



présente

Grande tournée des bâtiments verts

Le mercredi 2 novembre dernier, nous étions réunis pour découvrir ensemble des cas concrets d'intégration d'infrastructures naturelles sur les sites de plusieurs bâtiments à Gatineau. Nous sommes heureux d'avoir pu compter sur votre présence et nous espérons que cette tournée d'un jour vous aura apporté de nouvelles connaissances sur les projets exposés et sur les outils disponibles pour réaliser vos projets. Nous espérons que les discussions avec les expert(e)s, les gestionnaires de projets et autres participant(e)s à la tournée, auront été fructueuses et feront bientôt place à des actions concrètes. Sachez que l'équipe du CREDDO est là pour répondre à vos questions et vous appuyer dans vos démarches.

Merci à toutes et tous. De par votre intérêt et votre enthousiasme, vous avez fait de cette journée un beau moment d'échange et de convivialité. Nous tenons également à remercier chaleureusement nos bailleurs de fonds ainsi que nos conférenciers qui nous ont fait confiance et ont rendu cet évènement possible.

Des participant(e)s à l'atelier de tous horizons

31%		Développeur immobilier
31%		Propriétaire
13%		Municipalité
13%		Entrepreneur(e)
6%		Gestionnaire de bâtiment
6%		Association

Les projets d'intérêts



Stationnement
du Lac
Beauchamp

Toit vert
du siège social
de l'OHO

Imprimerie
nationale
et chaufferie

Verdissement
Lester B
Pearson

Jardin
communautaire
Zibi



UNE QUESTION? CONTACTEZ COLIN!



colin.jacob@creddo.ca



UN ACCOMPAGNEMENT? CONTACTEZ ALAN!

alan.dabrowski@creddo.ca

Des conférencier(e)s impliqué(e)s en Outaouais

AMÉNAGEMENT AU STATIONNEMENT DU LAC BEAUCHAMP

- Ville de Gatineau -

Anta Diama Kama (CREDDO) a évoqué les avantages associés à la déminéralisation des espaces bâtis et des systèmes de biorétention.

Geneviève Michon nous a présenté les ouvrages de biorétention, et l'impact sur la protection du Lac Beauchamp à proximité.

Simon Landry nous a expliqué les paramètres à considérer pour la sélection des arbres pour verdifier les stationnements.

TOIT VERT D'UN SIÈGE SOCIAL

- Office d'Habitation de l'Outaouais -

Jean-François Groulx Lanthier nous a présenté le toit vert de l'édifice et donné un aperçu des bénéfices et des frais de réalisation et d'entretien.

IMPRIMERIE NATIONALE DU CANADA

- BGIS -

Christelle Guibert nous a présenté le processus de consultation ayant mené au design du projet de réfection des espaces minéralisés autour de l'édifice.

Lucy Corbin nous a exposé les différents travaux de verdissement accomplis lors de la réfection de l'édifice Lester B Pearson, ainsi que les impacts pressentis sur la qualité de l'environnement et la biodiversité.

JARDIN COMMUNAUTAIRE & PROGRAMME ONE PLANET

- Zibi -

Britanny Poisson & Ashley Graham ont présenté le projet de jardins communautaires en terrasses et la philosophie One Planet qui guide le développement de ce nouveau quartier.