FORMATION STRATEGICPLAY WITH LEGO SERIOUS PLAY



Durée: 3 jours soit 21h

RÉSUMÉ

Cette formation vous apportera les outils pour designer, simplifier et intégrer vos propres workshops avec le concept StrategicPlay®, basé sur LEGO® SERIOUS PLAY™. La formation couvre tous les concepts et pratiques pertinents qui ont été développés par le groupe LEGO et les étend grâce à l'expérience et au savoir des formateurs en incorporant des recherches en cours, les meilleures pratiques et beaucoup d'outils et de techniques pratiques.

Des exercices pratiques couvrant des approches pratiques et éprouvées du design et de la simplification des workshops de StrategicPlay. Cette formation de 3 jours est effectuée en anglais par Katrin Elster (StrategicPlay® Europe) avec la participation d'un co-animateur français.

QUI DOIT S'INSCRIRE?

Tous ceux qui cherchent un meilleur moyen pour :

- Libérer le savoir, les experiences et la créativité d'un groupe de personne
- Analyser des situations et sujets complexes et acquérir des idées nouvelles et essentielles
- Co-créer des solutions nouvelles, durables et pratiques, qui seront supportées et implémentées de façon enthousiaste par toute personne impliquée.
- Etre préparé maintenant et dans le futur à gérer avec succès le constant changement.

LES APPORTS DE LA FORMATION

- Vous apprendrez les applications pratiques des outils et méthodes StrategicPlay® pour les utiliser dans de nombreuses situations de travail.
- Vous serez en mesure de démarrer un processus et une colaboration pour améliorer l'organisation des équipes ou participer au développement d'une nouvelle identité d'équipe.
- Vous apprendrez quels sont les composants clés nécessaires pour mettre en place des processus de changement effectif, tels que Real-Time Strategy, Systems Thinking et Creative Problem Solving.
- Vous obtiendrez du matériel de formation, inspiration et de l'expérience valorisable autour de StrategicPlay®.
- Vous communiquerez avec d'autres personnes qui travaillent également sur des outils de pensée pratiques, interactifs, 3D et visuels. Vous aurez l'occasion de devenir le membre d'une communauté ouverte où le partage et l'exploration sont bienvenus.