

A decorative graphic consisting of several vertical lines of varying colors (red, orange, yellow, green, blue) and lengths, positioned to the left of the text.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

SOLLUM TECHNOLOGIES LAURÉATE DANS LA CATEGORIE TECHNOLOGIE PROPRE DU PALMARÈS TECHNOLOGIE FAST 50^{MC} DE DELOITTE 2022

Montréal, Québec, Canada, le 16 novembre 2022 – Forte de son succès l'an dernier dans [la catégorie Sociétés prometteuses](#), Sollum Technologies a reçu le prix [Deloitte Fast 50^{MC} dans la catégorie Technologie propre](#). Cette reconnaissance prestigieuse souligne l'engagement continu de Sollum® en faveur d'une innovation respectueuse de l'environnement.

Le programme Technologie Fast 50 de Deloitte salue les petites et grandes entreprises dans plusieurs catégories : le classement Technologie Fast 50 ainsi que les catégories Entreprises Fast 15, Technologie propre et Sociétés prometteuses. Le prix Technologie propre récompense les innovateurs qui utilisent la conception durable pour favoriser la croissance économique et réduire les impacts environnementaux. « Sollum démontre que les entreprises qui fournissent un effort supplémentaire pour servir leurs clients avec l'innovation la plus avant-gardiste peuvent connaître un succès commercial tout en poursuivant des objectifs de développement durable pour protéger l'environnement et améliorer la sécurité alimentaire », déclare [Louis Brun](#), président-directeur général de Sollum Technologies. « Je suis fier que Deloitte ait reconnu les bienfaits de la seule solution d'éclairage horticole DEL entièrement dynamique sur le marché », a-t-il ajouté.

Sollum a mis de l'avant la technologie d'éclairage horticole dynamique qui offre des avantages exceptionnels sur le plan de l'efficacité énergétique. La récente gamme de luminaires, la famille SF, en tandem avec la plateforme infonuagique soutenue par l'IA, Le Soleil à votre Service^{MC}, fournit une solution qui s'ajuste aux divers modèles d'affaires des entreprises serrioles et permet de programmer un éclairage adapté aux besoins des plantes et des conditions ambiantes. Puisque les luminaires s'ajustent continuellement et dynamiquement aux paramètres changeants de la croissance des



plantes et des facteurs externes (tels que la quantité de lumière naturelle disponible), la solution de Sollum garantit que seule la quantité nécessaire d'éclairage est utilisée à tout moment pour maximiser l'efficacité énergétique tout en améliorant la productivité et la qualité des produits.

Le prix Technologie propre s'ajoute à la [liste croissante](#) des réalisations de Sollum dans le secteur de l'horticulture. Ceux qui souhaitent en savoir plus sur l'éclairage dynamique et la durabilité environnementale peuvent lire l'un des récents livres blancs de Sollum : [L'éclairage dynamique permet aux sericulteurs de repousser les limites de l'efficacité énergétique.](#)

À propos du palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte

Le palmarès Technologie Fast 50 de Deloitte est le principal palmarès de sociétés technologiques au Canada. Le programme, qui existe depuis maintenant 25 ans, souligne la croissance des affaires, l'innovation et l'entrepreneuriat dans quatre catégories différentes : le classement Technologie Fast 50, la catégorie Entreprises Fast 15, la catégorie Technologie propre et la catégorie Sociétés prometteuses. Le palmarès reconnaît également des sociétés du palmarès nord-américain Technology Fast 500, qui cible les sociétés de technologies florissantes aux États-Unis et au Canada. Les commanditaires du programme de 2022 comprennent Deloitte, RBCx, Osler, EDC, CBRE, l'Institut Vecteur, le Conseil canadien des innovateurs (CCI), Clarity Recruitment, Lafond et TMX. Pour obtenir plus de renseignements, visitez www.fast50.ca.

À propos de Sollum Technologies

Sollum Technologies propose la seule solution d'éclairage DEL 100% dynamique qui module le spectre complet de la lumière naturelle du Soleil afin d'éclairer des environnements fermés tels que des serres, des centres de recherche et des laboratoires. La solution clé en main primée de Sollum® se compose de luminaires alimentés par l'internet des objets et l'IA, qui sont contrôlés par la plateforme infonuagique le Soleil à votre Service^{MC} exclusive à Sollum. La solution unique de Sollum est une technologie propre entièrement évolutive qui s'adapte aux besoins



d'affaires ainsi que la gestion de l'éclairage multizone, chaque zone bénéficiant de la gradation automatique d'un nombre illimité de recettes de lumière. C'est pourquoi notre solution offre une valeur inégalée sur le plan des économies d'énergie et, en plus pour les serriculteurs, une productivité accrue et une qualité supérieure des produits. Fondée en 2015, l'entreprise est basée à Montréal (Québec, Canada), où sont concentrées ses activités de conception, de développement et de fabrication. Pour plus d'informations, rendez-vous sur sollum.tech.

– 30 –

Source

Sollum Technologies

Vice-présidente, Marketing

Jenny Zammit

+1.514.975.7308

J.zammit@sollum.tech

Relation média

Valérie Gonzalo

+1.514.626.6976

Media@sollum.tech

©2022 Sollum Technologies. Tous droits réservés. Le Soleil à votre Service, Connectés à la nature, SF-ONE, SF-PRO, SF-MAX et le logo Sollum sont des marques déposées ou de commerce de Sollum Technologies.



465 rue St-Jean, Bureau 502, Montréal (Québec), Canada H2Y 2R6
+1 866 220 5455 | sollum.tech