

# WARUM KUNDEN HPE PROLIANT WÄHLEN

Eine TechValidate-Umfrage zeigt, warum echte Kunden HPE ProLiant Server als solide Grundlage für eine offene Hybrid Cloud-Welt wählen.

---





# INHALT



# UNTERSTÜTZEN SIE DIE NÄCHSTE PHASE DER DIGITALEN TRANSFORMATION

Eine digitale Transformation basierend auf HPE ProLiant Servern hilft Ihnen dabei, Verwaltungsaufgaben zu vereinfachen und zu automatisieren sowie eine solide Grundlage für eine offene Hybrid Cloud-Plattform durch beispiellose Automatisierung, Sicherheit, Optimierung und integrierte Intelligenz aufzubauen – as-a-Service verfügbar.

**TechValidate stellte Kunden eine einfache Frage:**

**„Warum verwenden Sie HPE ProLiant Server?“**

**Im Folgenden finden Sie Einblicke von echten Kunden, warum sie HPE ProLiant wählen.**



# GRUNDSOLIDE ZUVERLÄSSIGKEIT

## Moore Ingram Johnson & Steele



### Branche

Computerservices

### Unternehmensgröße

Großunternehmen

### Geschäftliche Faktoren

- Veraltete Unternehmens- und Datensicherheit
- Begrenzte Zuverlässigkeit
- Begrenzte Unterstützung
- Hochkomplexe Serverbereitstellung und -wartung
- Hohe Serverkosten für kleine und mittelständische Unternehmen
- Zunehmende Komplexität von Serverbetriebssystemen

### Anwendungsfälle

- Virtualisierung
- Speicherung und Sicherung
- Multifunktionale Geschäftsanwendungen, z. B. SQL-Datenbank, Datenspeicher und Virtualisierung

<sup>1</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: D4E-099-FC4.

### Ergebnisse<sup>1</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **26 %–50 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **51 %–75 %**
- Verwaltung und Wartung: **> 75 %**
- Durchführung von Upgrades: **> 75 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **51 %–75 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **51 %–75 %**
- Niedrigere Gesamtbetriebskosten (TCO): **51 %–75 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **> 75 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **> 75 %**
- Reduzierung der Anzahl von Anrufen beim Help Desk: **> 75 %**

Bis zu

**75 % Zeitersparnis**

bei allgemeinen Verwaltungsaufgaben

---

Bis zu

**75 %  
Kosteneinsparung**


bei Serverbetriebskosten und TCO

---

**> 75 % mehr  
Produktivzeit**

und 75 % weniger Anrufe beim Help Desk

---



**„Dank HPE ProLiant müssen wir viel weniger Zeit für Hardware- und Wartungsprobleme aufwenden, sodass wir uns mehr mit den spezifischen Anforderungen des Kunden und seinen Problemen mit der Funktionalität befassen können, wenn sie auftreten.“**

– Brian McNutt, Systemadministrator, Moore Ingram Johnson & Steele, LLP2





# SICHERHEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT, EINFACHHEIT

## Bitcon



### Branche

Computerservices

### Unternehmensgröße

Großunternehmen

### Geschäftliche Faktoren

- Veraltete Unternehmens- und Datensicherheit
- Begrenzte Zuverlässigkeit
- Zunehmende Komplexität von Serverbetriebssystemen

### Anwendungsfälle

Konsolidierung der folgenden Anwendungen:

- Virtualisierung
- Speicherung und Sicherung
- Multifunktionale Geschäftsanwendungen, z. B. SQL-Datenbank, Datenspeicher und Virtualisierung
- Software-Defined Storage oder VMware vSAN™
- Hyperconverged Infrastructure (HCI)

### Ergebnisse<sup>2</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **51 %-75 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **26 %-50 %**
- Verwaltung und Wartung: **51 %-75 %**
- Durchführung von Upgrades: **26 %-50 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **51 %-75 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **51 %-75 %**
- Geringere Gesamtbetriebskosten: **51 %-75 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **> 75 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **> 75 %**
- Reduzierung der Anzahl von Anrufen beim Help Desk: **> 75 %**

<sup>2</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: C4F-F95-623.



