

## ADVA OPTICAL NETWORKING UND FUJITSU UNTERZEICHNEN STRATEGISCHE VERTRIEBS- VEREINBARUNG FÜR DEN NORDAMERIKA- NISCHEN MARKT

17. April 2002

**Martinsried/München – 17. April 2002.** ADVA Optical Networking (Neuer Markt: ADV), führender globaler Anbieter optischer Netzwerklösungen, hat heute die Unterzeichnung eines strategischen Original Equipment Manufacturer- („OEM“) Vertrages mit Fujitsu Network Communications, Inc., dem nordamerikanischen Tochterunternehmen von Fujitsu Ltd., Japan, bekannt gegeben. Dadurch wird Fujitsu Network Communications eines der umfassendsten Portfolios mit herausragenden Komplettlösungen für optische Netzwerke an Netzbetreiber in Nordamerika vermarkten.

Im Rahmen der Vereinbarung wird Fujitsu Network Communications FSP 500 und FSP 3000 Produkte von ADVA als Mitglieder seiner eigenen FLASHWAVE® 7000 Produktfamilie vermarkten, verkaufen und unterstützen sowie Einfluss auf die Weiterentwicklung der Plattformen nehmen können. FSP 500 wird unter der Bezeichnung FLASHWAVE 7410 und FSP 3000 als FLASHWAVE 7420 vertrieben. Bei diesen beiden Produkten handelt es sich um wichtige Ergänzungen der FLASHWAVE 7000 Produktfamilie, die das Angebot der leistungsfähigen DWDM-Komplettlösungen (vom Kundenstandort bis hin zu Netzwerken über extrem lange Distanzen) von Fujitsu Network Communications vervollständigen.

Fujitsu Network Communications hat sich als absoluter Marktführer im Segment der Synchronous Optical Network- („SONET“) Übertragungsplattformen etabliert. Das Unternehmen hat bereits über 275.000 Netzwerksysteme an den zentralen Betreiberstandorten nahezu jedes größeren Netzbetreibers in Nordamerika installiert. Durch diese strategische OEM-Vereinbarung können die technisch führenden Stadtzugangszugangslösungen und Stadtnetzlösungen von ADVA in Verbindung mit den optischen Übertragungssystemen und der führenden Vertriebs- und technischen Unterstützungs-Organisation von Fujitsu Network Communications angeboten werden. ADVA und Fujitsu Network Communications sind überzeugt, dass diese Kooperation erhebliche Vorteile für Netzbetreiber bietet, die Komplettlösungen für optische Netzwerke benötigen.

**Für Investoren:**  
Alexa M. Schmidt  
t +49(0)89 89 06 65 240 (Europa)  
t +1 201 995 0080 (USA)  
[investor-relations@advaoptical.com](mailto:investor-relations@advaoptical.com)

**Für Presse:**  
Christina Friedrich  
t +49(0)89 89 06 65 201 (Europa)  
t +1 201 995 0080 (USA)  
[investor-relations@advaoptical.com](mailto:investor-relations@advaoptical.com)

17. April 2002

Ron Martin, Executive Vice President und Chief Operating Officer von Fujitsu Network Communications, kommentiert: „Wir sind überzeugt, dass das Marktpotential für Dense Wavelength Division Multiplexing- („DWDM“) Infrastrukturlösungen für Stadtnetze und Stadtzugangsnetze bei nordamerikanischen Netzbetreibern mittel- und langfristig sehr groß ist. Daher müssen wir hier eine klare und aggressive Strategie verfolgen. Nach umfassenden Tests und Analysen haben wir festgestellt, dass die FSP-Systeme von ADVA die technologisch innovativsten und bei Netzbetreibern bewährtesten Lösungen sind, die zurzeit auf dem Markt verfügbar sind. Wir gehen davon aus, dass mit wettbewerbsfähigen Preisen und den guten Voraussetzungen für eine Vielzahl umsatzträchtiger Dienste diese Plattformen auf eine enorme Nachfrage bei den etablierten lokalen Netzbetreibern und Betreibern von Weitverkehrsnetzen in Nordamerika stoßen werden. Wir haben für diese Stadtnetzlösungen von ADVA bereits Marketing- und Vertriebsaktivitäten bei wichtigen Netzbetreiberkunden gestartet und ein sehr positives Feedback sowie großes Interesse verzeichnet.“

„Die etablierten nordamerikanischen Netzbetreiber legen großen Wert auf langfristige Beziehungen zu den Ausrüstern ihrer Netzwerksysteme. Mit ihren großen und kompetenten technischen Unterstützungsorganisationen und der detaillierten Kenntnis der Netzwerke dieser Kunden eignen sich Unternehmen wie Fujitsu Networks Communications ideal für die Einführung neuer Produkte“, erläutert Brian L. Protiva, Vorstandsvorsitzender von ADVA.

