



Bitfarms annonce sa première livraison dans le cadre du plan d'expansion, ajoutant 205 PH / s de nouvelle puissance de calcul

Toronto, Ontario et Brossard, Québec (9 septembre 2019) - Bitfarms Ltd. («**Bitfarms**», ou «la **Société**») (TSXV: BITF), est heureuse d'annoncer qu'elle a réceptionné presque 4 100 mineurs de nouvelle génération, qui seront installés dans la phase 1 du nouveau centre de calcul de la Société à Sherbrooke. L'installation a commencé et, une fois pleinement opérationnel, le nouveau matériel de minage ajoutera environ 205 petahash par seconde («**PH/s**») de puissance de calcul supplémentaire axée sur le réseau Bitcoin.

Les mineurs T3 sont fabriquées par Innosilicon Technology Ltd. et chaque ordinateur produit en moyenne 50 terahash («**TH**») par seconde de capacité de calcul en consommant environ 3,1 kWh d'énergie, soit 62 joules par TH. Les mineurs T3 utiliseront au total 12,7 mégawatts («**MW**») d'énergie verte excédentaire dans le cadre de l'extension de la phase 1 et de la phase 2, dont le financement est déjà assuré par Bitfarms à Sherbrooke. La Société s'attend à ce que tous les nouveaux mineurs T3 soient opérationnels dans les 2 à 3 prochains jours, ce qui entraînera une augmentation significative de la puissance de calcul de Bitfarms, qui totalisera désormais environ 525 PH/s.

Faits saillants de l'expansion:

- Augmentation de la capacité de calcul de 64% à environ 525 PH/s, en hausse par rapport aux 320 PH/s indiqués dans les résultats financiers du deuxième trimestre 2019 de la Société, publiés le 29 août 2019;
- Augmentation de la puissance de calcul de 149% depuis le début de l'année;
- La capacité installée globale augmentera pour atteindre environ 41,7 MW, contre 28,7 MW;
- L'efficacité opérationnelle globale s'améliorant à environ 12,6 petahash par mégawatt, faisant de Bitfarms l'un des mineurs de cryptomonnaie canadiens les plus efficaces cotés en bourse en termes de puissance de calcul par rapport à la consommation d'électricité; et
- L'achat de matériel T3 représente environ 40% des 11,1 M\$ (tous les montants sont en dollars américains, sauf indication contraire) d'achats et de dépôts de matériel divulgués dans le rapport financier de la Société pour le deuxième trimestre de 2019.
- Le matériel minier T3 acheté au fabricant chinois Innosilicon n'est pas soumis aux récents tarifs imposés aux produits chinois entrant aux États-Unis, ce qui confère à la Société un avantage concurrentiel sur ses concurrents basés aux États-Unis.

Cette livraison de presque 4100 mineurs T3 est la première de plusieurs livraisons de mineurs SHA-256 de nouvelle génération qui seront installées dans le nouveau centre informatique de la Société à Sherbrooke. Auparavant une usine de batons de hockey abandonnée, l'installation a été transformée en un centre informatique ultramoderne, réaffectant les anciennes installations manufacturières. Des livraisons ultérieures de matériel pour la phase 2 à Sherbrooke et l'optimisation des installations actuelles sont prévues tout au long des troisième et quatrième trimestres de 2019. Comme indiqué précédemment, la Société a obtenu un total de 98 MW d'énergie dans la municipalité de Sherbrooke, qui sera au centre des de ses plans d'expansion après la fin des phases 1 et 2.

«Nous sommes très heureux de partager cette mise à jour avec nos partenaires», a déclaré Wes Fulford, chef de la direction. «Cette première expédition de serveurs de nouvelle génération constitue un autre jalon important pour la Société. Notre équipe aux opérations a fait un excellent travail pour achever le développement de l'infrastructure dans les délais impartis et dans les limites du budget. Une fois en ligne, nous aurons livré avec succès la première phase de notre expansion opérationnelle à Sherbrooke, grâce à notre financement par emprunt de crédit de 20 M\$ US annoncée en mars dernier. Nous sommes impatients de mettre en ligne la phase 2 au début du quatrième trimestre ».

