

MIDLAND IT SUCCESS STORY



SCHNELL, KOMFORTABEL UND SICHER IN DIE ZUKUNFT

UMSTELLUNG DER IT-INFRASTRUKTUR IN EINE CLOUD-LÖSUNG

UNSER PARTNER :

WORTMANN AG
IT - Made in Germany


Midland IT[®]

SCHNELL, KOMFORTABEL UND SICHER IN DIE ZUKUNFT

UMSTELLUNG DER IT-INFRASTRUKTUR IN EINE CLOUD-LÖSUNG

Seit 1993 ist das KFZ-Sachverständigenbüro Peter René Roennebeck GmbH ein anerkannter Spezialist für die Erstellung von Schaden-Gutachten zum Zwecke der Unfallregulierung im Rahmen von Haftpflicht und Kaskoschäden, für Fahrzeugbewertungen, die Erstellung von Wert- und Oldtimergutachten und nicht zuletzt für Beweissicherungen. All dies erfordert selbstverständlich ein hohes Maß an Spezialwissen. Damit das Team dieses Wissen aber auch zu jeder Zeit und vor allem störungsfrei anwenden kann, muss man sich bei Roennebeck jeden Tag auf eine reibungslos funktionierende IT und die teilweise spezialisierte Software verlassen können.

Am Anfang jedes Projektes steht eine Voranalyse der vorhandenen IT. Allein mit Blick auf das Gründungsdatum und die kontinuierlich gewachsenen Strukturen war nichts daran besonders ungewöhnlich: Ein zentraler Hauptserver versorgte fünf angeschlossene Arbeitsplätze mit den entsprechenden Daten. Hard- und Software wurden in Eigenregie gewartet und auch die wichtigen Datensicherungen wurden manuell angestoßen. Gesichert wurde auf Magnetbänder. Diese wurden wiederum in einem separaten Gebäude gelagert, um die Sicherheit zu erhöhen.

Die IT-Systeme mussten selbstverständlich kontinuierlich überwacht und regelmäßig gewartet werden. Software-Updates wurden in der Regel ebenfalls manuell durchgeführt. In mehr oder weniger regelmäßigen Abständen stieß die verwendete Hardware an ihre Grenzen und musste grunderneuert bzw. aktualisiert werden. Ein für reine Hardware-Lösungen nicht unüblicher, leider aber großer Aufwand mit entsprechenden Kosten.

Die Entscheidung, sich von diesen mühsamen Prozessen zu verabschieden und mehr Flexibilität in die IT zu

bekommen, fiel bereits ins 2017: Ein Umzug in die Cloud sollte zum nächstmöglichen Zeitpunkt umgesetzt werden. Beauftragt wurde Midland IT.

Doch leider ist das Schlagwort Digitalisierung zwar in den Medien seit ein paar Jahren omnipäsent, im Alltag dauert es aber manchmal etwas länger, bis alle Voraussetzungen für einen solchen Schritt in die richtige Richtung erfüllt sind. Im diesem Fall musste zunächst einmal die Telekom eine entsprechend leistungsfähige DSL-Leitung bereitstellen. Ende 2019 war es endlich soweit. Die lang ersehnte Umsetzung konnte beginnen.

Dank einer sorgfältigen Vorplanung durch unseren Projektverantwortlichen konnte die Implementierung in weniger als 3 Tagen durchgeführt werden. Dabei wurden der alte Server in die Cloud ausgelagert, die Hardware im Büro vollständig ersetzt, die branchenüblichen Software-Produkte von AUDATEX und AUDA FUSION neu integriert, Office-Produkte installiert und für die größtmögliche Sicherheit kamen schließlich noch Produkte der Firma SOPHOS zum Einsatz. Als dann mitten in der Implementierungsphase der alte Server Probleme machte,

konnten wir Dank der guten Vorbereitung den Umzug in die Cloud beschleunigen, so dass Ausfallzeiten auf ein Minimum reduziert wurden.

Heute können sich Geschäftsführung und Mitarbeiter gleichermaßen über ihre neue IT freuen. Die Ausfallsicherung sorgt für Gelassenheit, die fachgerechte Wartung und Pflege des Hauptservers in der Cloud und der verwendeten Software durch Midland IT erspart allen Mitarbeitern eine Menge Arbeitszeit. Und die Geschäftsführung freut sich über deutlich geringere laufende Kosten. Die automatische Datensicherung und der Datenschutz sind zu 100 % DSGVO-konform und wenn irgendwann mehr Speicherplatz für die anfallenden Daten benötigt werden sollte, wird einfach eine Speichererweiterung beauftragt. Aber eben erst dann, wenn man sie braucht! Auch das hilft dabei, Kosten so niedrig wie möglich zu halten.

Auch für die Zukunft ist man gerüstet: zusätzliche Arbeitsplätze, mobile Nutzung oder eine - gerade in Zeiten von Corona oftmals notwendige - Verlagerung von Arbeitsplätzen ins Homeoffice sind mit einer Cloud-Lösung optimal umsetzbar.

FACT SHEET

PROJEKTUMFANG: PLANUNG, PROJEKTIERUNG, UMSETZUNG

VERLAGERUNG DES HAUPTSERVERS IN DIE CLOUD, 5 ARBEITSPLÄTZE VOR ORT, SPEZIAL-SOFTWARE VON AUDATEX

SICHERHEITSLÖSUNGEN VON SOPHOS

BESCHLEUNIGTE UMSETZUNG DES PROJEKTES NACH SERVERAUSFALL

SUPPORT: HELPDESK, 100 % WARTUNG

SIE MÖCHTEN MEHR ERFAHREN?

IHR ANSPRECHPARTNER:

MALTE BORCHERDING
Projektverantwortlicher

E-Mail: info@midland-it.de
Telefon: 05 71 / 9 72 34 - 0