

 Die gkv informatik(gkvi) mit Sitz in Wuppertal, IT-Dienstleister für gesetzliche Krankenversicherungen im Verbund von AOKs und BARMER GEK, hat sich bei der Erweiterung ihrer Speicherkapazität im Rechenzentrum für einen Upgrade auf IBM DS8700-Highend-Speichersysteme entschieden.

Insgesamt werden 6 Systeme dieses Typs mit insgesamt 26 Frames und einer Gesamtkapazität von fast 2 Petabyte (2000 Terabyte) installiert. Damit wächst die installierte Kapazität bei der gkv informatik um annähernd 50 Prozent. Treiber dieser Entscheidung war der steigende Storage-Bedarf der gkv informatik zur besseren Unterstützung der Geschäftsprozesse bei den betreuten Krankenkassen. Ein hohes Speicherwachstum bei limitierter RZ-Infrastruktur, Fragen der Hochverfügbarkeit, der K-Vorsorge und des Performance-Managements mussten dabei bewältigt werden. Im Zuge dieses Projekts erhält die gkv informatik das zehntausendste in Europa ausgelieferte System der Reihe IBM System Storage DS8700 - ein Beweis für die Erfolgsgeschichte dieses Highend-Speichersystems von IBM.

This content is available for purchase. Please select from available options.

- [7 Euro/Monat NEWSabo digital - sofort zugreifen.](#)
- [13,5 Euro/Monat NEWSabo plus inklusive 5x Login & Print-Ausgabe - sofort zugreifen.](#)

[Login & Purchase](#)