

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
oliver.paxmann@stiftungszentrum.de
www.stiftungszentrum.de

STIFTER-HELFFEN.DE

IT for Nonprofits

PRESSEMITTEILUNG

Software für Geografische Informationssysteme ab sofort als IT-Spende erhältlich

Gemeinnützige Organisationen erhalten auf Stifter-helfen.de Esri ArcView inkl. Training

München/Windhagen, 19. Mai 2011 – In Kooperation mit dem IT-Produktspendenportal Stifter-helfen.de, ein Projekt von Stiftungszentrum.de, stellt das US-amerikanische Software-Unternehmen Esri Inc. gemeinnützigen Organisationen ab sofort seine Software ArcView, das Kern-Programm aus der Esri ArcGIS Suite, inkl. Training zur Verfügung. Die Software bietet unter anderem folgende Möglichkeiten:

- Mapping: Erstellen von Karten mit Hilfe einfacher Assistenten und einer vielfältigen Reihe von Kartenelementen. Kreieren interaktiver Karten aus Dateien, Datenbanken und Internetquellen. Speichern, Exportieren oder Einbetten von fertigen Karten in andere Dokumente oder Anwendungen.
- Raumanalyse: Problemstellungen lösen, die räumliche Daten beinhalten. Visuelle Modellierung oder räumliche Analyse eines Prozesses oder Arbeitsablaufes.
- Datenerstellung, -management und -integration: Nutzung einer Vielfalt von Daten-Typen wie demografischer Daten, Daten zur Infrastruktur, CAD Zeichnungen, Bilder, Web-Dienste sowie Multimedia. Direktes Lesen oder Importieren von über 70 verschiedenen Formaten.
- Datenabfrage und -untersuchung: Nutzung von Werkzeugen wie „Identify“, „Find“, „Measure“, „Hyperlink“ oder „Magnifier Window“ zum Auffinden von Informationen, die auf statischen Karten aus Papier nicht erkennbar sind.

Mit diesem Spendenangebot richtet sich Esri an alle gemeinnützigen Organisationen. Förderberechtigte Organisationen können pro Fiskaljahr eine Lizenz von Esri ArcView inkl. Training erhalten.

Bezugsmöglichkeit

Auf der IT-Spendenplattform *Stifter-helfen.de – IT forNonprofits* stellen die elf IT-Stifter Adobe, Cisco Systems, Efficient Elements, ESRI, Exclaimer, GiffWorks, Laplink, Microsoft, O&O Software, SAP und Symantec über 200 aktuelle Produkte als IT-Spende zur Verfügung. Damit die administrativen Kosten gedeckt sind, entrichten die gemeinnützigen Organisationen lediglich eine geringe Verwaltungsgebühr. Die Non-Profit-Organisationen (NPO) 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. Außerdem können sich NPOs dort für Produktspenden registrieren.

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 13 Partner und verwaltet insgesamt rund 850 Stiftungen mit einem Gesamtvermögen von 120 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. Das IT-Spendenportal *Stifter-helfen.de – IT for Nonprofits* wird von Stiftungszentrum.de (www.stiftungszentrum.de) in Partnerschaft mit der US-amerikanischen NPO TechSoup Global (www.techsoupglobal.org) betrieben.

Über ESRI:

Die Environmental Systems Research Institute (ESRI) Inc. mit Sitz in Redlands, Kalifornien (USA), ist die weltweit erfolgreichste Firmengruppe auf dem Gebiet der Geografischen Informationssysteme (GIS) und in mehr als 90 Ländern der Erde tätig. Seit über 30 Jahren auf dem Markt, wird die GIS-Technik von Esri (www.esri-germany.de) heute von über einer Million Anwendern branchenübergreifend bei Behörden, Unternehmen, Universitäten und Verbänden eingesetzt. Das Anwendungsspektrum reicht von vergleichsweise einfachen Auskunftssystemen im Internet bis zu komplexen raumbezogenen Spezialanwendungen im Simulationsbereich. In Deutschland wird Esri Inc. durch die 1979 gegründete Esri Deutschland GmbH in Kranzberg bei München als exklusivem Distributor vertreten.