## „Sehr nützlich“

in Bezug auf Leistung, Zuverlässigkeit, Verfügbarkeit, Sicherheit, Verwaltbarkeit und Support

Bis zu

**über 75 %  
schneller  
verarbeitet**

Servereinrichtung, -verwaltung und -wartung

**> 75 % weniger  
Ausfallzeit**

bei gleichzeitigem Support von 75 % mehr Kunden



**„Ein wichtiger Faktor ist die Silicon Root of Trust-Technologie, die einen HPE ProLiant Server zum sichersten Server für unsere Anwendungen macht.“**

– Bart Heungens, Leitender IT-Architekt, Bitcon



# EFFIZIENZ UND EINFACHHEIT

## MAI Computing



### Branche

Computerservices

### Unternehmensgröße

Kleine Unternehmen

### Geschäftliche Faktoren

- Veraltete Unternehmens- und Datensicherheit
- Zunehmende Komplexität von Serverbetriebssystemen

### Anwendungsfälle

Konsolidierung der folgenden Anwendungen:

- Virtualisierung
- Speicherung und Sicherung
- Multifunktionale Geschäftsanwendungen, z. B. SQL-Datenbank, Datenspeicher und Virtualisierung

### Ergebnisse<sup>3</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **51 %–75 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **26 %–50 %**
- Verwaltung und Wartung: **51 %–75 %**
- Durchführung von Upgrades: **51 %–75 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **51 %–75 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **1 %–25 %**
- Geringere Gesamtbetriebskosten: **1 %–25 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **1 %–25 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **1 %–25 %+**
- Reduzierung der Anzahl von Anrufen beim Help Desk: **1 %–25 %+**

<sup>3</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: A8F-A18-DCC.





## „Erste Wahl“

Andere Lösungen wurden nicht in Betracht gezogen.

---

Bis zu

# 75 % Zeitersparnis


über mehrere Verwaltungsaufgaben hinweg

---

## „Sehr nützlich“

Verwaltbarkeit, Leistung, Zuverlässigkeit,  
Verfügbarkeit, Erschwinglichkeit u. v. a. m.

---

A man with a beard and dark hair is looking down at a smartphone he is holding in his right hand. He is wearing a blue button-down shirt under a dark jacket. The background is a blurred indoor setting with warm lighting.

**„Durch die Standardisierung auf HPE ProLiant Server konnten wir die Bereitstellungszeiten und unsere Lernkurve verkürzen. Und wir können dadurch mehr Zeit für den Verkauf und weniger für den Support aufwenden.“**

– Marco Lanetta, IT-Experte, MAI Computing



# WENIGER UNTERBRECHUNGEN

## Running Supply



### Branche

Einzelhandel

### Unternehmensgröße

Mittelständisches Unternehmen

### Geschäftliche Faktoren

- Veraltete Unternehmens- und Datensicherheit
- Begrenzte Zuverlässigkeit

### Anwendungsfälle

Konsolidierung bei der Virtualisierung von Instanzen mit VMware vSphere® auf HPE ProLiant

### Ergebnisse<sup>4</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **51 %-75 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **51 %-75 %**
- Verwaltung und Wartung: **> 75 %**
- Durchführung von Upgrades: **51 %-75 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **51 %-75 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **51 %-75 %**
- Geringere Gesamtbetriebskosten: **51 %-75 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **51 %-75 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **51 %-75 %**
- Reduzierung der Anzahl von Anrufen beim Help Desk: **51 %-75 %**

<sup>4</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: CFA-CC0-436.



Bis zu

# 75 % mehr Produktivzeit

und 75 % weniger Anrufe beim Help Desk

---

Bis zu

# 75 % Kosteneinsparung

über mehrere Verwaltungsaufgaben hinweg


---

Bis zu

# 75 % Kosteneinsparung

bei Serverbetriebskosten und TCO

---



**„HPE ProLiant Serverlösungen bieten schnellere Reaktionszeiten und geringere Ausfallzeiten, um serverbezogene Probleme zu lösen und somit Unterbrechungen beim Kunden auf ein Minimum zu reduzieren.“**

– Clint Carver, Systemadministrator, Running Supply

# QUALITÄT, STABILITÄT, ZUVERLÄSSIGKEIT

## Random



### Branche

Computerservices

### Unternehmensgröße

Kleine Unternehmen

### Geschäftliche Faktoren

Bedarf an überlegeneren Funktionen und Support für VMware®

### Anwendungsfälle

Konsolidierung der folgenden Anwendungen:

