

Arbeitsprobe

Produktbeschreibung für Website

Für ein erklärungsbedürftiges Produkt einer Software-Firma. Hier habe ich die sehr komplizierte technische Erklärung im Briefing zu einem einfachen Text verarbeitet.

[Teaser]

agorum® core Storage

[Bild: sehr viele Nullen und Einsen]

Riesige Datenmengen, Millionen Benutzer – kein Problem.

Mehr Infos

Erfolg braucht Freiraum.

agorum® core Storage

[Bild: weiter Horizont o.ä.]

Daten speichern ohne Limit.

Magengrummeln? Ihre Kundendaten, Ihr Know-how, Ihr Unternehmenswissen – kurz: Ihr wichtigstes Kapital – liegen in einer einzigen riesigen Datenbank? Wie viele Daten und User verträgt sie noch?

Schaffen Sie sich Freiraum für Erfolg. Wischen Sie Grenzen weg! Sie brauchen dazu in keine neue, teure Datenbank zu investieren. Mit agorum® core Storage können selbst Millionen Benutzer faktisch unbegrenzt Daten ablegen. Keine Platz-Angst mehr!

Werfen Sie unnötiges Gepäck ab.

Am Strand tragen Sie ja auch nicht Ihren ganzen Kleiderschrank mit sich herum und im Sommer müssen die Winterstiefel nicht griffbereit sein. agorum® core Storage legt Ihre Daten sinnvoll in externen Storages ab: alte Daten revisionssicher in Langzeitarchive, selten benutzte Daten auf kostengünstige Speicher, häufig benutzte Daten auf schnelle Speicher. Das spart Kosten und erhöht die Geschwindigkeit da, wo es drauf ankommt: bei der täglichen Arbeit.

Hier sind Ihre Daten sicher.

Der Content ist sicher im Storage-System verwahrt. In der Datenbank liegen nur die Metadaten. Sie bleibt rank und schlank; Backups laufen deutlich schneller.

[Bild: Tresor]

Die Installation von agorum® core Storage ist einfach und verläuft im Hintergrund. Die Anwender arbeiten unbehelligt im vorhandenen System weiter.

Egal welche oder wie viele Storages Sie nutzen, ob local oder im Internet, wir erstellen Ihnen für jedes System die passenden Treiber für agorum® core Storage.

Ein Storage lässt sich als gemeinsamer Content-Speicher für mehrere agorum® core-Server verwenden, die mit dem Zusatzmodul Sync 2.0 synchronisiert werden.