



RTL II entscheidet sich für CC-NET als Hostingpartner für die Webauftritte www.rtl2.de und www.mypokito.de



E-Mail: info@cc-net.ag
Internet: www.cc-net.ag

Für das Betreiben der eigenen Webauftritte benötigte die RTL2 Fernsehen GmbH & Co. KG eine Hosting-Lösung und die damit verbundene Instandhaltungs- und Wartungsdienstleistung. Um sich voll auf die eigenen Kernkompetenzen zu konzentrieren, wurde für den technischen Betrieb ein zuverlässiger Partner gesucht. Besonders die vereinheitlichte Nutzung der bei RTL II verwendeten RedDot-Plattformen für alle Webpräsenzen, welche durch die interne IT-Abteilung entwickelt werden, machten diesen Schritt notwendig. Das Ziel sollte eine sichere, hochverfügbare und performante Lösung sein.

Auf Basis dieser Vorgaben erarbeitete die CC-NET AG eine maßgeschneiderte Lösung, nach aktuellen technischen Gesichtspunkten. Unter Einsatz von Server Virtualisierung wurde eine doppelte Redundanz (klassischer Cluster und VMWare High Availability) und eine extrem flexible, skalierbare Serverlandschaft konzipiert. Die Verwendung von Open Source- und Standardprodukten stellt einen hohen Sicherheitslevel und eine effiziente Administration sicher. Zudem dient der Einsatz neuester Technologien der Einsparung wertvoller Ressourcen, Stichwort „Green Data Center“.

Aufgrund des überzeugenden Konzeptes und der langjährigen, positiven Zusammenarbeit entschied RTL II den Schritt in Richtung Konsolidierung genutzter Web-Dienstleistungen zu vollziehen. Deswegen werden zukünftig auch die B2C-Webauftritte: www.rtl2.de und www.mypokito.de, wie die schon bestehenden B2B-Portale: www.rtl2-presse.de und www.elcartelmedia.de durch die CC-NET AG gehostet. Dies betrifft sowohl das Betreiben der Loadbalancer, der Webserver als auch der Server für interaktive Inhalte (RedDot LiveServer).

Reinhard Görtner - RTL II - Leiter IT & Services: „Ausschlaggebend für die Beauftragung der CC-NET AG war die hochverfügbare Konfiguration der Systeme und die redundante RZ-Infrastruktur in Verbindung mit einem sehr guten Preis-/Leistungsverhältnis. Entscheidender Wettbewerbsvorteil war das bei der CC-NET AG in enger Zusammenarbeit mit der RTL II-IT aufgebaute RedDot LiveServer-KnowHow, sowie die extrem flexiblen und unkomplizierten Support- und Entscheidungsstrukturen.“

Die CC-NET AG übernimmt die Administration, Überwachung und Wartung der eingesetzten Systeme, der Lastverteilung und Failover Lösung zur Sicherstellung der Performance und Verfügbarkeit.

Die redundante Gigabit-Anbindung des CC-NET Rechenzentrums gewährleistet ausreichende Ressourcen für die stark frequentierten Webauftritte. Auf der Basis exakt definierter Service Level Agreements garantiert die CC-NET AG den zugesagten Servicegrad im 24 Std. / 7 Tage Betrieb. Eine redundante Überwachung mittels Standardtools sowie der Einsatz üblicher Support-Tracking-Systeme (ITIL konform) gewährleisten einen transparenten Service für den Kunden.

Fazit - Reinhard Görtner - RTL II - Leiter IT & Services: „Die Realisierung mit der CC-NET AG war die richtige Entscheidung. Die Beratungskompetenz im Vorfeld, die Professionalität während der Ausführung des Projektes und die Servicequalität im laufenden Betrieb überzeugen uns durchweg.“