- Virtualisierung
- Speicherung und Sicherung
- Multifunktionale Geschäftsanwendungen, z. B. SQL-Datenbank, Datenspeicher und Virtualisierung

### Ergebnisse<sup>5</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **26 %–50 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **51 %–75 %**
- Verwaltung und Wartung: **51 %–75 %**
- Durchführung von Upgrades: **26 %–50 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **51 %–75 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **51 %–75 %**
- Geringere Gesamtbetriebskosten: **51 %–75 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **> 75 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **26 %–50 %**
- Reduzierung der Anzahl von Anrufen beim Help Desk: **51 %–75 %**

<sup>5</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: 48B-248-688.





## > 75 % mehr Produktivzeit

und bis zu 75 % weniger Anrufe beim Help Desk

---

Bis zu

## 75 % Kosteneinsparung

bei der Verwaltung und Wartung von Servern und der Leistung bei der Fehlerbehebung

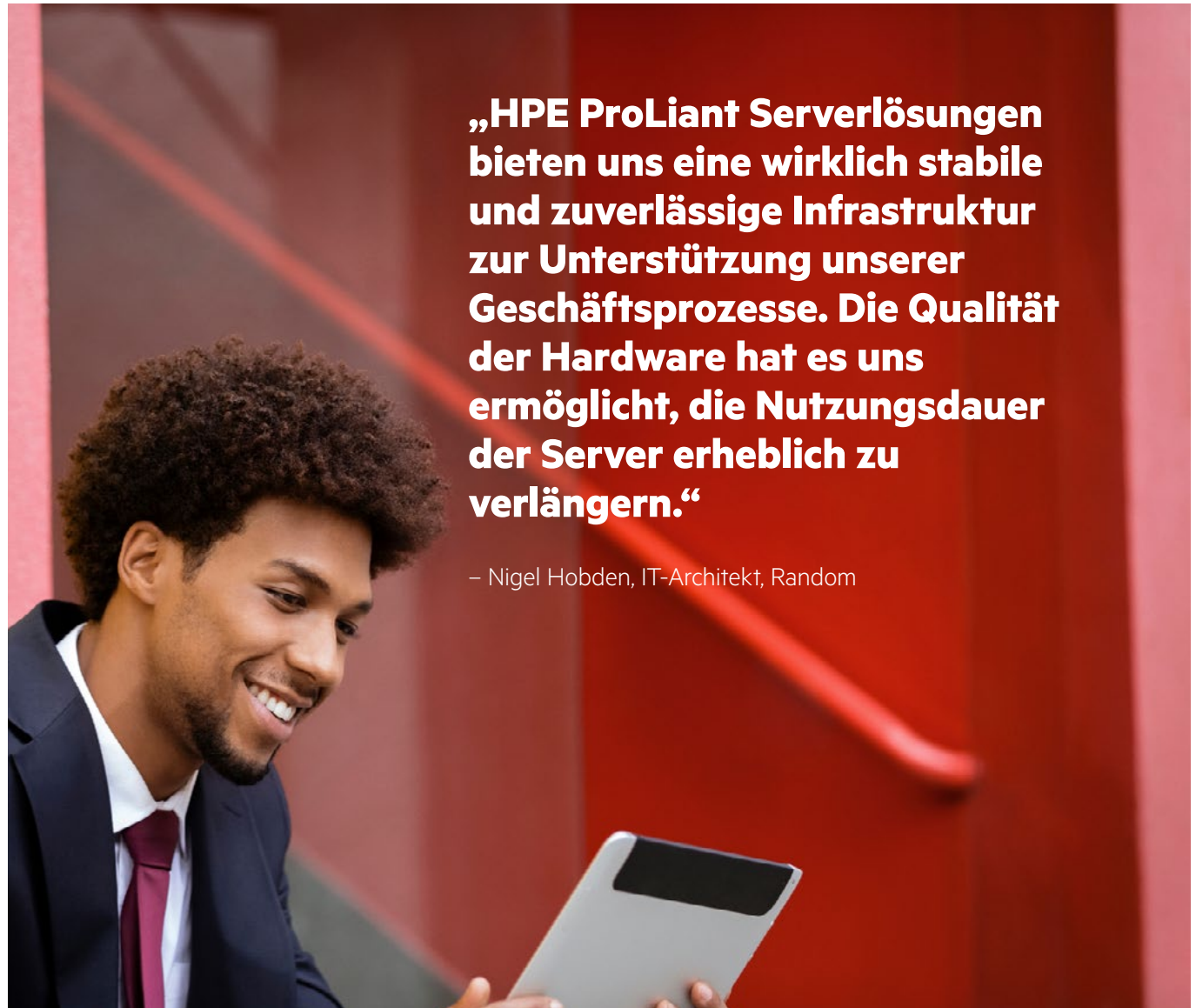
---

Bis zu

## 75 % Kosteneinsparung

bei Serverbetriebskosten und TCO

---



**„HPE ProLiant Serverlösungen bieten uns eine wirklich stabile und zuverlässige Infrastruktur zur Unterstützung unserer Geschäftsprozesse. Die Qualität der Hardware hat es uns ermöglicht, die Nutzungsdauer der Server erheblich zu verlängern.“**

– Nigel Hobden, IT-Architekt, Random





# BASIS FÜR SCHNELLES WACHSTUM

## Prüfer ITSS



### Branche

Computerhardware

### Unternehmensgröße

Kleine Unternehmen

### Geschäftliche Faktoren

- Veraltete Unternehmens- und Datensicherheit
- Hohe Serverkosten für kleine und mittelständische Unternehmen

### Anwendungsfälle

Konsolidierung der folgenden Anwendungen:

- Virtualisierung
- Speicherung und Sicherung
- Multifunktionale Geschäftsanwendungen, z. B. SQL-Datenbank, Datenspeicher und Virtualisierung
- Software-Defined Storage oder VMware

### Ergebnisse<sup>6</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **51 %–75 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **26 %–50 %**
- Verwaltung und Wartung: **51 %–75 %**
- Durchführung von Upgrades: **51 %–75 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **51 %–75 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **51 %–75 %**
- Geringere Gesamtbetriebskosten: **51 %–75 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **26 %–50 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **51 %–75 %**
- Reduzierung der Anzahl von Anrufen beim Help Desk: **> 75 %**

<sup>6</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: 53C-D0D-936.



