

# Les solutions de gestion hors bande (OOBM) Lantronix garantissent un accès à distance sécurisé pour les datacenters et les environnements de travail distribués

*Rationalisez la gestion à distance des réseaux, serveurs et datacenters afin d'assurer la continuité de l'activité de manière fiable et sécurisée*

IRVINE, Californie (États-Unis), 10 juill. 2020 (GLOBE NEWSWIRE) — [Lantronix, Inc.](#) (NASDAQ : LTRX), fournisseur mondial de solutions intelligentes et sécurisées de gestion des données pour l'Internet des objets (IdO) industriel, a annoncé aujourd'hui que ses [solutions de gestion hors bande OOBM](#) (Out-of-Band Management) étaient désormais employées par des entreprises sur tout le globe pour garantir une gestion et un accès à distance sécurisés aux réseaux et datacenters mondiaux.

« La disponibilité et la sécurité du système sont des conditions essentielles au succès de l'activité. Toute défaillance de l'une ou l'autre peut entraîner des conséquences significatives sur les résultats financiers d'une entreprise », estime Paul Pickle, Président-directeur général de Lantronix. « Conçus pour assurer la sécurité des communications, nos produits hors bande et d'accès à distance sont les composants clés d'une architecture résiliente ».

## **Chaîne de vente au détail : activation de l'accès à distance 24 h/24, 7 j/7**

Une chaîne de supermarchés mondiale de premier plan utilise les solutions OOBM de Lantronix sur ses sites de vente au détail du monde entier afin de garantir un accès 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 à son infrastructure réseau critique et garantir la disponibilité du système. Alors que des milliers de points de vente au détail, petits ou grands, disposent d'un personnel informatique sur site peu étoffé, voire inexistant, notre solution OOBM permet à l'équipe informatique centralisée de gérer et maintenir plus efficacement son infrastructure réseau critique.

## **Datacenters : garantie de l'accès et de la gestion à distance**

Un éditeur de logiciels de premier plan utilise les solutions OOBM de Lantronix sur l'ensemble de ses centres de données mondiaux afin d'assurer la gestion et l'accès à ses ressources réseau et systèmes stratégiques à distance. Pour les opérations de datacenter à l'échelle planétaire, la disponibilité des systèmes représente pour cette société un enjeu crucial. Du fait que son personnel de direction est fréquemment en déplacement, il importe de veiller à ce que l'accès à distance et la gestion de l'infrastructure soient possibles à n'importe quel moment et en toute situation. OOBM permet un contrôle à distance sécurisé pour la maintenance et l'entretien, tout en ne consommant qu'une faible quantité de ressources. La solution rassure également les équipes techniques et de direction en leur garantissant d'avoir accès au système en cas d'urgence.

## **Succursales : autonomisation de la maintenance et de la gestion à distance**

Une université renommée utilise les solutions OOBM de Lantronix pour maintenir la continuité des ressources du système entre ses multiples succursales. Complexes à gérer, ces sites ne disposent d'aucun personnel informatique sur site et leur infrastructure réseau limitée est dépendante de plusieurs fournisseurs. L'utilisation de la solution OOBM permet une maintenance à distance sécurisée de ces sites et réduit la nécessité des visites d'ingénieurs sur place, d'où la possibilité pour une équipe informatique réduite de surveiller efficacement un grand nombre de sites.

### **Sites distants : facilitation de la gestion centralisée**

Une banque d'envergure mondiale exploite les solutions OOBM sur plusieurs milliers de ses guichets automatiques afin de garantir la disponibilité et la sécurité sur cette partie critique de son infrastructure réseau. En raison du volume considérable et de la distance qui sépare ces sites, tout comme de la nature critique de leur fonction, l'établissement bancaire s'appuie sur les solutions OOBM pour permettre à une équipe informatique centralisée de gérer, surveiller et résoudre les problèmes potentiels. Une disponibilité maximale est ainsi garantie, d'où la moindre nécessité de gérer les guichets automatiques sur site et donc, un temps d'ingénierie réduit.

« Utilisées dans une grande diversité de secteurs d'activité allant de la vente au détail à la finance, en passant par les technologies et l'enseignement supérieur, les solutions innovantes de gestion hors bande de Lantronix permettent à des équipes informatiques centralisées de gérer à distance et en toute sécurité plusieurs milliers de sites, pour garantir la disponibilité de l'infrastructure réseau critique », a déclaré Jonathan Shipman, vice-président en charge de la stratégie chez Lantronix. « Lorsque ces solutions sont associées à notre plateforme SaaS à interface unique ConsoleFlow, il est plus facile que jamais de surveiller et gérer la complexité croissante en termes d'échelle et de diversité géographique qui caractérise de nos jours les déploiements de nos clients ».

### **Solutions de gestion hors bande de Lantronix**

[Solutions pour datacenters](#) : solutions de gestion à bande interne et hors bande de Lantronix pour les équipements informatiques des centres de données, réseaux périphériques, colocations, sites distants, succursales et laboratoires de test d'ingénierie, offrant une alternative aux périphériques réseau en cas d'indisponibilité du réseau principal.

[Solutions de gestion de succursale/bureau à distance](#) : les solutions de gestion des succursales de Lantronix autorisent une visibilité et un contrôle en temps réel sur les équipements informatiques des succursales et sites distants, en toute sécurité et rapidement, afin de garantir la continuité de l'activité en cas de pannes de réseau imprévues et d'attaques visant la cybersécurité.

