

## Dateiübertragung

verschlüsselt und stressfrei

### Einfach und dennoch sicher?

Hohe Sicherheit und einfache Bedienung gehen selten Hand in Hand. Sicher haben Sie sich schon einmal überlegt, wie Sie große Dateien bis 2 GB zeitnah mit einem externen Geschäftspartner austauschen können, ohne dass die Datei in falsche Hände gerät, gar nicht ankommt oder eines Ihrer Systeme lahmlegt.

### Per E-Mail?

Ist eine Datei nicht von vorn herein zu groß für den Mail-Versand, wird sie oft von Content-Filtern, Spam-Filtern oder Virenscannern auf Absender- oder Empfängerseite aufgehalten. Soll die Kommunikation verschlüsselt stattfinden, sind aufwändig S/MIME Zertifikate auszurollen.

### Per FTP?

Für eine FTP-Übertragung müssen zunächst an zentraler Stelle Benutzer verwaltet, Passwörter vergeben und andere Inhalte vor unbefugtem Zugriff geschützt werden. Auch hier ist Sicherheit nur durch den Roll-Out von Zertifikaten zu erreichen. Und wenn es nun schnell gehen muss?

### Per cryptshare!



Mit cryptshare können Ihre Mitarbeiter Dateien bis 2 GB mit ihren Geschäftspartnern sehr einfach austauschen - ohne Unterstützung durch die IT und dennoch sicher.



Große Dateien übertragen, einfach und sicher, bei Bedarf sofort und mit minimalem Aufwand. cryptshare entlastet Ihre IT und unterstützt Ihre Mitarbeiter.

### Ihre Vorteile

- keine Client-Installationen erforderlich
- die Oberfläche ist vollständig selbsterklärend
- Dateiübertragungen sind bidirektional möglich
- einfache Definition von Policies zur Eingrenzung der Verwendung möglich.
- Transfers können ad hoc ohne Eingriff der IT eingeleitet werden.
- vollständige Nachvollziehbarkeit durch zentrales Log

### Was ist cryptshare?

cryptshare ist eine einfache Lösung für den sicheren Dateiaustausch in Form einer spezialisierten Web-Anwendung, die für genau diese Aufgabenstellung entwickelt ist.

### cryptshare ist einfach!

Nach Anklicken des Links und Eingabe des Passwortes durch den Empfänger startet automatisch die Entschlüsselung und der Download über eine sichere Verbindung. Die auf dem cryptshare Server hinterlegten Dateien werden nach einem vordefinierten Intervall automatisch wieder gelöscht.

### cryptshare ist sicher!

Während des Upload-Vorgangs erfolgt eine Verschlüsselung der bereit gestellten Datei auf dem cryptshare Server, sowie eine Benachrichtigung per Mail an den Empfänger. Zusätzlich kann ein vorhandener Virens Scanner eingebunden werden.

### cryptshare entlastet die IT-Abteilung!

Anwender innerhalb Ihres Unternehmens können eigenständig Dateien passwortgeschützt für externe Geschäftspartner bereitstellen und umgekehrt. Dies geschieht über eine sichere, einfache und komfortable Web-Oberfläche, die jeder bedienen kann. Es müssen durch Ihre IT-Abteilung weder Benutzer verwaltet noch Passwörter vergeben werden.

# Das cryptshare Nutzenversprechen

## Mehrwert für Ihr Unternehmen

### Vielfältige Einsatzszenarien

cryptshare ist ideal für die Kommunikation mit Partnern, Kunden, Mitarbeitern, Schwesterunternehmen oder externen Dienstleistern. Immer dann, wenn Sie Vertraulichkeit in der Dateiübertragung brauchen, jedoch keinen Einfluss auf die IT-Infrastruktur Ihres Gegenübers ausüben können, spielt cryptshare seine Stärken aus. Dabei ist ein verschlüsselter Transfer von Ihrer Firma an Ihre Partner ebenso möglich wie von Ihren Partnern zurück an Sie.

### Einfach erfolgreich

cryptshare verfolgt ein einfaches, klares Konzept:

Sicherheitslösungen entfalten nur dann ihre Wirksamkeit, wenn sie auch verwendet werden. Dies ist nur der Fall, wenn sie

- ⇒ überall dort verfügbar sind, wo sie benötigt werden
- ⇒ immer dann verfügbar sind, wenn sie benötigt werden
- ⇒ auf große Akzeptanz bei allen Anwendern stoßen
- ⇒ einen möglichst breiten Mehrwert in unterschiedlichsten Einsatzszenarien bieten

Mit cryptshare verfolgen wir diese Ziele konsequent. Die Endanwender werden von einer benutzerfreundlichen, selbsterklärenden Oberfläche im Corporate Design Ihres Unternehmens empfangen, die auch erstmaligen Benutzern keine Rätsel aufgibt.

