

PRESSEINFORMATION

Neue Terminals von DLoG senken laufende Kosten

DLoG MTC 6:

Lagercomputer und Fahrzeugterminal der nächsten Generation

Germering, 23. November 2009 – Als führender Anbieter von qualitativ hochwertigen Industrie PCs, stellt die DLoG GmbH eine neue Generation an robusten Terminals vor. Der DLoG MTC 6/10 ist ein 10" Industrie PC, der vor allem in der Intra- wie auch in der Hafenlogistik seinen Einsatz finden wird. Einen besonderen Fokus hat DLoG hierbei auf die deutliche Reduzierung der TCO (Total Cost of Ownership) gelegt, wie durch die Namensgebung – Mobiler Thin Client (MTC) deutlich wird. Dies wird zum einen durch neue Technologien erreicht, die eine Effizienzsteigerung im Prozessablauf fördern und für die Zukunft gerüstet die Vorwärtskompatibilität sicherstellen. Zum anderen ist der MTC 6 eine Ergänzung des DLoG Produktportfolios, das dem hohen Qualitätsanspruch des Unternehmens DLoG – und seiner Kunden – gerecht wird.

Zu den Neuerungen zählt die WLAN-Diversity-Antenne, die beim MTC 6 zur Standardausstattung gehört. Hierbei handelt es sich um „echtes“ Raum-Diversity, d. h. räumlich voneinander getrennte Antennen. Diese Anordnung bewirkt ein optimiertes Kommunikationsverhalten – selbst in anspruchsvoller Infrastruktur. Des Weiteren wird das Roaming-Verhalten optimiert, so dass in der Datenübertragung eine Steigerung der Effizienz erreicht werden wird.

LED Display-Technologie

Als einer der ersten Hersteller führt DLoG LED Displays in dieser Displaygröße ein. Durch den Einsatz dieser Technologie ist die Darstellung der Anwendung brillanter, der Kontrast ist höher, die Leuchtstärke gesteigert und die Lebensdauer dieser Displays ist länger. Dennoch legt DLoG einen gesteigerten Wert auf die Robustheit – auch von Komponenten wie den neuen LED-Displays. Ausführliche Tests in der Entwicklungsphase und die Auswahl von ausschließlich industrietauglichen Komponenten ist die Basis für die Zuverlässigkeit der DLoG Industrie PCs.

DLoG Voice-Kit zur Steigerung der Effizienz

Der DLoG MTC 6/10 bietet eine effizienzsteigernde Option: Das DLoG Voice-Kit ist eine Kommunikationstechnologie, die Sprachübertragung über WLAN ermöglicht und auf VoIP basiert. Die einfache Handhabung ermöglicht es den Anwendern – Staplerfahrer, Kommissionierer usw. – durch kurze Kommunikationswege die Aufgaben des Alltags effizienter zu bewältigen. Ein weiterer Vorteil ist, dass für die Sprachkommunikation keine weiteren Geräte, wie Handys oder Walkie-Talkies angeschafft und somit gewartet und gepflegt werden müssen.

Mehr Nutzen für weniger Geld

Als Mobile Thin Client entspricht der ATOM basierte MTC 6/10 dem Wunsch der Unternehmen nach einem effizienten und kostengünstigen IT-Betrieb und niedrigem Total Cost of Ownership in der Logistik. Zusätzlich sind beim MTC 6/10 bedienfreundliche Tools für einfache Installation, Wartung und Administration im Lieferumfang enthalten, die in der SW-Suite DLoG Config Tool zusammengefasst sind.

Insgesamt bietet die neueste Generation der DLoG Terminals ein hohes Maß an Zukunftssicherheit und eine ideale Plattform, um in Lager und Logistik über eine erhöhte Transparenz und reibungslose Kommunikation die Prozessqualität zu erhöhen und die Kosten zu senken. Bestellbar ist der MTC 6/10 ab Januar 2010, nach Veröffentlichung der finalen Spezifikationen.

Konsequenter Ausbau von Portfolio und Vertrieb

„Wir erweitern konsequent unser Produktangebot und bauen unser Vertriebsnetzwerk nachhaltig aus. Unsere neuen Produkte sichern uns einen optimalen Zugang zum globalen Einsatz – Vertragsabschlüsse mit Tier 1 Integratoren in Asien untermauern unseren Erfolg. Mit dem MTC 6/10 unterstreichen wir erneut unsere Technologieführerschaft und bieten unseren Kunden eine preislich überaus attraktive und zukunftssichere Plattform, um ihre Logistiksysteme zu aktualisieren und zu optimieren.“, erklärt Geschäftsführer Hans-Peter Nüdling.

Weitere Informationen zum DLoG Produktportfolio online unter www.dlog.com.

Verfügbares Bildmaterial:

Download unter www.dlog.com im Bereich Presse/Pressemitteilungen



Robuster Logistik-PC mit modernster Kommunikationstechnik: DLoG MTC 6/10

DLoG GmbH:

DLoG ist europäischer Marktführer für industrietaugliche Fahrzeugterminals für industrielle Anwendungen. Auf Basis unserer selbst entwickelten Boards gewährleisten wir maßgeschneiderte Lösungen, verbunden mit einer hohen Qualität und langfristig gesichertem Support hinsichtlich Wartung oder Upgrade der Systeme. Ausfallsicherheit ist bei uns oberste Priorität, insbesondere bei hohen Umweltbeanspruchungen wie Feuchtigkeit, starken Temperaturschwankungen oder Vibrationen.

Anwendungsbereiche:

- Logistik-Anwendungen, insbesondere auf Flurförderfahrzeugen in Lagern, Warenverteilzentren oder Häfen
- Visualisierungs- und Steuerungsanwendungen auf Bau- und Landmaschinen, Lastkraftwagen, Bussen und Schienenfahrzeugen sowie im Bergbau
- Stationäre Anwendungen, insbesondere für Fertigung und Produktion

Lösungen:

- Fahrzeugterminals und stationäre Industrie PCs mit selbst entwickelten Boards und Mechanik für XP Pro/Embedded und Linux (DLoG MPC 6/10 und MPC 6/12; DLoG MTC 6/10) und für Windows CE Betriebssysteme (DLoG X7, X10, X12; DLoG XMT 5/7).
- Stationäre Industrie Computer für Fertigungsanwendungen mit Microsoft XP und Linux (DLoG IPC 7 und ITC 7)
- Beratungs- und Projektierungsleistungen vor allem im Bereich Funkausleuchtung und -vernetzung (insbesondere WLAN)
- 3rd-Party-Produkte wie Scanner, Drucker oder MDE-Geräte

Firmenzentrale:

DLoG GmbH, Industriestraße 15, 82110 Germering

Tel. +49 89 41 11 91-0, Fax +49 89 41 11 91-910, E-Mail: info@dlog.com,

Homepage: www.dlog.com

Ansprechpartner für die Presse:

HighTech communications GmbH

Heike Mittmann

Grasserstraße 1c

D-80339 München

Tel.: +49 89 500778-20

Fax: +49 89 500778-78

E-Mail: h.mittmann@htcm.de

Homepage: www.htcm.de