

Deutsche Gesellschaft für Qualität setzt auf HP PageWide Drucker



Die HP PageWide Pro Drucker erfüllen bei der DGQ alle Ansprüche in Puncto Dokumentenechtheit

Branche

Qualitätsmanagement

Ziel

Erneuerung der Drucker-Infrastruktur unter ökologischen Gesichtspunkten

Ansatz

Umstieg auf emissionsfreie und sparsame HP PageWide Pro Geräte

Ergebnisse für die IT

- HP PageWide Pro drucken in Rekordgeschwindigkeit und sind dabei sehr sparsam
- Vereinfachte Verwaltung der Druckerflotte

Ergebnisse für das Business

- Reduzierung der Stromkosten
- Gewährleistung von Dokumentenechtheit



„Für die Absolventen unserer Trainings drucken wir Zertifikate aus, die dann eingerahmt unter Glas in den Büros hängen. Diese Dokumente müssen Sonneneinstrahlung überstehen, ohne dass sie gleich verblassen – das ist mit unseren HP PageWide Pro Geräten gewährleistet.“

– Werner Gauterin, Systemadministrator, DGQ

Weniger Energie, mehr Zufriedenheit

Bei der DGQ sind 60 HP PageWide Pro Drucker im Einsatz. Die Ablösung der veralteten Laserdrucker sichert dem Verein eine nachhaltig hohe Energieersparnis sowie eine Vereinfachung der Administration. Zudem ist die Mitarbeiterzufriedenheit gestiegen, schließlich arbeiten die neuen PageWide Pro Drucker nicht nur sehr schnell, sondern auch äußerst leise.

Die Kundenlösung auf einen Blick

Hardware

- HP OfficeJet Pro X451dw Farbdrucker

HP services

- HP Web Jetadmin

Schnelltrocknende Tinte

Bei der DGQ in Frankfurt fällt ein jährliches Druckvolumen von 50.000 Seiten an. Neben klassischer Bürokorrespondenz, etwa mit den 1.000 Firmenmitgliedern des Vereins, müssen immer wieder Zertifikate für die absolvierten Seminare und Qualifizierungen ausgedruckt werden. „Wer beispielsweise den Lehrgang Auditor bei uns absolviert, will dies ja dokumentieren und in seinem Büro aushängen“, verdeutlicht Gauterin. „Dafür ist es wichtig, dass die Farbe wie beim X451dw sofort trocken ist und nicht verschmieren kann. Dokumentenechte Ausdrucke waren für uns also essentiell.“

Die Druckkosten liegen bei der DGQ 1 Cent pro Schwarzweiss-Ausdruck und 4 Cent für Farbe sehr niedrig. Auch beidseitiges Drucken ist mit dem X451dw Drucker möglich, was diese Geräte nochmal sparsamer macht. „Das Drucktempo kann sich mit 36 Seiten pro Minute absolut sehen lassen – diese Geräte sind wirklich sehr schnell“, bestätigt der Systemadministrator der DGQ. „Was die Mitarbeiter auch sehr freut sind die sehr leisen Betriebsgeräusche, also alles top.“

Herausforderung

Weiterbildung mit Erfahrung

Wenn es darum geht, die Qualität von Prozessen, Produkten und Dienstleistungen zu verbessern, dann ist die DGQ gefragt. Mit ihren Qualitätsmanagement-Lösungen stellt die Deutsche Gesellschaft für Qualität seit mehr als 60 Jahren einen kompetenten Ansprechpartner für Unternehmen und Führungskräfte dar.

Zum 1952 gegründeten DGQ e.V. gehört die DGQ Weiterbildung GmbH, die als gemeinnützige Gesellschaft Lehrgänge, Seminare und Tagungen veranstaltet. Hierüber können Unternehmen beispielsweise Mitarbeiter zum Datenschutzbeauftragten weiterqualifizieren lassen. Auch Themen wie Umweltmanagement oder Compliance stehen auf dem Lehrgangsprogramm.

