



- Transformation eines bestehenden Systems in ein Hochverfügbarkeitssystem
- Das System nutzt die Oracle RAC-Technologie und einen Cluster von Applikationsservern, um einen permanenten Betrieb zu ermöglichen.
- 24/7 Verwaltungsunterstützung
- Proaktive und reaktive 24/7-Überwachung



PRODUKTE UND IT-LÖSUNGEN

Ticketstream s. r. o. ist ein internationales Ticketing-Unternehmen, das Tickets für gesellschaftliche, sportliche und kulturelle Veranstaltungen im Vorverkauf anbietet. TICKETSTREAM ist Europas erstes Online-System für die Online-Buchung von Tickets und Eintrittskarten in Realzeit mit Niederlassungen in Mittel- und Osteuropa.

„Die mehrjährige Zusammenarbeit mit GEM System zur Optimierung unserer Systeme erforderte einen professionellen Ansatz und unbegrenzten 24/7-Support. Dank des Supports von GEM System gab es bei unseren Datenbanken keine Ausfallzeiten.“

Andrej Konstantinow

Präsident des Unternehmens
Ticketstream s. r. o.

TICKETSTREAM®

ERBRACHTE DIENSTLEISTUNGEN

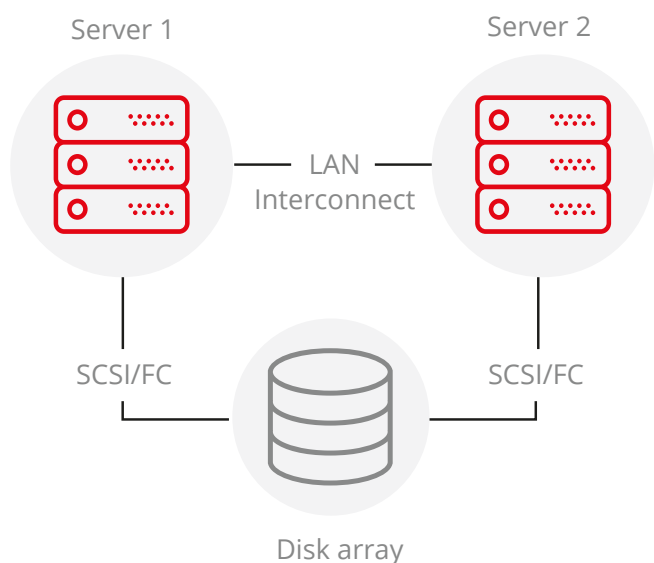


Eigenschaften

- Optionen zur Durchführung von Serverreparaturen und -behebungen ohne Ausfallzeiten
- Minimalisierung der Ausfallzeiten und damit der Verluste durch hohe Verfügbarkeit
- Systemfähigkeiten, um für Kunden in mehreren Zeitzonen zu arbeiten

Technologie

- Oracle 10g RAC
- Oracle ASM
- Apache Tomcat (im Cluster-Modus)
- Apache HTTP server
- RedHat Linux



Grundschema
Oracle RAC

Wir teilen
Ihre Vision!

