



SUCCESS STORY

G/On senkt Kosten der Gemeinde Guldborgsund

Optimale Flexibilität, mehr Produktivität und hohe Einsparungen

Guldborgsund ist eine moderne Gemeinde: Ihre digitale Strategie von 2009 bis 2012 schreibt fest, dass "die Kommune ihren Angestellten einen modernen, zeitgemässen Arbeitsplatz anbieten soll, damit diese ihre Jobs effektiver erledigen und ihre Fähigkeiten besser einsetzen können."

Guldborgsund ist bestrebt, attraktive Arbeitsplätze mit einer modernen Infrastruktur bereit zu stellen, die die unterschiedlichen Bedürfnisse der Mitarbeiter nach Mobilität und Flexibilität erfüllt. Aus diesem Grund hat sich die Stadtverwaltung für die virtuelle Accesslösung G/On entschieden, die optimal zur Strategie der Kommune passt. Die Mitarbeiter profitieren von der vollen Flexibilität und einfachen Bedienung, während die Datensicherheit in vollem Umfang gewährleistet ist.

Die IT-Infrastruktur reformieren

2008 hat die EDV-Abteilung der Gemeinde Guldborgsund ihre IT-Strategie durch ein externes Beratungsunternehmen überprüfen lassen. James Sønderskov Hansen, verantwortlich für die IT in der Kommune, dazu: "Es ist eine grossartige Idee, die Dinge durch eine neutrale, dritte Person beurteilen zu lassen. Anstatt darüber nachzudenken, was man selbst ändern sollte, erhält man ein besseres Verständnis dafür, was wirklich getan werden muss."

Neben verschiedenen verbesserungswürdigen Punkten hat der Bericht speziell auf Schwierigkeiten mit der eingesetzten VPN-Technik hingewiesen. Für die IT-Abteilung in Guldborgsund stand schnell fest, dass eine Lösung dieser VPN-Probleme sehr kostspielig werden würde. Deshalb fiel die Entscheidung, nach einer anderen, kostengünstigen Alternative zu suchen.

Als Jacob Sønderskov Hansen von der G/On-Lösung hörte, war es sehr daran interessiert. Nach wenigen Besprechungen mit dem Hersteller Giritech war Hansen überzeugt, dass er mit G/On die perfekte Lösung für die Gemeinde Guldborgsund gefunden hatte.

"Unserer Einschätzung nach ist G/On am Besten dafür geeignet, unsere Herausforderungen zu lösen - und dabei auch noch bezahlbar", erklärt Jacob Sønderskov Hansen. "Auch unser Verwaltung fand die Lösung finanziell attraktiv, deshalb wurde die Anschaffung bewilligt."



Guldborgsund Kommune besteht aus der Insel Falster und dem östlichen Teil der Insel Lolland in der Region Sjælland im Süden Dänemarks. Durch das Gemeindegebiet verläuft im Zuge der Vogelfluglinie die international bedeutsame Eisenbahn-/Straßenverbindung Hamburg – Kopenhagen. Derzeit leben 62.912 Einwohner in der Gemeinde (Stand 1. Januar 2010).

Direkt nach der Auslieferung von G/On wurde mit der Implementierung vor Ort begonnen. "Erfreulicherweise funktioniert G/On nicht nur auf dem Papier", so der IT-Officer der Gemeinde zufrieden. "G/On ist wirklich eine richtig tolle Lösung und entspricht unseren Erwartungen voll und ganz."

Die Finanzsituation - schwarz auf weiss

Auch nach der Implementierung von G/On ist die Gemeinde Guldborgsund immer noch absolut begeistert, auch was den finanziellen Aspekt betrifft. Es gab keinerlei unvorhersehbare Ereignisse, die das Budget gekippt hätten. Im Gegenteil: Rechnet man alle Aufwendungen zusammen, inklusive Internet, Softwarewartung und externem IT-Support, dann spart die Gemeinde pro Benutzer jährlich nahezu 60% der Kosten.

"Bei unserer vorherigen Remote Access Lösung, die auf VPN und ADSL basierte, wurden die Kosten durch einige Bestandteile in die Höhe getrieben. Mit G/On entfallen diese Kostenpunkte vollständig und in Kombination mit der weitaus günstigeren Anbindung über Internet erzielen wir riesige Einsparungen. Natürlich kostet die G/On-Lösung auch etwas, aber der Preis ist so günstig, dass sich die Technologie bereits innerhalb eines Jahres amortisiert", erklärt Jakob Sønderskov Hansen.



In der Kommune haben nun deutlich mehr Anwender die Möglichkeit, ihre Software remote zu nutzen und wirklich jederzeit, überall zu arbeiten - sehr zur Freude der Mitarbeiter. Da die Clients sogar zentral aktiviert werden können, sind Kosten und Aufwand für die Bereitstellung eines G/On-Zugriffs minimal.

Die Flexibilität ist absolut grossartig!

"Grundsätzlich ist ein Mitarbeiter für das Unternehmen produktiver, wenn er auch von zuhause aus arbeiten kann. Diese Erfahrung haben wir schon mit der vorigen Lösung gemacht. Der Unterschied ist allerdings, dass durch G/On nun wesentlich mehr Anwender auf unsere Applikationen zugreifen können - und zwar überall dort, wo ein PC mit Internetverbindung verfügbar ist. Dadurch hat sich die Produktivität signifikant erhöht."

Und nicht nur die Verwaltung ist zufrieden, auch die Anwender sind begeistert.

"Die Flexibilität ist erstklassig und das Produkt kinderleicht zu bedienen", sagt Jakob Sønderskov Hansen.

Hohe Nutzerzahl dank niedriger Kosten

Die Gemeinde Guldborgsund erwartet, dass kurzfristig 500 Anwender mit der G/On-Lösung arbeiten. Dies entspricht etwa der doppelten Nutzerzahl der alten VPN-Lösung. Den Grund dafür sieht Jacob Sønderskov Hansen im attraktiven Einsparpotenzial der G/On-Lösung, denn die Gemeinde muss ihren Angestellten nun nicht mehr extra eine ADSL-Leitung bereitstellen, bevor sie zuhause arbeiten können.

Facts: Gulborgsund Kommune

Kurzbeschreibung:

Die Mitarbeiter der Gemeinde sollten Zugriff auf die benötigten Kernsysteme, bestehend aus derzeit fünf Applikationen, erhalten.

Neben der hohen Sicherheit, war die Flexibilität der Lösung von grosser Bedeutung. Auch der beinhaltete USB-Key mit Verbindungsclient für mobilen, flexiblen Remote Access wurde als sehr vorteilhaft beurteilt.

Internet: www.guldborgsund.dk



G/On ist wirklich eine richtig tolle Lösung und entspricht unseren Erwartungen voll und ganz. Und der Preis ist so günstig, dass sich G/On bereits innerhalb eines Jahres amortisiert!

Jakob Sønderskov Hansen, IT-Verantwortlicher
Guldborgsund Kommune