

UPDATE

NCT – IT-Anwendungen mit Mehrwert



JUNGHANS

GERMANY. SINCE 1861



Aus der Tradition in die Zukunft

„Mehr Konzentration auf das Wesentliche“, waren für die Geschäftsleitung der deutschen Uhren-Traditionsfirma Junghans aus Schramberg die Entscheidungskriterien, um die Unternehmens-IT als ASP-Hosting in einer Hochsicherheitsumgebung von der Unternehmensgruppe NCT betreiben zu lassen.

Über Junghans

Was 1861 in Schramberg mit der Firmengründung begann, hat sich schnell zu einer der faszinierendsten Erfolgsgeschichten deutscher Uhrenindustrie entwickelt. Die Anforderungen an die Uhr mögen sich seit dieser Zeit verändert haben – die Philosophie von Junghans blieb immer die gleiche. Innovationsgeist und das ständige Streben nach Präzision bis ins kleinste Detail bestimmen das Denken und Handeln aller Junghans Mitarbeiter.

Das sieht und spürt man mit jeder Uhr, die den Namen Junghans trägt. Denn so vielseitig das Programm von Junghans auch sein mag – es folgt einem Anspruch. Traditionelles Handwerk, mit neuester Uhrentechnologie und aufregendem Design zu kombinieren. Das macht jede Uhr mit dem Stern so einzigartig, so dass mit Stolz gesagt werden kann: Junghans – Die deutsche Uhr.

Neue Ära Junghans

Mit der Übernahme von Junghans Anfang 2009 durch die neuen Eigentümer, dem Schramberger Unternehmer Dr. Hans-Jochen Steim und seinem Sohn Hannes Steim, war es bei der Firmenübernahme eine Selbstverständlichkeit, dass alle Unternehmensbereiche betriebswirtschaftlich auf den Prüfstand kamen, so auch der IT-Bereich. Das Ergebnis der Analyse war eindeutig. Die Berater, wie auch die beiden Geschäftsführer von Junghans kamen zu dem Ergebnis, die IT in der Zukunft als ASP-Hosting-Lösung zu betreiben.

ASP-Hosting in Hochsicherheitsumgebung

Heute laufen alle IT-Anwendungen von Junghans als auch die Datensicherung und das Systemmanagement auf einem Power i System der NCT aus Trebur. Alle Systeme und Anwendungen laufen in einem Hochsicherheitscenter mit redundant aus gelegten Systemen für Strom und Datenleitungen. Dieselmotoren stellen bei Ausfall von Strom sicher, dass Systeme und Klimaanlage weiter in Betrieb bleiben. Für die Sicherheit von außen und innen sorgt ein ausgefeiltes Sicherheitssystem. So sind Produktions- und Kundendaten im Hochsicherheitsdatacenter vor Unwetter aber auch vor Datendiebstahl oder dem Zugriff von Dritten jeglicher Art geschützt.

Damit auch die Sicherheit nicht zu kurz kommt, sind die Systeme in einem Hochsicherheitsdatacenter integriert. Redundant ausgelegte Systeme – wie beispielsweise ein eigenes Umspannwerk mit Notstromversorgung von Dieselgeneratoren – gewährleisten, dass bei einem Stromausfall die IT nicht zum Stillstand

kommt. Ein intelligentes, mehrstufiges Sicherheitskonzept mit geschlossener Videoüberwachung, Sensoren innerhalb und außerhalb des Geländes und der Gebäude und eine elektronische Zugangskontrolle sorgen auch für eine physikalische Sicherheit.

MECHANISCHE UHREN IN DER TRADITION ALTER MEISTER



The Winner is – Kosten / Nutzen

Nach nur einer Woche Implementierung war das System betriebsbereit und wurde live geschaltet. Dazu kam noch die Bereitstellung der Datenleitungen mit den damit verbundenen kommunikativen Einrichtungen, die NCT grundsätzlich bevorrätet. Mitarbeiterschulungen fanden nicht statt, da alle IT-Aktivitäten von NCT gemanaged werden. Mit der NCT ASP-Hosting-Lösung konzentriert sich Junghans auf seine Kernkompetenzen, qualitativ hochwertige Uhren zu produzieren und zu vermarkten. Die Produktions- und Kundendaten sind im Hochsicherheitsdatacenter vor Unwetter aber auch vor Datendiebstahl jeglicher Art geschützt.

„Die Geschäftsführung von Junghans muss sich heute keine Gedanken mehr darüber machen, welche Investitionen in die IT morgen notwendig sind, oder darüber, wie sie einen neuen Systemadministrator findet, der den Ansprüchen genügt. Wir bieten Junghans eine komplette, runde Leistung, und dies zu einem absolut interessanten Preis an“, fasst Eric Nürnberger, Geschäftsführer der NCT GmbH, die Lösung zusammen.

Würde Junghans die gleiche Entscheidung nochmals treffen?

„Die NCT GmbH aus Trebur verfügt über die Systemkompetenz, ist langjährig im Markt bekannt, hat eine ausgezeichnete Reputation und die Systeme im Hochsicherheitsstrakt nehmen uns alle Sorgen zu dem Thema Datensicherheit ab. Die IT-Systeme sind immer verfügbar und dies auf einem hohen Level, ohne dass wir uns darum kümmern müssen. Wenn es Fragen oder Problem bezüglich der IT gibt, haben wir nur einen Ansprechpartner. Ist das nicht ideal? Ja, unsere Entscheidung war richtig und wir würden sie wieder treffen. Wir sind sicher, dass die IT in erfahrene Expertenhände gehört und dies ist auch der Grund, dass wir NCT beauftragt haben. So können wir unsere Zeit heutzutage zu 100% auf unsere Kompetenz konzentrieren Uhren herzustellen und über den Fachhandel zu vermarkten“, resümiert Matthias Stotz, Geschäftsführung der Firma Junghans, das gemeinsame erfolgreiche Projekt



■ Über Junghans

Was 1861 in Schramberg mit der Firmengründung begann, hat sich schnell zu einer der faszinierendsten Erfolgsgeschichten deutscher Uhrenindustrie entwickelt. Die Anforderungen an die Uhr mögen sich seit dieser Zeit verändert haben – die Philosophie von Junghans blieb immer die gleiche. Innovationsgeist und das ständige Streben nach Präzision bis ins kleinste Detail bestimmen das Denken und Handeln aller Junghans Mitarbeiter – www.junghans.de

■ NCT Unternehmensgruppe Kompetenz für den Mittelstand

Die NCT Unternehmensgruppe in Trebur ist auf Systemsicherheit und Hochverfügbarkeit sowie die damit verbundenen Lösungen im Mittelstand spezialisiert.

Das 1988 gegründete Unternehmen beschäftigt inzwischen mehr als 25 Experten und zählt über 200 Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen zu seinen Auftraggebern. NCT ist autorisierter IBM Premier Business Partner, wurde mit dem IBM BestSeller Award ausgezeichnet und ist VMware Partner – www.nctgmbh.de