

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

YVAN HAMEL SE JOINT À SOLLUM TECHNOLOGIES EN TANT QUE CHEF DE PRODUIT

LE NOUVEAU PREMIER VICE-PRÉSIDENT AJOUTE UNE PERSPECTIVE NOUVELLE À
LA FAMILLE ÉVOLUTIVE D'ÉCLAIRAGE DYNAMIQUE INTELLIGENT DEL DE SOLLUM

Montréal, Québec, Canada, le 24 janvier 2023 – Fort d'un impressionnant parcours professionnel et de nombreuses réalisations, le premier vice-président (PVP) et chef de produit (CDP), [Yvan Hamel](#), a pour mission de rehausser la gamme de luminaires d'éclairage dynamique horticole DEL de Sollum à un niveau supérieur.



Fort de 34 ans d'expérience dans le secteur, M. Hamel a développé une expertise dans les domaines de la recherche et du développement de produits, de la technologie d'éclairage avancée et dans la croissance des activités d'entreprise. Dans son dernier poste avant de rejoindre Sollum Technologies, M. Hamel a joué un rôle critique dans l'expansion d'un important fabricant d'éclairage DEL en concevant

leur catalogue de produits, en soutenant les activités de vente et les relations avec les clients, et en négociant des partenariats stratégiques avec les fournisseurs.

« Lorsque j'ai discuté pour la première fois avec Louis Brun, le PDG et cofondateur de Sollum, j'ai été inspiré par l'idée de contribuer à une production serricole plus productive dans le contexte des changements climatiques », déclare M. Hamel. « J'ai trouvé l'idée encore plus séduisante après avoir rencontré une équipe jeune et motivée à l'origine de cette grande innovation technologique, et le potentiel de croissance m'a



convaincu. Après 34 années professionnelles dans des entreprises très performantes, je suis enthousiaste à l'idée de mettre cette expérience au service d'une entreprise qui va révolutionner l'éclairage horticole. »

Toute l'équipe de Sollum Technologies se réjouit de travailler avec M. Hamel. [Louis Brun](#) ajoute : « La famille Sollum ne cesse de s'agrandir, et nous accueillons les meilleurs dans le domaine. Yvan Hamel, avec son expérience et sa réputation exceptionnelles, est un ajout important et précieux à notre équipe. En tant que PVP et CDP, son leadership contribuera à nous guider alors que nous continuons à innover dans le domaine de l'agriculture en environnement contrôlé. »

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.



Source

Sollum Technologies

Vice-présidente, Marketing

Jenny Zammit

+1.514.975.7308

J.zammit@sollum.tech

Relations médias

Valérie Gonzalo

+1.514.923.1549

Media@sollum.tech

©2023 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