Dennoch verfügt cryptshare über leistungsfähige Features im Backend, die Ihnen zahlreiche Möglichkeiten bieten, cryptshare auf Ihren Anwendungsfall optimal auszurichten.

### Einfach clever

Genauso wichtig wie die Einfachheit für Anwender ist ein überschaubarer Aufwand für die Implementierung und Betriebsführung.

Das bewusst schlank gehaltene, zentrale Konzept von cryptshare ermöglicht es, innerhalb weniger Tage eine flächendeckende Verfügbarkeit und Akzeptanz der Lösung für den Dateitransfer zwischen Ihnen und allen Ihren Geschäftspartnern herzustellen.

Aufwände für den Betrieb der Lösung fallen praktisch kaum an. cryptshare ersetzt beispielsweise eine aufwändige Benutzerverwaltung durch eine clevere, zentrale Policy, die Ihnen feingranulare Rechtsteuerung ermöglicht, diese jedoch nicht zwingend verlangt.

### Ihre Vorteile im Überblick:

#### Universelle Verfügbarkeit für Ihr Unternehmen und dessen Geschäftspartner

- keine technischen Voraussetzungen - Internetzugang genügt
- keine Benutzeranlage durch die IT im Vorfeld erforderlich
- benutzerfreundliche, selbsterklärende Oberfläche
- bidirektionale Dateiübertragung möglich

#### Minimale Total Cost of Ownership

- keine Aufwände für Installation von Client-Software
- keine Beschaffung, kein Rollout von Zertifikaten
- keine Eingriffe in die IT-Infrastruktur der Empfänger
- kein Schulungsaufwand
- minimaler Aufwand für Inbetriebnahme und Betriebsführung

#### Extrem schnelles Go-Live

- Inbetriebnahme innerhalb weniger Werkzeuge möglich
- sofortige flächendeckende Verfügbarkeit für alle Mitarbeiter und Geschäftspartner
- selbsterklärende Web-Oberfläche ermöglicht Nutzung auch für Anwender mit geringen IT-Vorkenntnissen

#### Durchgängige Nachvollziehbarkeit

- detailliertes Logging aller Up- und Downloadvorgänge
- Automatische Benachrichtigung an Absender und Empfänger über den Fortschritt

#### Zentrale Konfiguration

- Policy zur feingranularen Steuerung von Benutzerrechten und Optionsvorgaben

#### Positive Außenwirkung

- cryptshare CI Package ermöglicht den Einsatz als Firmenportal für den verschlüsselten Dateiaustausch im Corporate Design
- Integration in die eigene Web-Site möglich

## Vier Betriebsvarianten für flexiblen Bedarf

### Für jedes Unternehmen die passende Lösung

Ganz gleich wie groß Ihr Unternehmen ist oder wie Ihre IT aufgestellt ist - wir haben für Sie eine geeignete Lösung für den Betrieb von cryptshare.

### cryptshare Server Lizenz

Die cryptshare Server Lizenz bietet Ihnen den preisgünstigsten Einstieg in cryptshare und zugleich die größtmögliche Freiheit bei der Wahl der Systemplattform.

Sie erhalten von uns die cryptshare Software für eines der unterstützten Betriebssysteme Ihrer Wahl und den zugehörigen Lizenzkey. Voraussetzung für die Inbetriebnahme ist ein Server-System, das die Systemvoraussetzungen bereits erfüllt. Diese können Sie stets aktuell unserer Website entnehmen.

Das CI Package (Anpassung der Benutzeroberfläche an Ihre Corporate Identity) ist bei dieser Betriebsvariante gesondert zu beauftragen.



### cryptshare Hardware Appliance

Die cryptshare Appliance stellt eine vollständig vorinstallierte und vorkonfigurierte Hardware-Komplettlösung für den sicheren Dateitransfer dar. Das Gerät im 19" Gehäuse bringt alles mit, was Sie für den sicheren Dateiaustausch benötigen:

- ein Linux Betriebssystem
- einen Apache Webserver
- einen Virenschanner
- die vorinstallierte cryptshare Server Anwendung

*Gleich wie Ihre IT-Infrastruktur aussieht - wir bieten Ihnen die richtige Lösung.*

*Sie haben die Wahl zwischen vier Betriebsvarianten:*

- *Software Lizenz*
- *Hardware Appliance*
- *Virtual Appliance*
- *Externes Hosting*

### cryptshare Virtual Appliance

Nutzen Sie die Vorteile der Virtualisierung auch für Ihre cryptshare-Installation.

Die cryptshare Virtual Appliance stellt eine vollständig vorkonfigurierte virtuelle Maschine für den sicheren Dateitransfer dar. Diese ist unter VMWare ESX 3.5 oder höher lauffähig.

