



### **OPAL präsentiert Fahrzeug-Terminal CV30 von Intermec**

Konstanz, xx.03.2007 — **OPAL, Komplettanbieter im Bereich Auto-ID, erweitert sein Produktportfolio um den extrem flexiblen, robusten, stationär-befestigten Computer CV30 von Intermec. Mit einer Auswahl an Microsoft Windows CE.NET 5.0 oder Windows Mobile 5.0 Betriebssystemen, diversen Befestigungsmöglichkeiten, Cisco® Compatible WiFi®, Bluetooth® und RFID Support kann der CV30 fast überall eingesetzt werden. Speziell gebaut für Anwendungen in staubigen und schmutzigen Umgebungen sowie bei Minusgraden.**

Der Intermec CV30 bietet ein vielseitiges Datenerfassungszentrum, das die Produktivität steigert und die Arbeiter vom lästigen Kabelsalat befreit. Einsetzbar in Gabelstapler, Führerhaus oder als stationäres Terminal. Durch seine Vielseitigkeit und einen wettbewerbsfähigen Preis ist der CV30 besonders empfehlenswert für den Einsatz quer durch verschiedene Anwendungen.

Um die Hälfte kleiner als die meisten der fahrzeugmontierten Terminals bietet das Gerät Arbeitern ein sicheres, freies Sichtfeld. Es entspricht den neuen OSHA (Occupation Safety and Health Administration)-Standards für maximale, ungehinderte Sicht für Gabelstapler-Fahrer ohne Haltbarkeit einzubüßen. Der CV30 verfügt über ein scharfes, 16,5 cm Full-Screen Farbdisplay sowie ein leicht zu bedienendes Keyboard für nahezu jede Anwendung. Das berührungempfindliche Display ist beheizt – ideal für den Gebrauch im Tiefkühlager.

Der CV30 ist der erste fahrzeugmontierte Computer, bei dem der Kunde die Wahl hat zwischen den Betriebssystemen Windows Mobile 5.0 und Windows CE.NET 5.0. Dadurch kann das Gerät leicht in bestehende Arbeitsprozesse angepasst werden. Es beinhaltet ebenso Intermec's vorinstallierte TE2000 Terminalemulation, die für eine schnelle Integration in jedes Unternehmen sorgt.

Im Mittelpunkt des robusten Computers steht die kabellose Anschlussmöglichkeit für verschiedene Orte sowie die Anwendungsflexibilität.



Der im CV30 integrierte 802.11b/g WLAN-Funk ist Cisco Compatible Extensions (CCX)-zertifiziert für vereinfachte Anwendungsabläufe und nahtlose Interoperabilität in Cisco Infrastrukturen. Der integrierte Bluetooth-Funk unterstützt kabelloses Barcode-Scannen ohne Kabelwirrwarr. Zusammen mit einem Bluetooth Headset bietet er Unterstützung bei der Spracherkennung für „voice-command picking“-Operationen sowie Voice over IP (VoIP) – zwei revolutionäre Anwendungen zur Unterstützung von Arbeitsproduktivität und Effizienz im Lagerbereich.

Der CV30 ist das Kernstück von Intermec's RFID-fähigen Gabelstapler – Konzept der Zukunft, das aus den Fahrzeugen leistungsstarke, Echtzeit-Datenübertragungsstellen macht, die für einen dramatischen Anstieg in puncto Lagereffizienz und Produktivität sorgen. Das Gerät bietet zwei verschiedene Arten von Befestigungen – im Fahrzeug sowie an der Wand.

Der CV30 unterstützt Intermec's SmartSystems™, das in der ADC Industrie umfassendste System für komplettes Geräte Management. Mit SmartSystems können Installationen, Routine-Wartungen, Software-Updates, Sicherheits- sowie Geräteeinstellungen automatisch vorgenommen und ferngewartet werden. Dies hat eine enorme Reduzierung von Ausfallzeiten und eine Effizienzsteigerung zur Folge.



## **OPAL Associates Holding AG:**

OPAL Associates Holding AG mit Hauptsitz in Wetzikon/Schweiz, sowie Tochtergesellschaften in Deutschland, Österreich, Frankreich und der Schweiz wurde 1996 gegründet. OPAL ist Intermec Honours Premier Partner und Komplettanbieter im Bereich Auto-ID-Systeme. OPAL Kunden erhalten ein umfassendes Leistungspaket aus einer Hand: Beratung, Konzeption, Entwicklung, Integration, individuelle Wartungs- und Servicevereinbarungen. Die enge Zusammenarbeit mit allen wichtigen Hardware-Herstellern im Auto-ID-Bereich sowie eine praxiserprobte Kooperation mit Softwarepartnern macht es OPAL möglich, für vielfältige Anforderungen die passenden Lösungen zu liefern und den Support zu gewährleisten.

## **Pressekontakt:**

OPAL Associates GmbH  
Lohnerhofstrasse 2  
D-78467 Konstanz  
Désirée Schambach  
Tel.: +49 (0)7531 / 813 00 0  
desiree.schambach@opal-holding.com

Profil Marketing  
Humboldtstraße 21  
D-38106 Braunschweig  
Tanja Stemmermann  
Tel.: +49 (0)531 / 38733 22  
t.stemmermann@profil-marketing.com