«Nous sommes extrêmement fiers de notre croissance opérationnelle cette année. En partenariat avec Hydro-Sherbrooke et la Ville de Sherbrooke, Bitfarms a commencé à exploiter son cinquième centre de données ultramoderne en utilisant un excédent d'hydroélectricité pour alimenter l'infrastructure blockchain qui soutient le réseau Bitcoin. Selon nous, le Québec est un chef de file pour développer cette industrie stratégique, dont l'avenir prometteur », a ajouté Pierre-Luc Quimper, président et fondateur.

À propos de Bitfarms Ltd.

La Société est le propriétaire et l'exploitant de centres de calcul qui alimentent l'économie financière décentralisée mondiale. Bitfarms fournit une puissance de calcul à des réseaux de cryptomonnaies, comme le bitcoin, et touche des droits de chacun de ces réseaux pour la réalisation et le traitement des opérations. Grâce à un approvisionnement en hydroélectricité propre, offerte à prix concurrentiel, Bitfarms exploite cinq centres de calcul au Québec (Canada). L'équipe de direction solide et chevronnée de Bitfarms est composée d'exploitants expérimentés de centres de données d'envergure industrielle et de professionnels des marchés financiers, qui se concentrent sur la construction d'infrastructures d'avenir en élaborant et en hébergeant l'écosystème qui se développe autour des technologies fondées sur les chaînes de blocs.

Pour les demandes de renseignements des investisseurs, veuillez communiquer avec:
Sonia Tercas, Directrice, Relations avec les investisseurs, +1 647 348-9207, stercas@bitfarms.io;

Pour les demandes de renseignements des médias, veuillez communiquer avec:
Bahador Zabihyan, Directeur, Relations publiques et gouvernementales, +1 514 536-0145,
bahador@bitfarms.io

Pour en savoir plus sur les événements et les nouvelles concernant Bitfarms et sur ses communautés en ligne:



Avertissement

Les opérations sur les titres de la Société doivent être considérées comme hautement spéculatives. Aucune bourse, commission des valeurs mobilières ou autre autorité de réglementation n'a approuvé ou désapprouvé les informations contenues dans le présent document. Ni la Bourse de croissance TSX ni son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.

Énoncés prospectifs

Le présent communiqué de presse contient des «informations prospectives» au sens des lois sur les valeurs mobilières canadiennes applicables qui sont fondées sur des attentes, des estimations et des projections à la date de ce communiqué de presse. Les informations contenues dans ce communiqué de presse concernant les projets et objectifs futurs de la société constituent des informations prospectives. Les autres informations prospectives incluent, sans toutefois s'y limiter, des informations concernant: les intentions, les projets et les actions futures de la Société, ainsi que la capacité de Bitfarms d'exploiter avec succès la monnaie numérique, les revenus en hausse comme prévu actuellement, la capacité de liquider de l'inventaire futur monnaies numériques, la volatilité des prix des monnaies numériques et l'impact négatif important sur les activités de la Société, la construction et l'exploitation de l'infrastructure élargie telle que prévue actuellement, ainsi que l'environnement réglementaire de la crypto-monnaie dans les provinces du Canada.

Toutes les déclarations qui impliquent des discussions concernant les prévisions, les attentes, les croyances, les plans, les projections, les objectifs, les hypothèses, les événements futurs ou les performances (souvent, mais pas toujours, des expressions telles que "attend" ou "ne s'attend pas", "est attendu" , "anticipe" ou "n'anticipe pas", "plans", "budget", "programmé", "prévisions", "estimations", "croit" ou "a l'intention" ou des variantes de ces mots ou phrases ou énonçant que certaines actions , événements ou résultats «peut» ou «pourrait», «serait», «pourrait» ou «sera» sera ou ne sera pas réalisé) ne sont pas des déclarations de faits historiques, peuvent être des informations prospectives et sont destinées à identifier regarder des informations.

Ces informations prospectives sont basées sur des hypothèses raisonnables et des estimations de la direction de la société au moment où elles ont été effectuées. Elles impliquent des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs susceptibles d'affecter les résultats, performances ou réalisations réels de la Société. matériellement différent des résultats, performances ou réalisations futurs exprimés ou implicites par ces informations prospectives. Les déclarations prospectives contenues dans ce communiqué de presse sont faites à la date de ce communiqué de presse. Par conséquent, les lecteurs ne doivent pas se fier indûment à l'information prospective. La Société n'assume aucune obligation de réviser ou de mettre à jour toute information prospective autre que celle requise par la loi.