

FORMATION CONTINUE

Le Kaizen Blitz : une démarche d'amélioration collaborative

PRÉSENTATION

Contexte

Il existe plusieurs approches de résolution de problèmes pour accompagner les entreprises dans leurs démarches d'amélioration continue. Le Kaizen Blitz figure parmi l'une de ces démarches et se distingue par sa simplicité et sa rapidité d'exécution. Le Kaizen Blitz permet de réaliser des changements concrets dans un court laps de temps en misant sur la collaboration active de chacun des participants. Pour être efficace, le Kaizen Blitz doit être bien planifié et les objectifs doivent être bien définis. C'est précisément dans ce contexte que cette formation vous est offerte.

[Lire l'entrevue avec Robert Goyette, formateur](#)

Objectifs

- Comprendre les objectifs et les étapes du Kaizen Blitz
- Identifier et choisir ce qu'on veut améliorer
- Choisir les membres de l'équipe et préparer l'atelier
- Cartographier les processus
- Analyser et identifier les opportunités d'amélioration

Public cible

Toute personne qui supervise des opérations ou de la prestation de services.

Cette formation est offerte en collaboration avec le Centre Laurent Beaudoin (École de gestion).

DURÉE

7 heures

TARIF RÉGULIER

556 \$

TARIF PRÉFÉRENTIEL

500 \$

OÙ ET QUAND

Formation à distance

13 et 15 octobre 2026

Date limite d'inscription : 6 octobre 2026

20 et 22 avril 2027

Date limite d'inscription : 13 avril 2027

Renseignements

819 821-7571

1 866 234-9355 (sans frais)

CONTENU

Contenu

- Les objectifs et les étapes du Kaizen Blitz
- Comment identifier et choisir ce qu'on veut améliorer
- Les membres de l'équipe et la préparation de l'atelier
- La cartographie des processus
- L'identification des opportunités d'amélioration
- La recherche et la mise en place des solutions
- L'après Kaizen

Approche pédagogique

Présentation, discussion en groupe et exercices individuels et en équipe.

PERSONNE FORMATRICE



ROBERT GOYETTE

Robert Goyette cumule plus de 20 ans d'expérience comme gestionnaire des opérations et gestionnaire de projets. Tout au long de son parcours professionnel, il a occupé plusieurs postes de direction et a su relever avec succès d'importants défis au sein de grandes entreprises du domaine manufacturier. Sa grande expérience de l'ensemble des activités de la fonction opérations, combinée à ses compétences reconnues en gestion de projets, lui permet d'accompagner les entreprises dans l'atteinte de leurs objectifs stratégiques.

Robert Goyette détient un Baccalauréat en génie mécanique de l'École Polytechnique de Montréal et la certification PMP® du Project Management Institute (PMI). Depuis 2008, il enseigne la gestion de projet et la gestion des opérations à l'École des hautes études commerciales de Montréal. Depuis 2016, il enseigne la gestion de projet à la faculté de communications de l'UQAM et depuis 2020, est chargé de cours au Centre Laurent Beaudoin de l'UdeS.

TARIFS ET HORAIRE

Tarifs

TYPES D'INSCRIPTION	PRIX
Inscription hâtive à 30 jours ou plus avant la formation	500,00 \$
Inscription UdeS pour étudiant, diplômé ou employé	500,00 \$

Inscription régulière à 30 jours ou moins avant la formation

556,00 \$

Note : Les prix indiqués sont pour une personne, ne comprennent pas les taxes et peuvent être modifiés sans préavis.

*Certaines dates de cette formation sont offertes **à 5\$ de l'heure avec la participation financière du gouvernement du Québec**. Si vous êtes travailleuse et travailleur du secteur privé au Québec, [cliquez ici](#) pour connaître les conditions d'admissibilité et demander un code de rabais applicable au moment de passer à la caisse.

Politique d'annulation et d'abandon

Horaires

FORMATION À DISTANCE

13 et 15 octobre 2026

- 8 h 30 à 12 h

FORMATION À DISTANCE

20 et 22 avril 2027

- 8 h 30 à 12 h

ACCREDITATION OU PARTENARIAT

Partenaire

Gouvernement du Québec

Avec la participation financière de :



Certaines dates de cette formation sont offertes **avec la participation financière du gouvernement du Québec**, [cliquez ici](#) pour connaître les conditions d'admissibilité.