

fideAS® file enterprise



Die Lösung für Ihre Datensicherheit

Für Dinge, die niemanden etwas angehen, reicht eine Festplattenverschlüsselung nicht aus.

In modernen Unternehmen befinden sich elektronisch gespeicherte Daten an den unterschiedlichsten Orten: klassisch auf PCs, Laptops und Dateiservern oder in der Cloud über das sichere WebDAV-Protokoll. Und auch die Vertraulichkeit der Daten ist nicht immer von der gleichen Wichtigkeit. Werbematerialien haben in der Regel einen niedrigeren Schutzbedarf als Personaldaten oder Forschungs- und Entwicklungsdokumente. Eine Pauschallösung wie eine Festplattenverschlüsselung zum Schutz der Vertraulichkeit der Daten ist daher schon lange nicht mehr ausreichend. Um das wichtigste Gut Ihres Unternehmens wirkungsvoll zu schützen, brauchen Sie eine Lösung, die sich dem Schutzbedarf der Daten anpasst und unabhängig von ihrem Speicherort funktioniert.

Anwenderfreundlichkeit

Unabhängig davon, ob Sie eine vorhandene Lösung ersetzen oder erstmals eine Verschlüsselungslösung einsetzen möchten: fideAS® file enterprise ist schnell installiert und zeichnet sich durch eine einfache Bedienung aus. Die transparente Arbeitsweise stellt sicher, dass Ihre Anwender so arbeiten können, wie sie es gewohnt sind. Außerdem kann Ihr Administrator frei entscheiden, ob er mit Hilfe der Software seine administrativen Arbeitsabläufe automatisiert oder über eine grafische Oberfläche steuern möchte.

Zentrale Steuerung der Unternehmensdaten

Durch den Einsatz von fideAS® file enterprise behalten Sie die komplette Kontrolle über Ihre Daten. Ein zentrales Policy und Key Management erlaubt es, die gewünschten Zugriffsmöglichkeiten komfortabel umzusetzen. Das Verhalten von verschlüsselten Dokumenten kann dabei detailliert gesteuert werden.

So zum Beispiel, ob eine Datei die ursprüngliche Verschlüsselung in jedem Fall behalten soll oder ob diese bei einer Weitergabe wie beispielsweise per E-Mail automatisch entschlüsselt werden soll. Außerdem behalten

Sie mit Hilfe des SmartClients jederzeit den Überblick über alle wichtigen Kennzahlen Ihrer Konfiguration mit der Option, sich bei auffälligen Dateizugriffen automatisch benachrichtigen lassen. Auch ein sicherer Datenzugriff für externe Nutzer lässt sich über den SmartClient einfach und komfortabel realisieren. Das gesamte System integriert sich nahtlos in die Windows® Sicherheitsarchitektur und in Ihr Dateisystem.

Skalierbare Sicherheit

Bewährte Verschlüsselungsalgorithmen schützen Ihre Dokumente zuverlässig vor unbefugten Zugriffen. Ein granulares Rollen- und Rechtemodell ermöglicht es Ihnen, die Verantwortung für das Berechtigungsmanagement auf mehrere Administratoren und Abteilungen zu verteilen. Im Falle eines Angriffs bieten Reports eine gute Analysemöglichkeit, um Details nachvollziehen zu können. Mit fideAS® file enterprise ist sichergestellt, dass verschlüsselte Daten auch im Notfall, zum Beispiel bei einem irreparablen Hardware-Defekt des Verwaltungsservers, jederzeit schnell wieder hergestellt werden können.

Flexibilität und Zukunftssicherheit

Die IT-Welt dreht sich schnell und entwickelt sich ständig weiter. Deshalb legen wir großen Wert auf eine höchstmögliche Flexibilität und die zeitnahe Unterstützung neuer Technologien. Denn die Lösung soll auch Ihre zukünftigen Anforderungen erfüllen. Heute schon werden aktuelle Technologien wie z.B. Smartcards, Token, Terminalserver und Cloud-Speicher unterstützt. Sie müssen sich keine Gedanken mehr machen, wo die Daten in Zukunft abgelegt sein werden.

