



Renseignements:

JLT Mobile Computers (Europe)

Per Holmberg, CEO
Tel: +46-470-53 00 53
per.holmberg@jltmobile.com
www.jltmobile.com

JLT Mobile Computers (USA)

Eric Miller, CEO JLT US
Tel: +1 480-705-4200 x215
eric.miller@jltmobile.com
www.jltmobile.com

Contact Presse:

PRismaPR

Monika Cunnington
Tel: +44-20-8133 6148
monika@prismaPR.com
www.prismaPR.com



Photos disponibles: info@prismaPR.com

***JLT Mobile Computers est présent à la TOC Europe
Hambourg - Du 14 au 16 juin 2016 - Stand C74***

Communiqué de presse 6/2016

JLT Mobile Computers a été référencé par l'un des plus importants ports à conteneurs scandinave

*Après avoir testé le VERSO 12, le client a décidé d'équiper toute sa flotte de grues portuaires
ainsi que ses chariots élévateurs avec les PC durcis, homologués Navis, de JLT*

Tempe, Arizona - USA, le 9 juin 2016 * * * [JLT Mobile Computers](http://www.jltmobile.com), développeur et fabricant d'ordinateurs particulièrement fiables en environnements exigeants, vient d'achever la livraison de 70 terminaux embarqués durcis de type "VERSO 12" à l'un des plus grands ports à conteneurs scandinave. Après un essai initial du VERSO 12, homologué Navis, le client a passé, en avril dernier, sa commande en toute sérénité. Celle ci comprenait assez d'unités pour équiper la totalité de sa flotte de grues portuaires et de chariots élévateurs avec les PC durcis JLT.

Cette décision d'investissement a été motivée par le besoin pour le port, d'une solution informatique de suivi des données en temps réel permettant d'accroître efficacité et performances opérationnelles. Totalemment conçu et développé pour assurer une fiabilité maximale dans les environnements les plus exigeants, le VERSO 12 est particulièrement adapté aux applications cruciales de l'entreprise. Avec son processeur Intel® Atom Quad Core™ et son système d'exploitation 64 bits il développe une grande puissance de traitement dans un encombrement minimal.

Le matériel devant être utilisé aussi bien en intérieur qu'en extérieur, le client a également été conquis par la clarté et la luminosité de l'écran du VERSO 12 de JLT qui garantit une excellente lisibilité quelles que soient les conditions d'utilisation. Il utilise la technologie PowerTouch™. L'écran de technologie PowerTouch™, pratiquement incassable, offre une ergonomie comparable à celle des appareils "Grand Public" en étant utilisable aussi bien avec des gants que sans et tout en assurant robustesse, fiabilité et longévité même dans les environnements les plus exigeants.

Le client utilisant le système d'exploitation portuaire Navis N4, les tests passés avec succès sous Navis du Verso 12 étaient aussi un atout important. Navis N4 est un système d'exploitation intelligent qui optimise les flux de conteneurs et de matériel au sein des terminaux maritimes. Le choix d'un partenaire homologué Navis donne par avance aux clients l'assurance que les nouveaux dispositifs à déployer seront intégrés de façon « transparente » dans l'environnement Navis N4 TOS aussi bien au niveau matériel que logiciel.

La solution complète est installée et maintenue par Lexit Group, partenaire commercial accrédité de JLT pour la Scandinavie et acteur important des collectes de données complexes et de l'intégration de matériels d'étiquetage. Lexit fournira également un soutien technique et sera le principal interlocuteur du client.

"En tant que société suédoise, nous sommes particulièrement heureux que nos terminaux embarqués VERSO 12 soient choisis par l'un des principaux opérateurs portuaires de Scandinavie", a déclaré Per Holmberg, PDG de JLT Mobile Computers. "Outre la grande fiabilité, les performances exceptionnelles et l'homologation "Navis" : qualités qui ont apporté la reconnaissance des produits JLT au sein d'une clientèle portuaire mondiale, je suis convaincu que notre capacité unique d'offrir un soutien local grâce à notre programme de partenariat commercial a été un facteur décisif dans l'obtention de cette importante commande."

Au sujet de JLT Mobile Computers

JLT Mobile Computers est l'un des principaux fabricants d'ordinateurs mobiles durcis pour les environnements exigeants. Conçus et fabriqués en Suède pour un usage professionnel, ces ordinateurs de type PC se caractérisent par une très grande fiabilité en présence d'humidité, de poussière, de vibrations, de champs électromagnétiques ou de températures extrêmes. Cette robustesse s'avère nécessaire à leur utilisation dans des secteurs tels que le transport, l'entreposage et la logistique, l'exploitation forestière et minière, l'automatisation, les applications militaires et le sauvetage. JLT Intervient à l'échelle mondiale à partir de ses bureaux en Suède et aux États-Unis, mais aussi par l'intermédiaire d'un réseau de partenaires commerciaux qui offrent des solutions complètes et une assistance locale. JLT a livré plus de 90 000 PC depuis sa création. Pour l'exercice 2015, JLT a enregistré un chiffre d'affaires de 81 millions SEK. Son siège suédois de Växjö abrite ses divisions de conception, de maintenance et d'administration. Fondée en 1994, la société est cotée depuis 2002 au NASDAQ OMX First North, sous le symbole JLT, par son conseiller certifié REMIUM.

Pour tout complément d'information, veuillez consulter le site : www.jltmobile.com.

A propos de Lexit Group

Lexit Group est un fournisseur majeur dans la collecte de données à haute valeur ajoutée et l'intégration de matériel d'étiquetage. Il est présent sur de nombreux marchés et fournit à la fois des solutions matérielles et logicielles permettant de veiller à ce que les opérations logistiques soient efficaces et rentables tout au long de la Supply Chain.

Lexit développe et met en œuvre des solutions d'impression pose pour les principaux fabricants de l'agroalimentaires et de l'industrie et fournit des sociétés de toutes tailles : des plus petites aux plus grandes.

Pour plus d'informations, consultez le site www.lexit.no.