„Wir möchten an den Erfolg anknüpfen, den ADVA in Europa durch die Kooperation mit Siemens erzielt hat. Dafür benötigten wir einen Partner von ähnlicher Größe und Reputation im nordamerikanischen Markt. Fujitsu Network Communications ist ohne Zweifel der dominante Marktführer im nordamerikanischen Markt für SONET-Übertragungssysteme. Zudem unterhält das Unternehmen langjährige Beziehungen zu allen bedeutenden Netzbetreibern. Daher sind wir überzeugt, dass die FLASHWAVE 7410 und 7420 Plattformen von ADVA zukünftig in zahlreichen Installationen optischer Stadtnetze bei vielen etablierten Netzbetreibern von lokalen und Weitverkehrsnetzen zum Einsatz kommen werden.“

Um die Marktchancen im nordamerikanischen Segment der optischen Stadtnetze optimal zu nutzen, hat Fujitsu Network Communications diese Produkte bereits für die Operations Systems Modification of Intelligent Network Elements- („OSMINE“) Zertifizierung von Telcordia Technologies angemeldet. Diese Zertifizierung ist Voraussetzung für die Installation an zentralen Betreiberstandorten der großen regionalen Netzbetreiber in Nordamerika.

Fujitsu Network Communications aktualisiert zurzeit sein Komponenten-Managementssystem NETSMART™ 1500, um vollständige Steuerungsfunktionen für die optischen Plattformen FLASHWAVE 7410 und FLASHWAVE 7420 bereitzustellen. ADVA und Fujitsu Network Communications werden außerdem gemeinsam zukünftige Roadmaps für die Entwicklung dieser Produkte koordinieren, um zu gewährleisten, dass diese Produkte auch weiterhin sehr kostengünstige Plattformen für die Bereitstellung von Hochgeschwindigkeitsdiensten bleiben.

**Für Investoren:**  
Alexa M. Schmidt  
t +49(0)89 89 06 65 240 (Europa)  
t +1 201 995 0080 (USA)  
[investor-relations@advaoptical.com](mailto:investor-relations@advaoptical.com)

**Für Presse:**  
Christina Friedrich  
t +49(0)89 89 06 65 201 (Europa)  
t +1 201 995 0080 (USA)  
[investor-relations@advaoptical.com](mailto:investor-relations@advaoptical.com)

## ÜBER FUJITSU NETWORK COMMUNICATIONS

17. April 2002

Fujitsu Network Communications, Inc. (FNC) ist ein Anbieter von optischen Übertragungs- und Photoniklösungen der nächsten Generation. Die Lösungen sind optimiert für den Einsatz in Stadtnetzen, regionalen und Long-Distance-Netzwerken mit hoher Kapazität. Fujitsu Network Communications bietet umfassende Service- und Beratungsleistungen für die Entwicklung, Installation und Wartung von Netzwerken an. Das Unternehmen ist der führende Anbieter optischer Übertragungssysteme im Bereich der Stadtnetze und hat seinen Anteil am Markt für Weitverkehrssysteme ausgebaut. FNC gehört zu Fujitsu Limited (TSE: 6702), einem globalen Anbieter von umfassenden IT- und Netzwerklösungen. Weitere Informationen zum Unternehmen stehen im Internet unter <http://www.fnc.fujitsu.com> zur Verfügung.

*FLASHWAVE® und NETSMART™ sind Warenzeichen von Fujitsu Network Communications, Inc. Alle Rechte vorbehalten.*

## ÜBER ADVA OPTICAL NETWORKING

ADVA Optical Networking ist ein weltweit führender Anbieter optischer Netzwerklösungen für die schnelle und kostengünstige Bereitstellung von Daten-, Datensicherungs-, Sprach- und Videodiensten im Stadtbereich. ADVA's Fiber Service Platform Portfolio ist insbesondere auf die Anforderungen von Netzbetreibern und Unternehmenskunden zugeschnitten bei gleichzeitiger Gewährleistung niedrigster Gesamtkosten. Die Lösungen von ADVA werden weltweit von mehr als 49 Netzbetreibern und mehr als 500 Unternehmen eingesetzt. Der Vertrieb erfolgt über ein internationales Netz von führenden Partnern sowie über ADVA's Direktvertrieb. Weitere Informationen sind auf unserer Internetseite [www.advaoptical.com](http://www.advaoptical.com) verfügbar.

## HERAUSGEGEBEN VON

ADVA AG Optical Networking, Martinsried/München und Meiningen  
[www.advaoptical.com](http://www.advaoptical.com)

## ANSPRECHPARTNER BEI FUJITSU NETWORK COMMUNICATIONS

John Stewart	Patti McGowan
+1 972 479 2055	+1 972 479 7635
<a href="mailto:john.stewart@fnc.fujitsu.com">john.stewart@fnc.fujitsu.com</a>	<a href="mailto:patti.mcgowan@fnc.fujitsu.com">patti.mcgowan@fnc.fujitsu.com</a>

Fujitsu Network Communications News Bureau  
+1 866 346 1389  
<http://www.fnc.fujitsu.com>.

**Für Investoren:**  
Alexa M. Schmidt  
t +49(0)89 89 06 65 240 (Europa)  
t +1 201 995 0080 (USA)  
[investor-relations@advaoptical.com](mailto:investor-relations@advaoptical.com)

**Für Presse:**  
Christina Friedrich  
t +49(0)89 89 06 65 201 (Europa)  
t +1 201 995 0080 (USA)  
[investor-relations@advaoptical.com](mailto:investor-relations@advaoptical.com)