Ihre Vorteile

- ❑ Unternehmensweite Verschlüsselung auf beliebigen Datenablageorten, auch auf Cloud-Speichern via Web-DAV
- ❑ Zuverlässiger Datenschutz, selbst wenn die Firewall überwunden wurde
- ❑ Keine Änderung der bisherigen Arbeitsweise notwendig
- ❑ Flexible Steuerung der Zugriffsrechte, auch für externe Nutzer



Leistungspakete im Überblick

fideAS® file enterprise gibt es in den drei Leistungspaketen „standard“, „business“ und „professional“.

ANWENDERFREUNDLICHKEIT	STANDARD	BUSINESS	PROFESSIONAL
Transparente, für den Anwender unsichtbare Arbeitsweise	☐	☐	☐
Keine Eingriffe am Fileserver erforderlich	☐	☐	☐
Rollenkonzept für die schnelle Weitergabe von Rechten	☐	☐	☐
Konfigurationsänderungen im 4-Augen-Prinzip möglich		☐	☐
Skriptbasierte Steuerung Administrativer Tätigkeiten		☐	☐
DATENKONTROLLE			
Zentrale Erstellung und Verteilung von Konfigurationen	☐	☐	☐
Softe Persistenz		☐	☐
Harte Persistenz		☐	☐
Gruppenkonzept für maximale Effizienz	☐	☐	☐
Deltaverschlüsselung (Sicherheitsfunktion zur Einhaltung Ihrer Compliance-Vorgaben)		☐	☐
Management Views (Die wichtigsten Kennzahlen Ihrer Konfiguration im Blick behalten)		☐	☐
ZUVERLÄSSIGE SICHERHEIT			
Verschlüsselung gemäß aktueller BSI-Standards	☐	☐	☐
Innovative Filtertechnologie für hohe Performance, auch im Terminalserver-Betrieb	☐	☐	☐
Kombination aus symmetrischer und asymmetrischer Verschlüsselung (AES und RSA mit Schlüssellänge von bis zu 4096 Bit)	☐	☐	☐
Verschlüsselung von Dateien und Ordnern	☐	☐	☐
Notfallfunktionen zur Datenwiederherstellung*	☐	☐	☐
Ende-zu-Ende-Sicherheit (vom Client zum Server)	☐	☐	☐
Umfassende Protokollierung für garantierte Nachvollziehbarkeit	☐	☐	☐
Rollentrennung der Administratoren (Befreiung der IT vom Generalverdacht)	☐	☐	☐
Sicherer Zugriff auf verschlüsselte Dateien für Externe		☐	☐
Verschlüsselung von Dokumenten in der Cloud via WebDAV		☐	☐
FLEXIBILITÄT UND ZUKUNFTSSICHERHEIT			
Verfügbare Sprachen: Deutsch und Englisch	☐	☐	☐
Mehrplatzfähigkeit	☐	☐	☐
Aktuelle Microsoft® Betriebssysteme und Office Versionen werden zeitnah unterstützt	☐	☐	☐
Sicherer Datenaustausch mit externen Benutzergruppen	☐	☐	☐
Unterstützung von Terminalservern	☐	☐	☐
Schnittstelle zu dem Microsoft® Active Directory® oder anderen LDAP-Verzeichnissen	☐	☐	☐
Synchronisierung mit dem Microsoft® Active Directory®		☐	☐
Zwei-Faktor-Authentisierung per Smartcard oder USB-Token möglich		☐	☐
Steuerungsmöglichkeit für das Verhalten von Applikationen			☐

* Der Schlüssel zur Notfallentschlüsselung von Dateien lässt sich auch als verteilter Notfallschlüssel realisieren, wodurch die Verantwortung für und Kontrolle über diesen Schlüssel auf mehrere Personen verteilt werden kann. Diese Option kann zu jedem Leistungspaket dazugebucht werden.

