



HELIOS-Pressemitteilung 1208-02 **HELIOS WebShare Manager bietet Datenabgleich entfernter Verzeichnisse**

– Sichere Synchronisierung verteilter Ordner und Dateien für Anwender in Unternehmen. Mehrbenutzerzugriff auf ausgewählte Dateien entfernter Unternehmensserver mit „Drag & Drop“ Dateitransfer zwischen lokalen Computern und entferntem Server. –

Hannover, 14. August 2012

HELIOS Software GmbH gibt bekannt, dass HELIOS WebShare Manager die Zusammenarbeit von Geschäftspartnern mit bidirektionaler Datei- und kompletter Ordnersynchronisierung zwischen lokalen Arbeitsplatzrechnern und dem entfernten Abteilungs- oder Unternehmens-WebShare Server erweitert. HELIOS WebShare Manager vereinfacht die Zusammenarbeit verteilter Projektteams per Zugriff auf Dateien und Ordner, die über mehrere Bereiche eines Dateiservers verteilt sind, ohne die Notwendigkeit die Daten an einem Ort zu sammeln.

Im Vergleich zu vielen „Cloud-Speicher-Lösungen“ und „Hot Folder“-gestützten Remote-Synchronisierungsanwendungen sind HELIOS WebShare und WebShare Manager für die Teamarbeit konzipiert, bei der mehrere Anwender unter Beachtung unternehmensweiter Datensicherheitsrichtlinien auf ausgewählte Dateien zugreifen. Mitarbeiter, die im lokalen Netzwerk mit Dateien arbeiten, die auf dem internen Unternehmensserver gespeichert sind, können die Daten per Fernzugriff weiterbearbeiten, nachdem sie das Büro verlassen haben. Kopien kritischer Dateien auf Cloud-Systemen externer Anbieter sind nicht erforderlich.

Bei der Verwendung von WebShare Manager dient ein Projektfenster auf dem lokalen Computer als Benutzerschnittstelle für den Dateitransfer per „Drag & Drop“ und für konfigurierbare Synchronisierungspläne. Neu ist die Unterstützung hierarchischer Ordnerstrukturen, die den Abgleichen ganzer Verzeichnisbäume ermöglicht. Einfaches „Drag & Drop“ einer lokalen oder entfernten Datei oder eines Ordners kopiert die Daten auf das jeweils andere System. Nachfolgende Änderungen und zusätzlich gespeicherte Dateien werden dann automatisch synchronisiert.

Typische Anwendungen von WebShare Manager umfassen:

- Verteilte Arbeitsabläufe – Anwender können bequem und sicher auf die neuesten Serverdokumente zugreifen und sie per Fernzugriff bearbeiten. Die aktualisierten Dokumente werden auf den Server zurückgesichert.
- Verteilte Projektarbeit – Der WebShare Mehrbenutzer-Unterstützung fördert de-zentrale Arbeitsgruppen, indem autorisierten Benutzern und Teammitgliedern der Zugriff und die lokale Bearbeitung von Dateien ermöglicht wird, die auf dem firmeninternen Dateiserver gespeichert sind. Die automatische Synchronisierung

Pressekontakt:

Dr. Oliver Schröder (Inhaber) | Profundus Dr. Schröder Consulting e.K. | Hamburg
Fon: +49-40-21 98 30 95 | Fax: +49-40-21 98 30 97 | E-Mail: presse@profundus.de



HELIOS-Pressemitteilung 1208-02

nisierung mit Versionsunterstützung stellt sicher, dass alle Anwender mit der aktuellsten Version arbeiten.

- Datensicherung entfernter Systeme – Die automatische Sicherung von Dateien eines Arbeitsplatzcomputers oder eines Laptops auf einem entfernten HELIOS WebShare Server ermöglicht es, externe Büros und Laptops in die unternehmenseigene Datensicherung einzubinden.

HELIOS WebShare ermöglicht den sicheren Fernzugriff auf Serverdateien über den Webbrowser. Autorisierte Anwender können durch das Dateisystem navigieren oder die Spotlight-Suche zum Finden von Dateien verwenden. HELIOS WebShare Manager ist die leistungsfähige Client-Anwendung für Mac, Windows oder Linux-/UNIX-Computer, die einen bequemen Zugriff auf häufig genutzte Serverdateien und Projektdaten vom lokalen Arbeitsplatz aus ermöglicht.

Weitere Informationen zu HELIOS WebShare und WebShare Manager gibt es auf der HELIOS Website: www.helios.de. Kurze Einführungsvideos in englischer Sprache sind über die URL <http://www.helios.de/videos> verfügbar.

Kluge Ideen für schnellere Netze.

HELIOS UB2 Unbreakable Serverlösungen bieten eine für den Erfolg unerlässliche Produktumgebung für Industrieunternehmen, Behörden, Universitäten und Firmen aus der Druck- und Medienbranche. HELIOS EtherShare, PCShare und WebShare ermöglichen die integrierte plattformübergreifende Vernetzung von Mac-, Windows- und Web-Clients in Kombination mit herausragenden Datei- und Druckserverdiensten und einer einfachen standortunabhängigen Serveradministration. HELIOS ImageServer, PDF HandShake und PrintPreview bieten mehr Effektivität und fortschrittliche Funktionen für Gestaltungs-, Vorstufen- und Druckprozesse.

Die HELIOS Produkte laufen auf den leistungsfähigen und skalierbaren Serverbetriebssystemen Mac OS X, IBM AIX, Linux, Oracle Solaris und Windows. Sie bieten zuverlässige und plattformübergreifende Unterstützung für Mac-, Windows-, Web- und UNIX-Clients.

HELIOS arbeitet mit einer Reihe von strategischen Partnern zusammen, die die HELIOS Serversoftware in eigene Lösungen wie leistungsstarke Archivsysteme, Asset Management Systeme und Workflow-Automatisierung integrieren.

Pressekontakt:

Dr. Oliver Schröder (Inhaber) | Profundus Dr. Schröder Consulting e.K. | Hamburg
Fon: +49-40-21 98 30 95 | Fax: +49-40-21 98 30 97 | E-Mail: presse@profundus.de