



Für Dinge, die niemanden etwas angehen.

fideAS® file enterprise – unsere Lösung für Ihre Datensicherheit.

Leistungspakete im Überblick

	standard	business	professional
Anwenderfreundlichkeit			
Transparente, für den Anwender unsichtbare Arbeitsweise	x	x	x
Keine Eingriffe am Fileserver erforderlich	x	x	x
Rollenkonzept für die schnelle Weitergabe von Rechten	x	x	x
Konfigurationsänderungen im 4-Augen-Prinzip möglich		x	x
Skriptbasierte Steuerung administrativer Tätigkeiten			x
Datenkontrolle			
Zentrale Erstellung und Verteilung von Konfigurationen	x	x	x
Persistente Datenhaltung – Stufe 1	x	x	x
Persistente Datenhaltung – Stufe 2		x	x
Gruppenspezifische Zugriffe auf verschlüsselte Dokumente	x	x	x
Deltaverschlüsselung (Sicherheitsfunktion zur Einhaltung Ihrer Compliance-Vorgaben)		x	x
Management Views (Die wichtigsten Kennzahlen Ihrer Konfiguration im Blick behalten)		x	x
Kontrolle von Wechseldatenträgern		x	x
Personalisierung zugelassener externer Geräte			x
Zuverlässige Sicherheit			
Verschlüsselung gemäß aktueller BSI-Standards	x	x	x
Innovative Filtertechnologie für hohe Performance, auch im Terminalserver-Betrieb	x	x	x
Verschlüsselungsalgorithmen AES und RSA mit Schlüssellänge von bis zu 4096 Bit	x	x	x
Verschlüsselung von Dateien und Ordnern (lokal und im Netzwerk)	x	x	x
Daten werden sogar in Ausnahmesituationen – nach Vorgabe – verschlüsselt	x	x	x
Datenwiederherstellungsfunktion für den Notfall	x	x	x
Ende-zu-Ende-Sicherheit (vom Client zum Server)	x	x	x
Sofort verfügbare, detaillierte Reports und Protokolle	x	x	x
Rollentrennung der Administratoren (Befreiung der IT vom Generalverdacht)	x	x	x
Verschlüsselung von Dokumenten im Microsoft® SharePoint® und in der Cloud			x
Flexibilität und Zukunftssicherheit			
Verfügbare Sprachen: Deutsch und Englisch	x	x	x
Mehrplatzfähig	x	x	x
Aktuelle Microsoft®-Betriebssysteme und -Office-Versionen werden zeitnah unterstützt	x	x	x
Sicherer Datenaustausch mit externen Benutzergruppen	x	x	x
Unterstützung von Terminalservern	x	x	x
Schnittstelle zu dem Microsoft® Active Directory® oder anderen LDAP-Verzeichnissen	x	x	x
Synchronisierung mit dem Microsoft® Active Directory®		x	x
Einfache Einbindung von Smartcards und Token		x	x
Verschlüsselung in der Cloud und mit Microsoft® SharePoint®			x
Steuerungsmöglichkeit für das Verhalten von Applikationen			x