### **À propos de Lantronix**

Lantronix, Inc. est un fournisseur mondial de services d'ingénierie, composants matériels et solutions logicielles pour l'informatique périphérique, l'Internet des objets (IdO) et la gestion hors bande (OOBM). Lantronix permet à ses clients de fournir des solutions IdO d'Intelligent Edge et d'OOBM fiables et sécurisées, tout en raccourcissant les délais de mise sur le marché. Les produits et services de Lantronix simplifient considérablement la création, la mise au point, le déploiement et la gestion de projets IdO, tout en garantissant la qualité, la fiabilité et la sécurité des matériels, logiciels et solutions.

Possédant plus de trois décennies d'expérience dans le domaine des technologies d'objets connectés et d'OOBM de haut niveau, Lantronix innove en permettant à ses clients d'élaborer de nouveaux modèles d'activité, de mieux exploiter leurs domaines d'efficacité et de concrétiser les possibilités offertes par l'Internet des Objets. Les solutions de Lantronix sont déployées à l'intérieur de millions de machines équipant des datacenters, bureaux et sites distants pour le compte d'une large gamme de secteurs : énergie, agriculture, médical, sécurité, fabrication, distribution, transport, commerce de détail, finance, environnement et services publics.

Lantronix a son siège à Irvine, en Californie. Pour tout complément d'information, veuillez consulter le site [www.lantronix.com](http://www.lantronix.com).

Apprenez-en davantage sur le blog de Lantronix, [www.lantronix.com/blog](http://www.lantronix.com/blog), où vous trouverez les discussions et les actualités du secteur. Pour suivre Lantronix sur Twitter, veuillez vous rendre sur le site [www.twitter.com/Lantronix](http://www.twitter.com/Lantronix). Visionnez notre vidéothèque sur YouTube à l'adresse [www.youtube.com/user/LantronixInc](http://www.youtube.com/user/LantronixInc) ou connectez-vous avec nous sur LinkedIn à l'adresse [www.linkedin.com/company/lantronix](http://www.linkedin.com/company/lantronix).

Déclaration « Safe Harbor » en vertu de la loi Private Securities Litigation Reform Act de 1995 : toutes les déclarations contenues dans le présent communiqué de presse qui ne sont pas de nature entièrement historique et factuelle, y compris, à titre non limitatif, les déclarations relatives à nos solutions et technologies, sont des énoncés prospectifs. Ces énoncés prospectifs sont fondés sur nos attentes actuelles et sont assujettis à des risques et incertitudes importants qui pourraient faire que nos résultats, nos activités, notre situation financière ou nos performances réels diffèrent sensiblement de nos résultats historiques ou de ceux exprimés ou sous-entendus dans tout énoncé prospectif contenu dans le présent communiqué de presse. Les risques et incertitudes potentiels incluent, entre autres, des facteurs tels que les effets négatifs ou l'aggravation de la situation économique régionale et mondiale ou l'instabilité du marché sur nos activités, y compris les effets sur les décisions d'achat de nos clients ; l'impact de la pandémie de COVID-19 sur nos employés, les chaînes d'approvisionnement et de distribution, et l'économie mondiale ; les risques en matière de cybersécurité ; les modifications des lois, réglementations et tarifications gouvernementales américaines et étrangères en vigueur ; notre capacité à mettre en œuvre avec succès notre stratégie d'acquisition ou à intégrer les entreprises acquises ; les difficultés et coûts liés à la protection des droits de brevet et autres droits de propriété ; notre niveau d'endettement, notre capacité à rembourser notre dette et les restrictions imposées à nos accords de dette ; ainsi que tout autre facteur inclus dans notre rapport annuel sur Formulaire 10-K pour l'exercice clos le 30 juin 2019, déposé auprès de la Securities and Exchange Commission (« SEC ») le 11 septembre 2019, y compris dans la section concernant les « Facteurs de risque », sous l'alinéa 1A de la première partie de ce rapport, ainsi que dans nos autres documents publics déposés auprès de la SEC. Des facteurs de risque supplémentaires sont susceptibles d'être identifiés occasionnellement dans nos futurs dépôts. Les énoncés prospectifs inclus dans le présent communiqué de presse ne sont valables qu'à la date indiquée dans celui-ci, et nous déclinons toute obligation de mettre à jour ces énoncés prospectifs dans l'intention de refléter des événements ou circonstances survenant ultérieurement.

**Contact médias Lantronix :**

Gail Kathryn Miller

Responsable du marketing et des  
communications d'entreprise

[media@lantronix.com](mailto:media@lantronix.com)

Tél. (aux États-Unis) : 949-453-7158

**Contact investisseurs et analystes Lantronix :**

Jeremy Whitaker

Directeur financier

[investors@lantronix.com](mailto:investors@lantronix.com)

Tél. (aux États-Unis) : 949-450-7241

**Ventes Lantronix :**

[sales@lantronix.com](mailto:sales@lantronix.com)

Amériques : +1 (800) 422-7055 (États-Unis et Canada) ou +1 949-453-3990

Europe, Moyen-Orient et Afrique : +31 (0)76 52 36 744

Asie/Pacifique : + 852 3428-2338

Chine : + 86 21-6237-8868

Japon : +81 (0) 50-1354-6201

Inde : +91 994-551-2488

© 2020 Lantronix, Inc. Tous droits réservés. Lantronix est une marque déposée, et EMG et SLC sont des marques commerciales de Lantronix, Inc. Les autres marques et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.