

Deutsche ACCUMOTIVE GmbH | CCVOSSSEL GmbH

Disaster Recovery (DR) Planung und Beratung

Ausfallsicherheit für die wichtigsten Systeme im Unternehmen



Disaster Recovery bezeichnet Maßnahmen, die nach einem Notfall in der Informationstechnik eingeleitet werden. Dazu zählen sowohl Datenwiederherstellung als auch das Ersetzen nicht mehr nutzbarer Infrastrukturen, Hardware und Organisationen.

Anforderungen.

Die Anforderungen unseres Kunden beinhalteten eine eingehende Prüfung bzgl. Ausfallsicherheit seiner Systeme. Es sollten Testszenarien für den Notfall ausgearbeitet und geplant und wenn nötig dazu eingehend beraten werden.

Umsetzung

Für die Durchführung war vorab eine genaue Planung unsererseits wichtig. Dafür mussten wir die gesamten Kundensysteme und Assets wie Server, Router, Switches, ggf. Clients, sowie Applikationen und deren zuständigen Ansprechpartner kennenlernen. Wir teilten in Folge dessen die Assets in „Risk Classes“ und konnten somit max. Ausfallzeiten für den Notfall errechnen. Die Testdauer der einzelnen Systeme legten wir nach gemeinsamer Entscheidung auf eine definierte Zeit fest. Beispielsweise wurde die Testdauer für den Main-Switch auf 10 Minuten festgelegt und für die USV auf 30 Minuten.

Unsere nachfolgende Beratung beinhaltete eine konkrete Koordinierung und zeitliche Kalkulation des DRs. Wir konnten die Häufigkeit der Tests pro Jahr für die unterschiedlichen Systeme abstimmen, sowie die nachfolgenden Auswertungen und Reportings. Durch unsere eingehende Recherche des Systems regten wir Verbesserungen für zukünftige Tests an.

Durch die vorangegangenen eingehenden Planungen konnten wir die Durchführung der DRs vornehmen. Dabei galt es zu beachten, dass zukünftige Planungen und Durchführungen der Tests jederzeit anpassbar sein müssen, da ggf. Unterbrechungen durch Produktionseinflüsse einkalkuliert werden müssen. Jedem Test folgte ein ausführliches Protokoll, das dem jeweiligen Fachbereich persönlich vorgestellt wurde. Dabei schilderten wir die Herausforderungen eingehend und regten neue Lösungs- und Verbesserungsmöglichkeiten an.

Fazit & Ausblick

Durch das Disaster Recovery sind wichtige Systeme eindeutig besser gegenüber Ausfällen geschützt und gesichert. Die ausführlichen Dokumentationen und die von uns empfohlenen und getesteten Vorgehen im Falle eines Ausfalls gewährleisten eine schnellere Wiederherstellung des Betriebsablaufs. Immer wiederkehrende Disaster Recovery Tests sind aus unserer Sicht zum Schutz der Kundensysteme dabei unabdingbar.



Business Solutions

Professionelle IT-Services
rund um Ihre Infrastruktur



Softwareentwicklung

Wir optimieren Ihre Prozesse
durch angepasste Lösungen



Sicherheit

Die 360° Überprüfung und
Optimierung Ihrer IT-Sicherheit

Erprobtes Know-how mit Anspruch

CCVOSSSEL STEHT SEIT 1996 FÜR IT DIENSTLEISTUNGEN IN BEWÄHRTER QUALITÄT.

Mit unserem erfahrenen Berliner Team und unserem hohen Anspruch betreuen wir zahlreiche Kunden der unterschiedlichsten Branchen.

Unser Angebot reicht von Softwareentwicklung und IT-Consulting über Support bis hin zur individuellen Rundumlösung.

Unsere Kunden

Siemens Bosch Daimler AG
Lufthansa System Network GmbH
Howoge Servicegesellschaft mbH
John F. Kennedy Friendship Center e.v
Vattenfall Deutsche Bank AG
Gillette Deutschland GmbH & Co. oHG KPMG
BMW Trägerverein des Deutschen Presserats e.v
Agilent Technologies Sony Europe GmbH
G + J Berliner Verlag GmbH Roche

Kooperationen

Microsoft Partner
Silver Application Development
Silver Midmarket Solution Provider

smb | passcode

DevExpress™

Auszeichnungen



CCVOSSSEL GmbH

www.ccvossel.de | info@ccvossel.de | FreeCall: 0800 2286773 | + 49 30 6098409-0

Standort Berlin Prenzlauer Berg | Sredzkistraße 28 | 10435 Berlin

Standort Berlin Tempelhof | Rathausstrasse 48 | 12105 Berlin