

**Pressekontakt:**

Andy Tolten  
Laplink Software  
14335 NE 24th Street  
Bellevue, WA 98007  
USA  
[andy.tolten@laplink.com](mailto:andy.tolten@laplink.com)  
[www.laplink.com](http://www.laplink.com)

**Pressekontakt:**

Petra Röhl / Oliver Paxmann  
Stiftungszentrum.de Servicegesellschaft mbH  
Sollner Straße 43  
81479 München  
Telefon: 089 744 200 210  
Telefax: 089 744 200 300  
[petra.roehrl@stiftungszentrum.de](mailto:petra.roehrl@stiftungszentrum.de)  
[oliver.paxmann@stiftungszentrum.de](mailto:oliver.paxmann@stiftungszentrum.de)  
[www.stiftungszentrum.de](http://www.stiftungszentrum.de)

## PRESSEMITTEILUNG

### Ab sofort Laplink Software auf IT-Spendenportal erhältlich

**München, 18. November 2010** – Auf dem Online-Portal für IT-Spenden an gemeinnützige Organisationen [www.stifter-helfen.de](http://www.stifter-helfen.de) erhalten deutsche Non-Profit-Organisationen (NPOs) ab sofort auch Software-Produkte von Laplink Software Inc. Das amerikanische Unternehmen, das 1983 im State Washington (USA) gegründet wurde, ist einer der ältesten PC Softwareanbieter weltweit. Es stellt ab sofort folgende Produkte für deutsche NPOs als IT-Spende zur Verfügung: Laplink Gold, PCmover, PCSync, Laplink Everywhere. Das Unternehmen fördert folgende Bereiche: Sozial- und Wohlfahrtsfürsorge, öffentliches Gesundheitswesen, Bildung, Kultur, Natur und Sport. Förderberechtigte NPOs können pro Kalenderjahr zwei Produkte mit insgesamt maximal 20 Lizenzen erhalten.

Laplink Gold ist das Standard-Produkt für Konnektivität mit allumfassenden Funktionen: Fernsteuerung, Dateiübertragung und Synchronisation. PCmover ist das führende Produkt in Sachen PC Migration. Produkte aus der PCmover-Familie ermöglichen den einfachen Umstieg von einem alten auf einen neuen PC und ermöglichen sogar ein Upgrade von Windows XP auf Windows 7 mit kompletter Datensicherung. Für Anwender von PCs gibt es außerdem das Synchronisierungstool PCSync, ein automatisiertes Dateimanagement- und Synchronisierungsprogramm zwischen zwei PCs. Laplink Everywhere bietet den schnellen Remote-Zugriff auf alle angeschlossenen PCs von jedem Web-Browser aus und erleichtert so die mobile Verbindung zu Daten, E-Mails oder Favoriten.

Auf der IT-Spendenplattform *Stifter-helfen.de – IT for Nonprofits* stellen die jetzt sieben IT-Stifter Cisco Systems, Efficient Elements, GiftWorks, Laplink, Microsoft, Symantec und SAP über 180 aktuelle Produkte als IT-Spende zur Verfügung. Damit die administrativen Kosten der Abwicklung gedeckt sind, entrichten die gemeinnützigen Organisationen lediglich eine geringe Verwaltungsgebühr. Die NPOs sparen somit zwischen 90 und 96 Prozent des marktüblichen Verkaufspreises der IT-Produkte.

Informationen zu den individuellen Förderkriterien der einzelnen IT-Stifter sowie den verfügbaren Produkten gibt es auf [www.stifter-helfen.de](http://www.stifter-helfen.de). Außerdem können sich NPOs auf der Website für eine Produktspende registrieren.

Das IT-Spendenportal *Stifter-helfen.de – IT for Nonprofits* wird von der Stiftungszentrum.de Servicegesellschaft in Partnerschaft mit der US-amerikanischen NPO TechSoup Global ([www.techsoupglobal.org](http://www.techsoupglobal.org)) betrieben.

#### **Über Stiftungszentrum.de:**

Die Stiftungszentrum.de Servicegesellschaft mbH mit Hauptsitz in München wurde im Jahre 1995 mit dem Ziel gegründet, professionelle Dienstleistungen für gemeinnützige Stiftungen zu möglichst günstigen Konditionen anzubieten. Aktuell betreut Stiftungszentrum.de 19 Partner und verwaltet insgesamt rund 800 Stiftungen mit einem Vermögen von mehr als 100 Millionen Euro. Die betreuten Stiftungen unterstützen die unterschiedlichsten Zwecke - von Kinder- und Jugendhilfe über Hospizarbeit bis hin zum Umweltschutz. Die Gesellschafter von Stiftungszentrum.de sind zwei gemeinnützige Stiftungen. Stiftungszentrum.de ist der deutsche Partner für das TechSoup Global Network IT-Spendenprogramm. [www.stiftungszentrum.de](http://www.stiftungszentrum.de)

#### **Über Laplink Software:**

Seit fast 30 Jahren ist Laplink Marktführer in PC Migration, Software für PC-Fernzugriffe, Datentransfer und Synchronisation. Die Firma wurde 1983 gegründet und hat Ihren Hauptsitz in Bellevue, Washington. Das Unternehmen hat weltweit 15 Millionen PC- und MAC-User. Vorstandsvorsitzender ist Thomas U. Koll.