Comprendre les grands principes
- Identifier les phases de VA et NVA dans un processus et mesurer l'impact des améliorations
- Savoir mesurer et analyser la performance de ses flux : VSM, analyse de déroulement, diagramme spaghetti, temps de traversé.
- Comprendre le 5 S.
- Connaitre les outils de résolution de problème : QQQQPC, Ishikawa, 5 P
- Mettre en place les outils d'amélioration des flux : réorganisation des flux, l'implantation, la gestion de la taille de lot, réguler sa production, identifier le goulot.
- Mesurer sa performance : indicateurs et tableau de bord.