Die virtuelle Appliance bringt alles mit, was Sie für den sicheren Dateiaustausch benötigen:

- ein Linux Betriebssystem
- einen Apache Webserver
- einen Virenschanner
- die vorinstallierte cryptshare Server Anwendung
- die cryptshare Server Lizenz

### cryptshare Hosting

Das Konzept von cryptshare sieht vor, dass jedes Unternehmen seine eigene Installation von cryptshare betreibt. Üblicherweise wird diese Installation in der eigenen IT-Infrastruktur betrieben. Grundsätzlich ist es jedoch ebenso möglich, eine cryptshare Installation extern hosten zu lassen.

Gerne vermitteln wir Ihnen bei Interesse einen qualifizierten Hosting-Partner.

### Automatischer Update-Service

Sowohl die Hardware Appliance als auch die Virtual Appliance verfügen über einen automatischen Update-Service, der im Preis bereits inbegriffen ist.

Auf diesem Wege werden alle Software-Komponenten dieser Systeme durch zuvor von uns geprüfte und freigegebene Updates aktuell gehalten.

Der Aufwand für die Betriebsführung unserer Appliances reduziert sich dadurch auf ein absolutes Minimum.

## Zusatzoptionen

### Grafische Anpassung der Oberfläche

Ihre Corporate Identity ist Ihre Visitenkarte. Sie sorgt für den erforderlichen Wiedererkennungswert im Außenverhältnis und signalisiert Professionalität.

cryptshare trägt diesem Umstand Rechnung. Die Anwendungsoberfläche von cryptshare ist an Ihre Corporate Identity anpassbar. Diese Anpassung ist in den Paketpreisen der cryptshare Appliance und cryptshare Virtual Appliance bereits inbegriffen.

So wird es problemlos möglich, die cryptshare Startseite in Ihren Internetauftritt oder in Ihr Intranet zu integrieren. Durch das CI Package wird cryptshare zu Ihrem vertrauenswürdigen Web-Portal in Ihrem Design für die verschlüsselte Kommunikation mit Ihren Kunden und Geschäftspartnern.

Das dargestellte Beispiel erläutert, welche Komponenten der cryptshare Oberfläche verändert werden können, um Ihr CI abzubilden.

### Kontakt:

**activeSphere Distributions GmbH**  
Brünnerstr. 4  
65549 Limburg / Lahn  
Deutschland: +49 (0) 6431 977 6270  
Schweiz: +41 (0)44 500 4332  
info@activesphere.net ; info@activesphere.ch  
http://www.activeSphere.net

### © 2010 befine Solutions AG

Alle Rechte vorbehalten. Stand Februar 2010. Irrtum und Änderungen aller technischen Angaben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

### Automatisierter Dateiversand

Die Automatisierung des Dateiversandes ist eine sinnvolle Ergänzung Ihres cryptshare Systems.

Es besteht die Möglichkeit, Schnittstellen zu Drittsystemen herzustellen, um Dokumente, die dort erstellt werden, direkt automatisiert und verschlüsselt für Empfänger innerhalb oder außerhalb Ihres Unternehmens bereitzustellen. So können Sie z.B. automatisch Provisionsabrechnungen an Ihre Mitarbeiter, Kataloge an Ihre Kunden oder technische Unterlagen an Ihre Service-Partner versenden.

Gerne rufen wir Sie zurück, erörtern mit Ihnen die Möglichkeiten, die die Automatisierung des verschlüsselten Dateiversandes für Ihr Unternehmen bietet und erstellen mit Ihnen ein individuelles Angebot, maßgeschneidert auf Ihren



**cryptshare**® *Dateiübertragung*  
*verschlüsselt und stressfrei*

Deutsch →Start →Impressum

1 Absender 2 Empfänger 3 Dateien 4 Fertig

Geben Sie zunächst Ihre Kontaktinformationen an. Diese erhalten die Empfänger nach der Bereitstellung der Dateien, um Sie bezüglich des Kennwortes zu kontaktieren.

Ihr Name:   
Ihre Telefonnr.:   
Ihre E-Mail-Adresse:

Diese Angaben 30 Tage lang speichern

Hinweise:

- Alle Felder müssen befüllt werden.
- Die Speicherung der Angaben verwendet Cookies.

Zurück Weiter


**cryptshare**

← Anpassung Logo & Schriftzug →

← Anpassung Titelzeile & Schriftzug →

← Anpassung Auswahl-buttons →

← Anpassung Ladebalken →



**befine**  
SOLUTIONS AG

Deutsch →Start →Betreiber

1 Absender 2 Empfänger 3 Dateien 4 Fertig

Geben Sie zunächst Ihre Kontaktinformationen an. Diese erhalten die Empfänger nach der Bereitstellung der Dateien, um Sie bezüglich des Kennwortes zu kontaktieren.

Ihr Name:   
Ihre Telefonnr.:   
Ihre E-Mail-Adresse:

Diese Angaben 30 Tage lang speichern

Hinweise:

- Alle Felder müssen befüllt werden.
- Die Speicherung der Angaben verwendet Cookies.

Zurück Weiter

**cryptshare**