

- ✓HARDWARE ✓SOFTWARE
- ✓DIENSTLEISTUNG ✓SUPPORT
- ✓HAPPY ADMIN



# FAQ

WWW.VDI-EXPERTS.DE

## KONTAKT

SVA System Vertrieb  
 Alexander GmbH  
 Stefan Müller  
 Borsigstraße 26  
 65205 Wiesbaden  
 Tel: +49 151 180 25 702  
 vdi@sva.de  
 www.sva.de

© SVA GmbH  
 Alle Marken- und Produktnamen  
 sind Warenzeichen und werden  
 als solche anerkannt.

1. **Welche Hypervisor werden unterstützt?**  
 Es werden alle gängigen Hypervisor unterstützt (ESX, Hyper-V, AHV, Citrix Hypervisor). Im Angebot enthalten ist Acropolis mit vollem Support durch Nutanix und Citrix.
2. **Wird die komplette Umgebung in der Cloud betrieben?**  
 Nein, die Citrix Cloud Services stehen Ihnen als Software-as-a-Service bereit, während der Workload in der Nutanix Enterprise Cloud in Ihrem Rechenzentrum betrieben wird. Der Workload kann aber auch in die Cloud (Azure, AWS, Google) oder in einem Partnerrechenzentrum betrieben werden.
3. **Werden Softwareupdates automatisch eingespielt?**  
 Die Citrix Cloud Services und der Citrix Cloud Connector werden durch Citrix stets aktuell gehalten, um neueste Funktionen bereitzustellen und Sicherheitsanforderungen gerecht zu werden.
4. **Werden private Daten in der Cloud gehalten?**  
 Nein, Ihre privaten Daten bleiben in Ihrem Rechenzentrum, außer es ist ein vollständiger Betrieb inkl. der Datenhaltung in der Cloud gewünscht. Der Citrix Cloud Connector stellt lediglich eine sichere SSL-Verbindung her und hält Daten zur Steuerung Ihrer VDI-Workloads vor.
5. **Wird 3D-Beschleunigung/Grafikvirtualisierung unterstützt?**  
 Ja. Unterstützung für aktuelle NVIDIA Gridkarten der Generation M10/M60/P40
6. **Können vorhandene Lizenzen verwendet werden?**  
 Ja. In diesem Fall würden wir unser Angebot für Sie um die jeweiligen Komponenten reduzieren und eine Möglichkeit zur einer Überführung in die Citrix Cloud Services aufzeigen.
7. **Gibt es eine Obergrenze bei der Skalierung?**  
 Nein. Referenzinstallationen mit tausenden VMs und VDIs sind vorhanden.
8. **Ist die Lösung auf VDI Workload limitiert?**  
 Nein. Es handelt sich um eine On-Premises Enterprise Cloud, die jegliche Art von Datacenter-Workload betreiben kann (E-Mail, SAP, Oracle, SQL, Splunk, VDI etc.).
9. **Welche Lizenzmetrik wurde für Citrix herangezogen?**  
 Es handelt sich um eine User/Device-Lizenzierung der Citrix Virtual Desktops Cloud Services. Auf Wunsch können weitere Lizenzmodelle angeboten werden.
10. **Auf welcher Basis erfolgte das Sizing?**  
 Das Sizing basiert auf Erfahrungswerten und einem Mix aus Power- und Standard-Usern. Im Angebot enthalten ist ein Assessment, um Ihren tatsächlichen Bedarf zu ermitteln.
11. **Besteht die Möglichkeit einer Teststellung?**  
 Ja – sehr gerne im Rahmen eines Proof-of-Concepts. Alternativ laden wir Sie in unser Solution Center ein und stellen Ihnen die Lösung live vor.
12. **Gibt es das Bundle nur als Kaufoption oder wäre auch eine Miete denkbar?**  
 Auf Wunsch können wir das Bundle als „as a Service“ bei Ihnen im Hause oder im Rechenzentrum eines Partners bereitstellen.
13. **Welche Microsoft-Lizenzen sind enthalten?**  
 Im Angebot enthalten sind VDA-Lizenzen für die Clients sowie die Betriebssystem-Lizenzen für die Server-Infrastruktur. Der Bedarf einer SQL-Lizenzierung entfällt aufgrund der Bereitstellung der Citrix Cloud Services als Software-as-a-Service-Model.



