

PROGRAMME DE L'ATELIER

Techniques innovantes et ludiques pour résoudre une problématique

PUBLIC(S) CIBLE(S)	Tous publics
NIVEAU(X)	Tous niveaux
INTENSITE	initiation
PRESENCE / DISTANCE	en présence

OBJECTIFS

Utiliser des compétences métaphoriques pour représenter les éléments de la problématique de manière créative. Intégrer les représentations métaphoriques pour élaborer des solutions innovantes et cohérentes à la problématique.

CONTENU

Grâce à la méthode LEGO® Serious Play®, les participants collaborent de manière créative pour élaborer des solutions vis à vis d'une problématique. Cette approche scientifique et novatrice utilise les briques LEGO® comme outil central pour stimuler la pensée créative, favoriser la résolution de problèmes et améliorer la communication au sein des équipes.

La méthodologie LEGO® Serious Play® repose sur un processus structuré appelé "Le core process" ainsi que sur des techniques d'activités spécifiques. Ces éléments sont soigneusement conçus pour permettre à tous les stagiaires de participer activement à la création d'une vision partagée. En exploitant le potentiel expressif des briques LEGO® , chaque participant a l'opportunité de contribuer de manière tangible à la construction d'une vision commune.

[Voir les dates au verso](#)

DATES

Organisateur : Atelier Canopé 10 - Troyes

Durée : 03 heures

Horaires :

Salle(s) :

Intervenants : Mme Lhomme - Ricard Catherine

Contact : Mme Arillotta Nathalie - nathalie.arillotta@reseau-canope.fr

Plus d'information sur reseau-canope.fr

03/12/2024