

# Case Study

März 2014

Kunde

Schwank Technik GmbH, Mönchaltorf

Das Handling im Umgang mit Druckmaschinen wird immer komplexer. Während früher schwerste Maschinen mit ausschliesslich mechanischem Aufbau das Bild der Druckereien bestimmte, sind es heute ebenfalls schwerste Maschinen, welche aber im Gegensatz zu ihren Vorgängern mit hochkomplexen Steuerungen und entsprechenden Softwareapplikationen versehen sind.

Wir sind uns bewusst, dass eingespielte Produktionsprozesse beim Kunden keinen Unterbruch dulden. Gerade deshalb ist es von Anfang an wichtig, mit uns als externen Spezialisten ein entsprechendes Leistungskonzept (Materialien/Dienstleistungen) zu erarbeiten, welches Ihnen erlaubt, sich auf Ihre Aufgaben zu konzentrieren und für ein möglichst niedriges Ausmass von Stillstand und/oder Produktionsausfall sorgt.

Ausgangslage & Anforderung

Die Firma Schwank Technik GmbH war im Besitz eines in die Jahre gekommenen Servers. Die Leistung, welche dieser erbrachte, war nicht mehr zeitgemäss und auch ein plötzlicher Ausfall konnte nicht ausgeschlossen werden. Auch die PCs waren in die Jahre gekommen und verlangsamten den Arbeitsprozess. Dem Risiko eines Totalausfalls der IT-Infrastruktur und somit dem Verlust der Daten und der wertvollen Arbeitszeit entgegenzukommen, entschied sich die Firma Schwank Technik GmbH, sich Ihre IT-Infrastruktur zu erneuern und wählte die SIDMAR AG für diese Serverumstellung.

Die Anforderungen der Schwank Technik GmbH waren klar. Die neue IT-Infrastruktur muss leistungsstark und zukunftsorientiert sein.

Planung & Ausführung

Realisiert wurde ein physikalischer Server, welcher in vier virtuelle Server aufgeteilt wurde, welche wie folgt zugeordnet wurden: Active Directory Server, Exchange Server, Remote Desktop Server und Applikations-Server für die Branchenspezifische Software. Auch die vier alten Computer wurden durch neue, leistungsstarke PCs ersetzt.

Die Virtualisierung des Servers in die physikalischen, sowie die Anbindung der vier neuen PCs in die neue Serverumgebung wurden im Vorfeld in den Räumlichkeiten der SIDMAR AG vorgenommen.

# Case Study

März 2014

Ergebnis

Die Umstellung der IT-Infrastruktur fand am 21. und 22. März 2014 statt. Ein vorhandener Computer sowie auch ein Multifunktionsgerät (Drucker, Scanner, Fax) wurde an den Umstellungs-Tagen vor Ort in die neue Serverumgebung eingebunden.

Ebenfalls wurden auch die Daten übernommen und sonstige Konfigurationen gemacht, welche nur vor Ort möglich waren.

Die gesamte Serverumstellung verlief planmässig und reibungslos. Die Bedürfnisse wurden im Vorfeld gut von der SIDMAR AG abgeklärt so, dass wir am Schluss eine auf uns zugeschnittene IT-Infrastruktur bekommen haben. Die Techniker waren und sind sehr zuvorkommend und die gesamte Zusammenarbeit vor, während und nach der Umstellung sehr angenehm.

Folgende MANAGED IT-Solutions Dienstleistungen erbringt die SIDMAR AG der Schwank Technik GmbH.

- MANAGED Server
- MANAGED Security

Deshalb SIDMAR AG

Die Schwank Technik GmbH empfiehlt die SIDMAR AG aus vollster Überzeugung. Dank der funktionierenden IT-Infrastruktur können wir uns nun unserem Kerngeschäft widmen.



Peter Schwank  
Geschäftsführer • Schwank Technik GmbH