



JLT Mobile Computers ställer ut under:

**Navis World 2019, monter 7
25-28 mars 2019, San Francisco, USA**

**SITL 2019, monter E67
26-28 mars 2019, Paris, Frankrike**

**ProMat 2019, monter S4273
8-11 april 2019, Chicago, USA**

JLT Mobile Computers ökar kunders produktivitet med terminalemulatorer från StayLinked – marknadens mest tillförlitliga och säkra TE-lösningarna för mobila enheter

Med ledande produkter från StayLinked minimerar JLT driftstopp för sina kunder som använder terminalemulering genom fullt tillförlitlig uppkoppling i ostabila nätverksmiljöer

Växjö, Sverige, 14e mars, 2019 * * * [JLT Mobile Computers](#), utvecklare och tillverkare av stryktåliga datorer för krävande miljöer, annonserar idag ett nytt partnerskap med StayLinked, den ledande leverantören av moderna terminalemulatorsystem (TE). Genom ett nära samarbete med StayLinked erbjuder JLT marknadsledande TE-lösningar med sina datorer, vilket adresserar det ökande behovet av att upprätthålla tillförlitlig uppkoppling i industriella miljöer med instabila nätverk.

”Vid användning av mobila enheter i trådlösa nätverk, som till exempel i ett lager, är en stabil uppkoppling avgörande för att undvika driftstopp och därmed maximera produktivitet,” säger Per Holmberg, VD för JLT Mobile Computers. ”Genom att erbjuda terminalemulatorer från StayLinked tillsammans med våra fordonsdatorer och tablets uppnår kunder inte bara en effektivare verksamhet, utan kan också dra fördel av en smidigare övergång till nya touchbaserade enheter med moderna grafiska operativsystem, vilket medför minskade kostnader.”



Bild tillgänglig: info@prismapr.com

StayLinkeds TE-lösning är den enda terminalemulatorn som är specifikt utvecklad för trådlösa nätverk och eliminerar helt och hållet risken för tappade sessioner och garanterar tillförlitlig drift

även i svåra nätverksmiljöer. StayLinkeds terminalemulator SmartTE™ är ledande när det gäller övergångar till nya operativsystem och moderna touchbaserade datorer och tablets inom lager- och logistikverksamheter. Användargränssnittet för traditionella terminalemulatorer konverteras till grafiska, touchskärmsanpassade gränssnitt på ett mycket effektivt sätt.

”Vi är stolta över vårt åtagande att hjälpa kunder i övergången till touchbaserade enheter och moderna operativsystem,” sa Dan Hogan, VD för StayLinked. ”Genom att använda StayLinkeds SmartTE på stryktåliga mobila datorer från JLT kan kunder enkelt gå över till ett modernare sätt att arbeta med terminalemulatorer. De får dessutom tillgång till analysverktyget StayLinked iQ för bättre insikt i sina affärsprocesser.

Den unika arkitekturen i StayLinkeds terminalemulatorer sammankopplar mobila enheter med host-baserade applikationer som t.ex. lagerstyrningssystem (WMS) och affärssystem (ERP) på ett mycket tillförlitligt, säkert och effektivt sätt. StayLinked SmartTE ger bästa möjliga användarupplevelse på pekskrämsbaserade enheter då användaren kan nyttja hela skärmen. Med bibehållen funktionalitet kan kunder sömlöst migrera till moderna operativsystem som t.ex. Android eller Windows 10 och kan enkelt använda de senaste produkterna från JLT utan att behöva ändra server-applikationen.

Samarbetet med StayLinked befäster ytterligare grundfilosofin hos JLT om att öka nyttan och maximera ROI för sina kunder. Terminalemulatorsystemen finns tillgängliga för beställning från JLT idag.

För att läsa mer om JLT Mobile Computers och dess produkter och tjänster, besök www.jltmobile.com eller boka ett möte under något utav vårens kommande mässor i Europa eller USA på www.jltmobile.com/sv/kommande-event.

Förfrågningar

JLT Mobile Computers (EMEA)

Per Holmberg, VD
Telefon: +46 470 53 00 53
per.holmberg@jltmobile.com
www.jltmobile.com

JLT Mobile Computers Inc. (USA)

Eric Miller, VD, JLT Inc.
Telefon: +1 480 705 4200 x215
eric.miller@jltmobile.com
www.jltmobile.com

Presskontakt

PRismaPR

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

Om JLT Mobile Computers

JLT Mobile Computers är en ledande utvecklare av stryktåliga mobila datorer för de tuffaste miljöerna. Datorerna av PC-typ är utvecklade och tillverkade i Sverige för professionellt bruk och kännetecknas av mycket hög driftsäkerhet trots fuktighet, damm, vibrationer, elektromagnetiska fält eller extrema temperaturer – driftsäkerhet som krävs för användning inom områden såsom lager/logistik, transport, hamnar och gruvor. JLT agerar globalt med kontor i Sverige och USA och med ett internationellt nätverk av återförsäljare som tillhandahåller helhetslösningar och lokal support. Sedan företagets grundande har mer än 100 000 datorer levererats. Under 2018 omsatte JLT 130 MSEK. Huvudkontoret med utveckling, service och administration ligger i Växjö. Företaget grundades 1994 och bolaget är sedan 2002 noterat på

NASDAQ, First North under symbolen JLT med Eminova Fondkommission AB som Certified Advisor. För mer information, besök jltmobile.com. Du kan också följa JLT på [LinkedIn](#) och [Twitter](#).

Om StayLinked

År 2002 revolutionerade StayLinked stabiliteten hos trådlösa host-baserade program i och med lanseringen av sina unika emulatorsystem för tunna klienter. Företaget har sedan dess legat i framkant vad gäller utvecklingen inom branschen och tillhandahåller idag marknadens mest driftsäkra terminalemuleringsprogram med fjärrstyrd konfiguration och hantering, snabb och enkel modernisering av terminalemulatorer med sin produkt SmartTE, samt analysverktyget StayLinked iQ som är specifikt designat för just terminalemulatormiljöer och ger kunderna bättre insikt i sina affärsprocesser. Mjukvaran från StayLinked är tillgänglig för alla vanliga mobila enheter, från de med traditionella operativsystem som DOS, CE och Windows Mobile till de senaste versionerna av iOS och Android. För mer information, besök www.staylinked.com.