Die Zentrale für alle Sektionen der DGQ befindet sich in Frankfurt am Main. Hier beschäftigt die Gesellschaft 100 Mitarbeiter, die größtenteils in Zweierbüros untergebracht sind. Bisher verfügten die Angestellten über Laserdrucker. Diese konnten tatsächlich noch ihr zehnjähriges Betriebsjubiläum bei der DGQ feiern, waren also hoffnungslos überaltert. Zudem fühlten sich die Mitarbeiter durch Emissionen und zu laute Lüftergeräusche gestört.

„Mit dem Umstieg von unseren alten Laserdruckern auf neue HP PageWide Pro Drucker haben sich unsere Energiekosten um 90 Prozent reduziert.“

– Werner Gauterin, Systemadministrator, DGQ

Lösung

Erfolgreicher Test

Mit der SYSCON GmbH hat die DGQ einen persönlichen IT-Dienstleister. Bei der Frage nach einer neuen Drucker-Peripherie lieferte das in Mörfelden-Walldorf ansässige Unternehmen zunächst ein Testgerät. So konnten einige DGQ-Mitarbeiter ein Gerät der HP PageWide Pro Serie in aller Ruhe testen, schließlich blieb das Gerät für zwei Monate leihweise im Haus.

„Das Testgerät habe ich durch alle Abteilungen laufen lassen, um die Mitarbeiter in die Auswahl einzubinden“, erklärt Werner Gauterin, Systemadministrator bei der DGQ. „Meine Kollegen waren allesamt super zufrieden mit diesem PageWide Gerät von HP.“ Insgesamt schaffte die Gesellschaft 60 Stück an, 55 davon für die Zentrale in Frankfurt, fünf weitere für die Landesgeschäftsstellen in Deutschland. In Frankfurt teilen sich nun jeweils zwei Mitarbeiter ein HP PageWide Pro Gerät, dessen Papierfach bis zu 1.050 Blätter gleichzeitig beherbergen kann.

Vorteile

Drastisch gesunkener Energieverbrauch

Den Anstoß dafür, die stromhungrigen und veralteten Laserdrucker zu ersetzen, gab letztlich eine kommunale Umwelt-Kampagne. „Wir haben uns an ÖKOPROFIT beteiligt als Ansporn, unsere Gesellschaft umweltfreundlicher zu machen“, so Werner Gauterin. „Deswegen haben wir uns speziell nach sparsamen Druckern umgesehen. Auch unter diesem Aspekt haben die HP PageWide Pro Geräte unsere Ansprüche erfüllt.“

Schließlich punkten diese PageWide Pro Geräte mit extrem niedrigen Verbrauchswerten. So liegt der TEC-Wert, also der typische Stromverbrauch, bei 0,6 Kilowattstunden pro Woche, was den PageWide Pro Geräten den „Blauen Engel“ vom Bundesumweltministerium eingebracht hat. Zudem sind diese HP Drucker nach den internationalen „ENERGY STAR“-Richtlinien zertifiziert.

Erfahren Sie mehr unter
hp.com/go/businessprinters

Sign up for updates
hp.com/go/getupdated



Share with colleagues



Rate this document

© 2014, 2016 HP Development Company, L.P. Das Unternehmen behält sich Änderungen der hier dargestellten Informationen ohne vorherige Ankündigung vor. Eine Garantie für HP Produkte und Services ergibt sich ausschließlich aus den Garantieunterlagen, die mit den Produkten bzw. Services ausgeliefert werden. Aus keiner der hier gemachten Aussagen kann eine zusätzliche Garantie abgeleitet werden. Eine Haftung seitens HP für technische oder inhaltliche Fehler bzw. Auslassungen ist ausgeschlossen.

Die HP Produkte in dieser Fallstudie sind HP OfficeJet Pro X und HP OfficeJet Enterprise X mit HP PageWide Technologie. Alle Erwähnungen von HP OfficeJet Pro X, HP OfficeJet Enterprise X und Inkjet in dieser Fallstudie wurden durch ihren aktuellen HP PageWide Markennamen ersetzt: HP PageWide Pro, HP PageWide Enterprise und HP PageWide. Die Änderungen der Markennamen haben keinen Einfluss auf die Ergebnisse der Fallstudie.

ENERGY STAR is a registered mark owned by the U.S. government.

4AA5-1240DEW, Juli 2016, Rev. 1

