

## | BUSINESS CLOUD BY NETPLANS SUCCESS STORY

### Von Minimalanforderungen zur Hochleistungs-IT bei HeKa



#### PROJEKTZIELE

Zur nachhaltigen Entlastung der IT-Infrastruktur, Optimierung der Prozesse und Steigerung der Effizienz wurde gemeinsam mit NetPlans ein zukunftsweisendes IT-Konzept konzipiert, erfolgreich umgesetzt und kontinuierlich ausgebaut.

Ein weiterer Schwerpunkt lag darauf, die Verfügbarkeit an den unterschiedlichen Standorten zu optimieren und maximale Flexibilität zu schaffen, um schnelle Reaktionszeiten zu gewährleisten. Diese ist essenziell, um sich an dynamische Marktbedingungen anzupassen und langfristig wettbewerbsfähig zu bleiben.



Erhöhte  
Flexibilität



Entlastung der  
IT-Infrastruktur



Schwachstellen  
identifizieren



Prozess-  
optimierung



#### DIE AUSGANGSSITUATION

Seit der ersten Zusammenarbeit im Jahr 2007 hat sich die HeKa Herzog GmbH zunehmend entwickelt und vergrößert. Waren die Anforderungen an die IT anfänglich minimal, so wuchsen diese sukzessive mit dem Unternehmen. Die Anbindung weiterer Produktionsstätten aber auch die Entwicklung der Arbeitskultur hin zu mehr Flexibilität und Mobilität von Arbeitsplätzen, waren ausschlaggebend für den schrittweisen Auf- und Ausbau der Unternehmens-IT.





## LÖSUNG / LEISTUNGEN

Auf Basis von Virtualisierungstechnologien im modernen Karlsruher Rechenzentrum, wurden die kundenspezifischen IT-Systeme als Infrastructure-as-a-Service Modell abgebildet. Server-, Storage-, Netzwerk- und Backup-Kapazitäten werden zentral bereitgestellt, überwacht, gewartet und verwaltet. Die Synergieeffekte entlasten die interne IT und fokussieren den administrativen Aufwand auf die Pflege der Applikationen.

Office 365 ist auch bei HeKa Herzog eine der wichtigsten Ressourcen. Gerade im Zeitalter der Multi-Device-Strategie ergeben sich dabei enorme Kostenersparnisse. Der Kundenstandort verfügt außerdem über einen Sophos Firewall-Cluster, welcher Netzwerk-Sicherheit auf Portebene übernimmt und die Konfiguration von VPN-Tunneln als sichere Verbindung in die NetPlans Business Cloud ermöglicht. Des Weiteren realisiert eine Sophos Appliance den Internet / Web Traffic mit Antivirus-Scanner. Ein- und ausgehende E-Mails werden über eine Barracuda SPAM-Appliance mit Data Leak Prevention überprüft und abgesichert.



Reduzierter Zeit- und Ressourcenaufwand



Cloud-basierte Infrastruktur



Einführung redundanter Systeme



Standortübergreifende Vernetzung



Gewährleistung IT-Security



## NETPLANS FÜR HEKA HERZOG GMBH

Die HeKa Herzog GmbH plant, fertigt und montiert moderne Bauelemente aus Kunststoff und Aluminium für den Tür-, Fenster- und Rollladenbau. Seit der Gründung im Jahre 1960 ist HeKa auf eine Unternehmensgruppe mit 200 Mitarbeitern, zwei Produktionswerken und einigen Verkaufsniederlassungen im In- und Ausland herangewachsen.

**» Seit fast zehn Jahren arbeiten wir bei HeKa mit NetPlans zusammen. Das gegenseitige Vertrauen ist ein Ergebnis vieler erfolgreich durchgeführter Projekte und macht NetPlans zu einem verlässlichen Partner, der aktiv an unserem Wachstum und Unternehmenserfolg mitarbeitet «**

*Jan Heil – IT Manager, HeKa Herzog GmbH*

### Leistungsumfang

- ✓ Infrastructure as a Service: Bereitstellung skalierbarer IT-Infrastrukturen
- ✓ Performantes Server-Hosting: Gewährleistung reibungsloser Abläufe
- ✓ Backup-Lösungen: Sicherstellung von maximaler Datensicherheit
- ✓ Sicherheitsimplementierung: Durch Network-, Web-, E-Mail- und Endpoint-Security-Lösungen
- ✓ Bereitstellung Microsoft Office 365: Förderung der Zusammenarbeit und Produktivität
- ✓ Managed Services: Optimierung der IT-Betriebsabläufe

Kunde



Partner



NetPlans Systemhausgruppe  
Tel. +49 7243 / 3734 – 420  
info@netplans.de  
[netplans.de](http://netplans.de)



Umfassende Infos zum Thema:  
[netplans.de/referenzen](http://netplans.de/referenzen)



Online-Terminvereinbarung:  
[netplans.de/termin](http://netplans.de/termin)

**NetPlans**<sup>®</sup>  
CLOUD SOLUTIONS