



Fallstudie

STAPLER CENTER PIECKERT STEIGERT SICHERHEIT UND MOBILITÄT MIT UDS CORPORATE

Ziel

Modernisierung der IT-Infrastruktur und Unabhängigkeit von VPNs

Ansatz

Einführung von UDS Corporate mit zentralem Management

IT-Vorteile

- Höheres Sicherheitsniveau
- Zentrale, automatisierte Verwaltung
- Vereinfachte Benutzerprofile (FSLogix)
- Skalierbare Cloud-Architektur

Business-Vorteile

- Deutlich geringere Betriebskosten
- Höhere Effizienz und Produktivität
- Flexibles, ortsunabhängiges Arbeiten
- Zufriedene Mitarbeitende
- Zukunftssichere, regelkonforme IT-Basis



HERAUSFORDERUNG

Modernisierung der IT-Infrastruktur für mehr Sicherheit und Mobilität

Mit über 25 Jahren Erfahrung ist die Stapler Center Pieckert GmbH einer der führenden Anbieter von Logistik- und Fördertechnik in Deutschland, spezialisiert auf Gabelstapler und Industriemaschinen. Das stetige Wachstum, die Erweiterung der Standorte und die sich wandelnden Anforderungen der Mitarbeitenden veranlassten das Unternehmen, seine IT-Infrastruktur neu zu bewerten. Sicherheit, Mobilität und Effizienz wurden zu zentralen Prioritäten, um Geschäftskontinuität und operative Unterstützung sicherzustellen.

Bereits 2018 hatte das Unternehmen seine klassische On-Premises-Infrastruktur in eine Private Cloud migriert und Terminaldienste über VPN eingeführt. Diese Lösung stieß jedoch bald an ihre Grenzen – insbesondere in Bezug auf sicheren Zugriff, Skalierbarkeit und Benutzererfahrung.

“Unsere Terminaldienste entsprachen nicht mehr den heutigen Anforderungen an Mobilität und Cybersicherheit. Wir benötigten eine moderne Arbeitsplatzvirtualisierung, die uns eine flexiblere und sicherere Infrastruktur ermöglicht – ohne Abhängigkeit von VPNs“.

Marcel Kipp, Leiter Finanzen und Personal bei Stapler Center Pieckert GmbH.

LÖSUNG

Technische Projektdetails

Das Projekt umfasste:

- Migration der Remote-Desktop-Server
- Implementierung von FSLogix für Benutzerprofilverwaltung
- Konfiguration von Microsoft Entra ID mit integrierter Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA)

Alle Komponenten laufen auf einer Proxmox-basierten Infrastruktur, die RDP- und HTML5-Verbindungs-protokolle verwendet.

Gemeinsam mit dem Managed Service Provider BORGWARE GmbH und nach Evaluierung mehrerer Marktoptionen entschied sich Stapler Center Pieckert für UDS Corporate, die Enterprise-Version von UDS Enterprise. Die von Virtual Cable in der Europäischen Union entwickelte Lösung für digitale Arbeitsplätze gewährleistet die Einhaltung europäischer Regularien – darunter zentrale Standards wie DORA und NIS2. UDS Corporate bot genau das, was das Unternehmen benötigte: eine einheitliche, robuste Plattform mit einem einfachen Implementierungsmodell, das mehrere Standorte unterstützt, die Komplexität reduziert und zugleich ein zuverlässiges, skalierbares IT-Ökosystem bereitstellt.

Seit der Einführung von UDS Corporate verzeichnet das Unternehmen zahlreiche Vorteile:

- Erhöhte Sicherheit und Compliance durch kontrollierten Zugriff und den Wegfall direkter Datenübertragungen.
- Mehr Flexibilität und Mobilität dank Remote-Zugriff auf Arbeitsumgebungen von jedem Gerät und Ort.
- Zentrale Verwaltung für das IT-Team: alle Desktops über eine einzige Konsole administrierbar.
- Reduzierte Betriebskosten durch Prozessautomatisierung, zentralisierten Zugriff ohne VPN und geringeren Hardwareaufwand.
- Höhere Mitarbeiterzufriedenheit, da sie jederzeit einfach und zuverlässig auf ihre IT-Tools und Unternehmensdaten zugreifen können.

„BORGWARE empfahl uns UDS Corporate im Rahmen ihrer 360-Care-Strategie. Dank ihres ganzheitlichen Ansatzes und ihrer Expertise verlief die Implementierung reibungslos und effizient, ohne Produktivitätsverluste und ohne versteckte Kosten.“

„Ich würde diese Lösung jedem Logistik- oder Industrieunternehmen empfehlen, das eine agile und anpassungsfähige IT-Umgebung sucht – mit flexiblem und zuverlässigen Zugriff auf alle Anwendungen und Workloads. UDS Corporate integriert moderne Authentifizierungsmechanismen und unterstützt eine Vielzahl von Plattformen. Es ermöglicht eine effiziente Projektdurchführung und hat uns genau das gegeben, was wir gesucht haben“, fasst Marcel Kipp zusammen.

Zentraler und sicherer Zugriff ohne VPNs

Dank der Lösung von Virtual Cable greifen nun alle Abteilungen und mobilen Mitarbeitenden bei Stapler Center Pieckert über einen einheitlichen Zugangspunkt zur privaten Cloud auf Unternehmensanwendungen und -dienste zu, ohne VPN und über eine gemeinsame Benutzeroberfläche. „Wir haben den direkten Datenaustausch zwischen Client und Server eliminiert. Nur die Bildschirminhalte werden übertragen, das hat unser Sicherheitsniveau erheblich gesteigert“, erklärt Kipp.

Auch die IT-Verwaltung profitierte deutlich: Sie ist nun zentralisiert, automatisiert und vereinfacht.

Dank UDS Corporate hat Stapler Center Pieckert seine IT-Infrastruktur optimiert, regulatorische Vorgaben erfüllt und den sicheren Zugriff auf Arbeitsplätze gewährleistet – und damit Wachstum und Widerstandsfähigkeit für zukünftige Herausforderungen gestärkt.

Möchten Sie Ihre IT-Infrastruktur sicher, skalierbar und zukunftsfähig machen?

Entdecken Sie, was UDS Corporate für Ihr Unternehmen tun kann.



Über BORGWARE

BORGWARE ist seit über 40 Jahren ein etablierter Anbieter maßgeschneiderter IT-Lösungen. Das Unternehmen bietet eine breite Palette an hochwertigen Hard- und Software-Markenprodukten und agiert als Full-Service-Dienstleister in allen Phasen der IT-Infrastruktur.

[Sign up for updates](#)