## > **75 % weniger Anrufe beim Help Desk**

bei gleichzeitigem Support von bis zu 75 %  
mehr Kunden

---

Bis zu

## **75 % Kosteneinsparung**

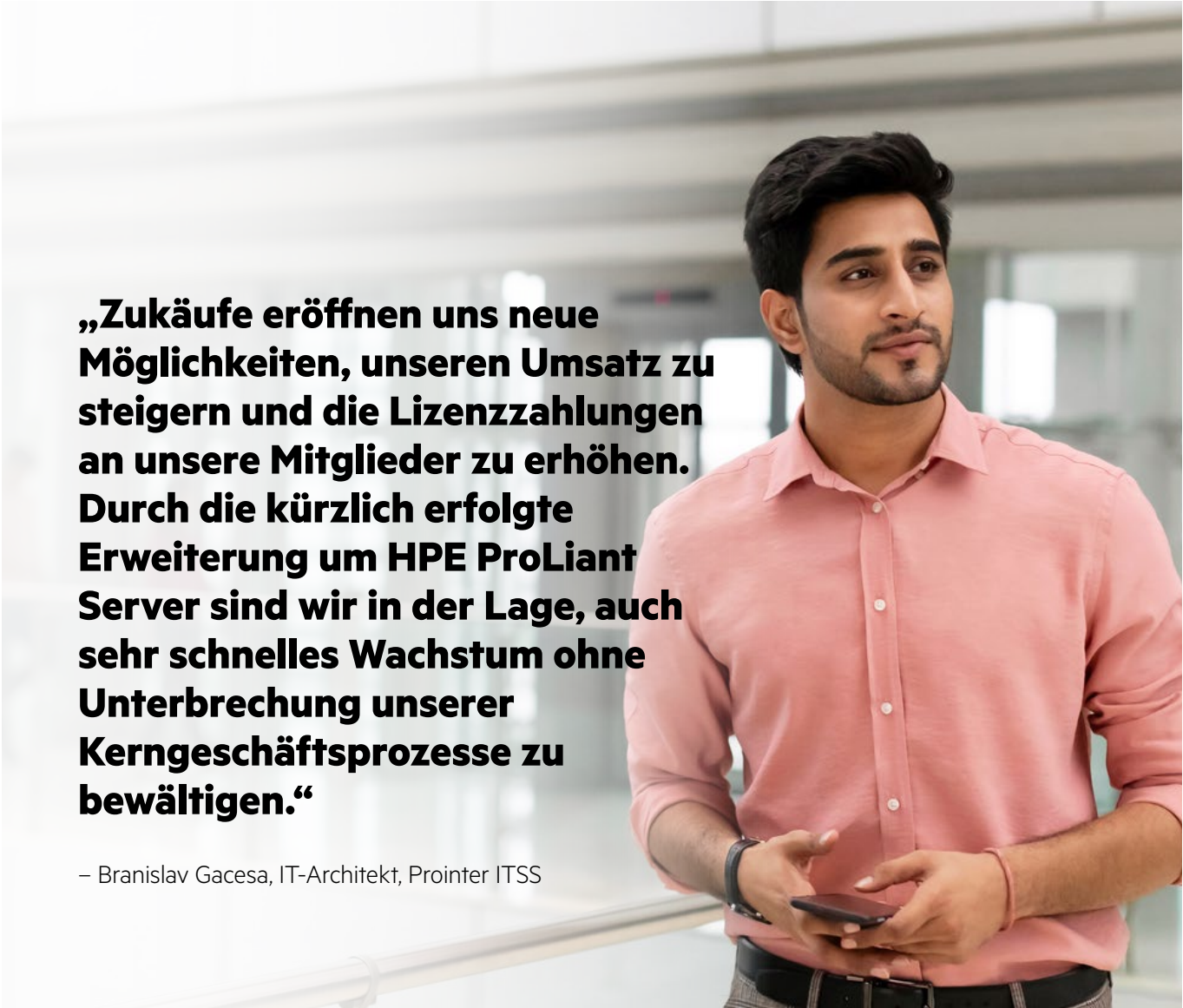
über mehrere Verwaltungsaufgaben hinweg

---

## **„Sehr nützlich“**

Support-, Bildungs- und Advisory Services

---



**„Zukäufe eröffnen uns neue  
Möglichkeiten, unseren Umsatz zu  
steigern und die Lizenzzahlungen  
an unsere Mitglieder zu erhöhen.  
Durch die kürzlich erfolgte  
Erweiterung um HPE ProLiant  
Server sind wir in der Lage, auch  
sehr schnelles Wachstum ohne  
Unterbrechung unserer  
Kerngeschäftsprozesse zu  
bewältigen.“**

– Branislav Gacesa, IT-Architekt, Printer ITSS



# SCHNELLE ANWENDUNGSBEREITSTELLUNG

## SilkyHotLicks Music



### Branche

Medien und Unterhaltung

### Unternehmensgröße

Kleine Unternehmen

### Geschäftliche Faktoren

- Hohe Serverkosten für kleine und mittelständische Unternehmen
- Ersetzen von Eigenentwicklungen

### Anwendungsfälle

Konsolidierung der folgenden Anwendungen:

- Multifunktionale Geschäftsanwendungen, z. B. SQL-Datenbank, Datenspeicher und Virtualisierung
- HCI

### Ergebnisse<sup>7</sup>

#### Geringerer Zeitaufwand bei der Durchführung folgender Verwaltungsaufgaben:

- Servereinrichtung: **51 %–75 %**
- Fehlerbehebung bei der Leistung: **51 %–75 %**
- Verwaltung und Wartung: **51 %–75 %**
- Durchführung von Upgrades: **51 %–75 %**
- Reagieren auf Kundenwünsche: **26 %–50 %**

#### Durchführung von Verbesserungen in folgenden Bereichen:

- Geringere Serverbetriebskosten: **> 75 %**
- Geringere Gesamtbetriebskosten: **> 75 %**
- Weniger Ausfallzeiten: **51 %–75 %**
- Erhöhung der Anzahl der unterstützten Kunden: **51 %–75 %**

<sup>7</sup> Basierend auf einer im Februar 2021 von TechValidate, einem externen Recherchedienst, durchgeführten Umfrage unter Kunden von HPE ProLiant Serverlösungen. TVID: 052-F6E-635.





