

LES ENGAGEMENTS « VISEZ VERT » AU TECHNOPÔLE ANGUS

La certification Visez vert Plus de BOMA Québec reconnaît les pratiques d'excellence environnementale instaurées au chapitre de la gestion des immeubles.

LE TECHNOPÔLE ANGUS, SEUL PARC URBAIN D'ENTREPRISES AU QUÉBEC PENSÉ, DÉVELOPPÉ ET GÉRÉ DE MANIÈRE ÉCOLOGIQUEMENT RESPONSABLE, S'ENGAGE À :

réduire

RÉDUIRE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE DE SES ÉDIFICES

- 1 en utilisant des appareils écoénergétiques;
- 2 en maintenant une température ambiante contrôlée par abaissement de la température la nuit.

diminuer

DIMINUER LA CONSOMMATION D'EAU POTABLE GRÂCE

- 1 à des équipements sanitaires économiseurs d'eau;
- 2 à l'installation de compteurs d'eau à l'entrée des édifices;
- 3 à la collaboration des entreprises et leurs employés pour le signalement de fuites d'eau ou de bris.

gérer

GÉRER LES DÉCHETS DE CONSTRUCTION

- 1 en triant et pesant les déchets générés sur les chantiers;
- 2 en maximisant le recyclage des matériaux de construction;
- 3 en gérant de manière responsable et écologique les sols du site.

optimiser

OPTIMISER LE RECYCLAGE DES MATIÈRES RÉSIDUELLES GRÂCE

- 1 à un plan de gestion intégrée des matières résiduelles pour l'ensemble des entreprises du site.

gérer

GÉRER DE MANIÈRE RESPONSABLE LES PRODUITS DANGEREUX

- 1 par l'instauration de points de dépôt pour la collecte de produits dangereux ou hautement dommageables pour l'environnement.

utiliser

UTILISER DES MATÉRIAUX SAINS ET RECYCLÉS

- 1 en sélectionnant des matériaux de construction et de finition intérieure présentant un faible taux d'émission de substances chimiques volatiles;
- 2 en privilégiant des matériaux rapidement renouvelables ou contenant des substances recyclées.

contrôler

CONTRÔLER L'USAGE DE SUBSTANCES APPAUVRISANT LA COUCHE D'OZONE

- 1 en tenant à jour une liste des appareils comportant des réfrigérants tant chez les locataires que dans les espaces communs.

maximiser

MAXIMISER LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR GRÂCE

- 1 à un programme d'entretien préventif des systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation;
- 2 à une analyse bi-annuelle de la qualité de l'air intérieur;
- 3 à l'installation de sonde de CO₂ dans chaque édifice.

réussir

NOTRE RÉUSSITE DÉPEND AUSSI DE VOUS. VIVRE « VERT » AU TRAVAIL C'EST :

- 1 Utiliser le papier recto-verso;
- 2 Déposer à la récupération papier, carton, verre, plastique, métal;
- 3 Acheminer piles, néons, peinture, solvants et cartouches d'encre aux points de dépôt désignés;
- 4 Éteindre les lumières et réduire le chauffage des espaces bureaux en dehors des heures de travail;
- 5 Nous signaler les fuites d'eau ou bris de tuyauterie.