

## **Expand Networks liefert zweihundertste Software-Lizenz an EMS SATCOM**

*Die Compass-Plattform ist Bestandteil von EMS SATCOMS CNX-200 Beschleuniger für On-board-Netzwerke*

**München, 26. Februar 2007 - Das auf Anwendungsbeschleunigung über das WAN (Wide Area Network) spezialisierte Unternehmen Expand Networks hat die zweihundertste Lizenz für seine Software verkauft. Die Compass-Plattform ist Bestandteil von EMS SATCOMs Netzwerkbeschleuniger CNX-200 – einer Hardware speziell für den Betrieb von Bordnetzwerken. Expand präsentierte seine Technologie auf der Satellite 2007 (vom 20. bis 22. Februar in Washington).**

Der CNX-200 Netzwerkbeschleuniger von EMS SATCOM, zertifiziert durch die US-Luftfahrtbehörde, ist ein Produkt der CNX<sup>®</sup>-Serie von Kabinen-Gateways, die optimierte Breitband-Kommunikation für den Luftfahrtsektor bietet. Durch den Einsatz der Compass-Plattform von Expand können Nutzer in Flugzeugen das bis zu fünffache der Performance erreichen, die mit herkömmlichen Netzwerken möglich ist.

„Permanenter Zugriff auf das Netzwerk unabhängig von der jeweiligen Lokation zu haben, ist für viele Führungskräfte in Unternehmen und bei Regierungsbeamten zu einer absoluten Notwendigkeit geworden“, erklärt Gerhard Unger, Managing Director Central & Eastern Europe von Expand Networks. „Der mit unserer Lösung ausgestattete CNX Accelerator ist die einzige derzeit verfügbare Lösung, die Beschleunigung, Komprimierung und Quality of Service (QoS) auf einer FAA-zertifizierten Plattform bietet.“

### **Über EMS SATCOM:**

EMS SATCOM, ein Geschäftsbereich der EMS Technologies, Inc., hat auf das Design und die Entwicklung von satellitengestützten Terminals und Antennen für aeronautische, mobile, maritime und Notfallmanagement-Märkte spezialisiert hat. EMS SATCOM ist einer der führenden Entwickler und Anbieter von Ausrüstungen zur Hochgeschwindigkeits-Datenkommunikation, das einen lebendigen Informations-

---

### **Kontakte für die Presse:**

Gerhard Unger  
Expand Networks  
Gabriele-Münter-Str. 3  
D-82110 München / Germering  
Tel.: +49 89 4423286-13  
Fax: +49 89 4432386-29  
[gerhard.unger@expand.com](mailto:gerhard.unger@expand.com)  
[www.expand.com](http://www.expand.com)

Cornelia Krannich  
Jürgen Rast  
Trademark PR GmbH  
Goethestraße 66  
D-80336 München  
Tel.: +49 (0)89 444 467 455  
Tel.: +49 (0)89 444 467 466  
Fax: +49 (0)89 444 467 479  
[cornelia.krannich@trademarkpr.eu](mailto:cornelia.krannich@trademarkpr.eu)  
[juergen.rast@trademarkpr.eu](mailto:juergen.rast@trademarkpr.eu)  
[www.trademarkpr.eu](http://www.trademarkpr.eu)

austausch via Sprache, E-Mail und Internet in einer großen Zahl von Flugzeugen ermöglicht. Mit seiner langen Geschichte in Forschung und Rettung bietet das Unternehmen auch herausragende Hardware und Softwarelösungen, die an der Rettung von tausenden von Leben weltweit eine Rolle spielten. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Ottawa, Kanada, und Niederlassungen für Entwicklung und Vertrieb in Großbritannien, den Vereinigten Staaten, Mexiko und Europa. Weitere Informationen finden Sie unter [www.ems-t.com](http://www.ems-t.com).

**Über Expand Networks:**

Expand Networks unterstützt Unternehmen bei der Optimierung ihrer IT-Infrastrukturen. Durch den Einsatz der Compass Multi-Service-Architektur erhalten vernetzte Anwender einen schnellen, sicheren und zuverlässigen Zugang auf Applikationen auf dem Netzwerk. Eine Optimierung der IT-Landschaft senkt den Verwaltungsaufwand im Unternehmen und ermöglicht ein effizientes und kollaboratives Arbeiten im Wide Area Network (WAN). Expand Networks beschleunigt die Performance von Applikationen in WAN-Netzwerken. Das Unternehmen unterhält seine Hauptniederlassung in Roseland, New Jersey (USA) und bedient den europäischen Markt mit Dependancen in den wichtigsten Regionen. Das Unternehmen hat mehr als 1.400 Kunden aus dem Unternehmens- und Behördenumfeld. Unter anderem: American Express, Bacardi, BMW, Continental Airlines oder das amerikanische Verteidigungsministerium. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.expand.com](http://www.expand.com).