Bis zu

# 75 % mehr unterstützte Kunden

mit bis zu 75 % mehr Produktivzeit

---

# 75 % Kosteneinsparung

bei Serverbetriebskosten und TCO

---

Bis zu

# 75 % mehr Effizienz

bei mehreren Verwaltungsaufgaben

---



**„Dank HPE ProLiant TCO  
und Infrastruktur für die  
Anwendungsentwicklung  
konnten wir unsere  
Anwendungen schnell  
entwickeln und erfolgreich  
bereitstellen.“**

– Charles Nelson, Chief Technology Officer,  
SilkyHotLicks Music



## GRÜNDE FÜR HPE PROLIANT

### Die Zeit für Transformation ist gekommen

HPE ProLiant hilft Ihnen bei der Bereitstellung einer intelligenten Computing-Grundlage für die Hybrid Cloud. Unsere Kunden profitieren von einer unvergleichlichen Workload-Optimierung, umfassender Sicherheit und intelligenter Automatisierung – alles als As-a-Service-Erlebnis über GreenLake.

**Workload-optimierte Hybrid Cloud:** Optimieren Sie Ihre IT mithilfe von Einblicken, durch die sich die Leistung, die Platzierung und die Effizienz von Workloads verbessern lassen, und sorgen Sie mit der grundlegenden Intelligenz von HPE ProLiant schneller für bessere Ergebnisse.

[Mehr über Hybrid Cloud erfahren.](#)

**Intelligente Automatisierung:** Die in HPE Computing integrierte Intelligenz vereinfacht und automatisiert Verwaltungsaufgaben und schafft eine solide Grundlage für eine offene Hybrid Cloud-Plattform.

[Weitere Informationen über das HPE Servermanagement.](#)

**Außenstellen und wachsende Unternehmen:** Gewinnen Sie einfache, effiziente Vorteile für Ihr Unternehmen. Unsere Innovationen, die von den Benutzern inspiriert werden, bieten einfachen Remote-Zugriff und sorgen für höhere Energieeffizienz, um Ihre Gesamtbetriebskosten (TCO) zu senken.

[HPE Solutions für kleine und mittlere Unternehmen.](#)

**360-Grad-Sicherheit:** Profitieren Sie mit einem der weltweit sichersten Industriestandard-Server von einem optimierten ganzheitlichen Rundumblick auf die Sicherheit, die bei der Produktionslieferkette beginnt und mit einer gesicherten Außerbetriebnahme am Ende der Lebensdauer endet.

[Erfahren Sie mehr über Sicherheit mit HPE ProLiant.](#)





## Aus all diesen und vielen weiteren Gründen ist HPE ProLiant eine hervorragende Wahl für Ihr Unternehmen.



**Richtig dimensioniert und vereinfacht:** Profitieren Sie von einer Reihe vielseitiger und ausfallsicherer softwaredefinierter Server, die sich für unterschiedliche Workloads eignen und über eine zentrale Lösung für das Infrastrukturmanagement gesteuert werden.  
[Download des Leitfadens zur ProLiant-Produktfamilie.](#)

**Als Cloud-Service verfügbar:** HPE GreenLake bietet Ihnen die notwendige Leistung zur Unterstützung rechenintensiver Workloads mit einem ausgewogenen Verhältnis von Leistung, Erweiterung und Verwaltbarkeit. Mit dem nutzungsabhängigen Bezahlmodell für lokale Computing-Ressourcen können Sie die IT-Ausgaben an der tatsächlichen Nutzung ausrichten. Lassen Sie die Kosten, die Komplexität und das Risiko einer Überbereitstellung, die mit herkömmlicher Hardwareleistung einhergehen, hinter sich.  
[HPE GreenLake kennenlernen.](#)

**WEITERE INFORMATIONEN UNTER**  
[hpe.com/de/de/solutions/smb](https://hpe.com/de/de/solutions/smb)

Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.  
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.



Chat



E-Mail



Telefon



Updates abrufen