

# Mens sana in corpore sano:

## Effektive Daten in einem effizienten Speicher

### WIR SIND DA, WO SIE UNS BRAUCHEN

Viele IT-Abteilungen in den diversen Einrichtungen des Gesundheitswesens sind de facto an der Grenze ihrer Leistungsfähigkeit angelangt. Die IT-Systeme tagtäglich verfügbar zu halten, ist schon Herausforderung genug. Zeit, um Speicher-Strategien zu entwickeln oder die tatsächliche Leistungsfähigkeit der eigenen Speicherinfrastruktur zu bewerten, bleibt da meistens nicht mehr.

Dabei steigen gerade im Gesundheitswesen die Anforderungen an die technischen Lösungen kontinuierlich. Immer mehr digitale Daten stehen dank moderner Medizintechnik für Diagnose und Therapie zum Wohle des Patienten zur Verfügung. Doch genau damit wächst zugleich das Datenaufkommen unablässig weiter an. Es führt ungeachtet des ehemals schon bestehenden Kostendrucks zu weiteren Herausforderungen in der Kostenoptimierung.

Die IT-Verantwortlichen im Gesundheitswesen und ihre Mitarbeiter stehen vor der Aufgabe, scheinbar konträre Ansprüche erfüllen zu müssen. Denn einerseits muss die Technik laufen und auch die vereinbarten Service Levels wollen eingehalten werden. Andererseits gilt es, äußerst wirtschaftlich zu agieren und schon jetzt für zukünftige Herausforderungen gewappnet zu sein. Dies ist kein leichtes Unterfangen, wenn die Investitionen von heute über die Möglichkeiten von morgen entscheiden. Eine ineffiziente Infrastruktur indessen führt zu weiteren Problemen. Sie ist schwieriger zu handhaben und verhindert einen kosteneffizienten Betrieb.

Hitachi Data Systems hat diese Probleme unserer Kunden erkannt und ein geeignetes Service-Konzept entwickelt. Es bietet zur Optimierung bestehender Ressourcen im Gesundheitswesen **ganzheitliche Beratungsdienstleistungen** rund um die Speicherumgebung an. Nutzen Sie jetzt **unsere Einstiegsangebote**, um ihre Speichernutzung zu optimieren.

### UNSERE SPEZIELLEN SERVICES

- liefern Ihnen einen klaren Überblick des aktuellen Leistungsvermögens, der Auslastung und der generellen Möglichkeiten Ihrer Infrastruktur.
- dienen dazu, vorhandene Strukturen effektiv auszulasten und das Leistungsvermögen zu erhöhen.
- sind Grundlage für die Vorbereitung einer Langzeitstrategie und des Fahrplans für deren Umsetzung.
- gewährleisten, dass die Effizienz und Wirksamkeit zukünftiger Investitionen nachgewiesen werden können.

- Unsere Analyse liefert Ihnen technische Lösungen und Alternativen, um auf den vorhandenen Ressourcen aufzubauen und erkannte Herausforderungen anzupacken.
- Sie können auf die ständig steigenden Anforderungen sich ändernder und fortentwickelnder Bedürfnisse reagieren und diese gezielt planen.

### DIE VORTEILE LIEGEN AUF DER HAND

- Sie wissen, wo Sie stehen, und erhalten eine Gesamtsicht Ihrer geschäftlichen, ökonomischen, personellen und technologischen Potenziale.



## Bringen Sie Ihre Infrastruktur auf Trab!

Profitieren Sie vom Know-how der Hitachi Data Systems als einem der weltweit führenden Hersteller von Speicherlösungen für das Gesundheitswesen. Lassen Sie Ihre Speicherinfrastruktur von Profis analysieren und optimieren. Ein **Fitness-Check** zahlt sich für Ihre tägliche Arbeit aus. Unser **Fitness-Programm** unterstützt Sie nachhaltig, bestehende Risiken zu senken und die eigene Effizienz zu erhöhen.

Abgestimmt auf die besonderen Bedürfnisse für Einrichtungen im Gesundheitsbereich und passgenau zu Ihren drängenden Herausforderungen haben wir **zwei Einstiegsangebote zum Kennenlernen** aus unseren verschiedenen Services zusammengestellt. Ziehen Sie nachhaltigen Nutzen aus den **2- oder 5-tägigen Beratungen** vor Ort bei Ihnen. Denn es geht langfristig um Ihre Wirtschaftlichkeit zum Wohle des Patienten.

### WIR SIND DA, WO SIE UNS BRAUCHEN

<p><b>Fitness-Check</b> für Ihren Speicher – Unser Discovery-Bundle</p>	<p><b>Fitness-Programm</b> für Ihre Speicherinfrastruktur – Unser Start Up-Bundle</p>
<p><b>2-tägige Beratung durch Hitachi Data Systems GSS mit Infrastructure Assessment Service und Performance and Configuration Health Check</b></p>	<p><b>Sie erhalten 5 Tage Beratung durch Hitachi Data Systems GSS mit unseren besonderen Services: Storage System Implementation, Heterogeneous Data Migration und Replication Design and Implementation</b></p>
<p>Empfohlen von unseren Spezialisten für eine grundsätzliche Bewertung Ihrer Speicherinfrastruktur:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Erfassung Ihrer gesamten Speichermedien und deren Leistungsgrenze</li> <li>■ Performance-Test und Trendbewertung Ihrer Speicherinfrastruktur unter Berücksichtigung von bestehenden SLAs</li> </ul> <p><b>Ihr Vorteil und Nutzen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bewertung der Leistungsfähigkeit Ihrer Speicherinfrastruktur</li> <li>■ Abschlussbericht mit Aufdeckung bestehender Risiken und Nutzung bislang unentdeckter Möglichkeiten</li> <li>■ Einhaltung und Übertreffen der Zielvorgaben der Service-Levels</li> <li>■ Überwachen der Trendlinien</li> <li>■ Entdecken und Identifizieren von kritischen Trends, bevor es zu echten Engpässen kommt</li> </ul>	<p>Wir unterstützen Sie dabei, bereits bekannte Schwächen anzugehen und diese effizient zu lösen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Richtige Implementierung Ihres Speichersystems unter höchsten Effizienzansprüchen</li> <li>■ Datenmigration vereinfachen und Ausfallzeiten reduzieren</li> <li>■ Konsolidierung von Datenzentren und Optimierung für sich verändernde Leistungsanforderungen</li> <li>■ Kritische Daten besser schützen und ihre Wiederherstellbarkeit sichern</li> </ul> <p><b>Ihr Vorteil und Nutzen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Senkung Ihrer IT-Risiken und -Betriebskosten in Zusammenhang mit Technologie-Updates</li> <li>■ Anpassung von mehrstufigen Speicherklassen (Storage Tiers) entsprechend Ihren besonderen Anforderungen</li> <li>■ Verbesserungen der Performance in einer „Real-World“-Umgebung</li> </ul>
<p><b>Preis: 2.250,00 EUR*</b></p>	<p><b>Preis: 5.625,00 EUR*</b></p>

\* Bitte beachten Sie: Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Diese Promotion ist bis zum 30.04.2010 gültig.