# IHR ALL-IN-ONE VDI INFRASTRUKTUR-PAKET

- ✓HARDWARE ✓SOFTWARE
- ✓DIENSTLEISTUNG
- ✓SUPPORT ✓HAPPY ADMIN



# All-in-one Complete Bundle CLOUD EDITION

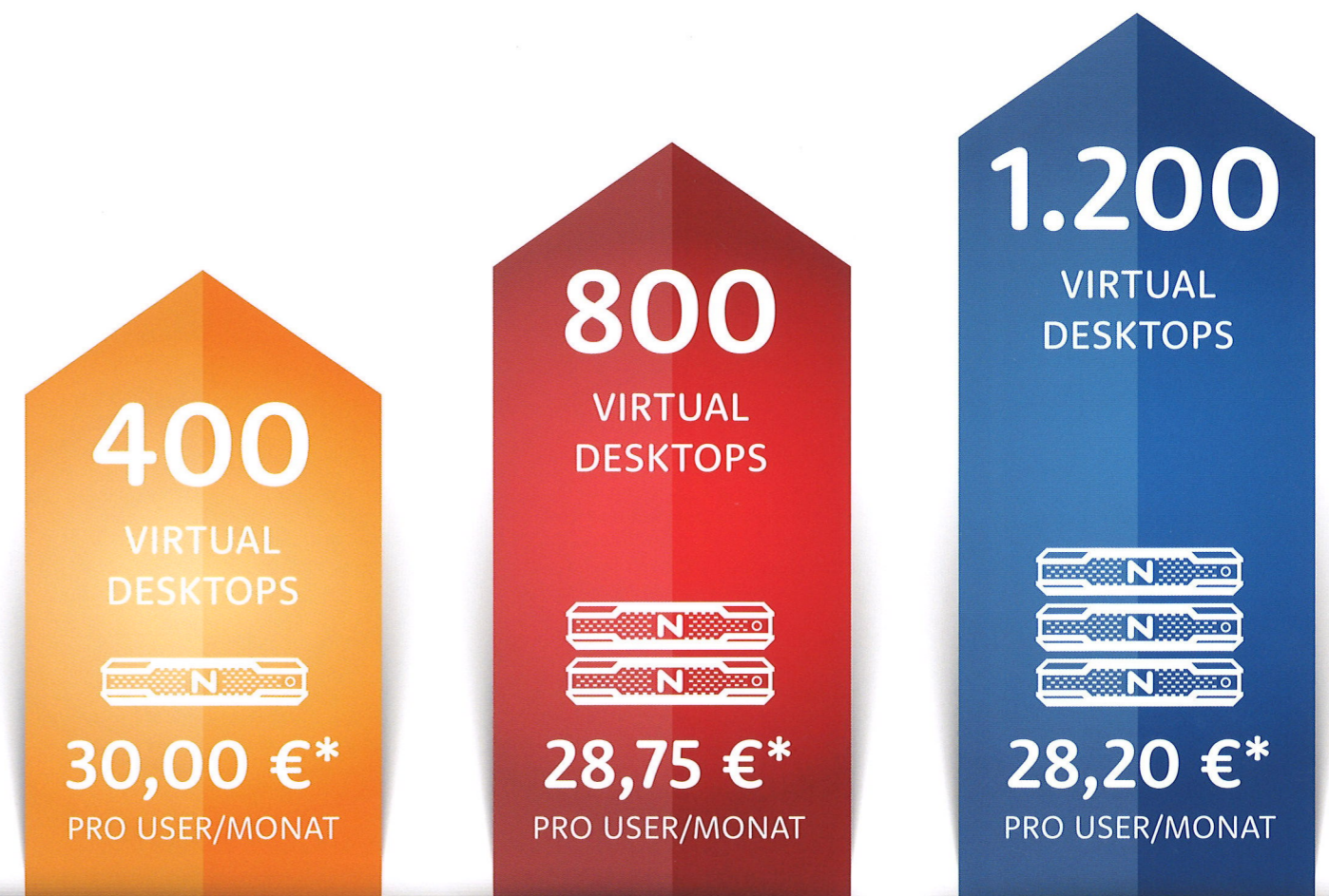


**Add-ons  
best in class  
user experience**

- > Enterprise Mobility Management
- > Enterprise FileSharing
- > User Environment Management
- > Universal Layering
- > Service Desk & Monitoring
- > Endpoint Management
- > Application & Client Security
- > Grafikvirtualisierung
- > High Performance Computing
- > Backup- und Recovery-Lösung

[www.vdi-experts.de](http://www.vdi-experts.de)

INFOS UND INDIVIDUELLE  
KONFIGURATION UNTER:  
[vdi@sva.de](mailto:vdi@sva.de)



**Hardware**  
Nutanix Hyperconverged Private Cloud

**NUTANIX HYPERCONVERGED**  
> 144 CPU-Cores  
> 2 TB RAM  
> 25 TB SSD/HDD Storagekapazität  
> 2 Höheneinheiten

**NUTANIX HYPERCONVERGED**  
> 288 CPU-Cores  
> 4 TB RAM  
> 50 TB SSD/HDD Storagekapazität  
> 4 Höheneinheiten

**NUTANIX HYPERCONVERGED**  
> 432 CPU-Cores  
> 6 TB RAM  
> 75 TB SSD/HDD Storagekapazität  
> 6 Höheneinheiten



**Software Cloud Services**  
Citrix Virtual Desktops und Citrix ADC & Gateway,  
Microsoft Client u. Server, Nutanix Enterprise Cloud Stack



**Dienstleistung**  
Consulting und Sizing, Implementierung,  
Einweisung, 24 x 7 Herstellersupport



\*Die Kosten basieren auf einer Drei-Jahres-Betrachtung.  
Rechnung: Gesamtkosten/36 Monate/Anzahl User

