

# Handelssystem-Hosting & Cloud Computing für Trader



## Metatrader Investox NinjaTrader NanoTrader TradeStation Teletrader Tradesignal

Mit vAppX stellen wir Ihnen eine Cloud Computing Infrastruktur zur Verfügung, die besonders auf Softwareanwendungen aus dem Finanzbereich („Trading App“) ausgerichtet ist, aber auch für Office- oder Geschäftsanwen-

dungen eingesetzt werden kann. Ihre Anwendungen laufen bei vAppX in einer leistungsfähigen und frei skalierbaren Hochverfügbarkeitsumgebung unter Einhaltung höchster Sicherheitsstandards.

Neben dem Monitoring aller Hardware- und Netzwerkfunktionen bietet vAppX optional auch die Möglichkeit des Real-time-Monitoring von trading-spezifischen Softwareanwendungen.

### Vorteile von vAppX

- vAppX stellt die Hosting Infrastruktur als Managed Service zur Verfügung - Sie benötigen keine technischen Vorkenntnisse und können sofort mit dem Trading beginnen
- Nutzen Sie unsere gesicherte Hosting-Infrastruktur zur Distribution Ihrer automatischen Handelssignale ohne die Systemlogik herausgeben zu müssen (EAs)
- Cloud Computing bietet Ihnen die kostengünstige und flexible Skalierung der benötigten Rechenleistung
- vAppX bietet Ihnen weltweiten und plattformunabhängigen Zugriff auf Ihre gewohnten Softwareanwendungen
- Nutzen Sie eines der modernsten Rechenzentren Deutschlands (Erfüllung IT Sicherheitsvorgaben nach BaFin & BAKred)

# Das Rechenzentrum

Als eines der modernsten Rechenzentren Deutschlands sind unsere hochperformanten Serversysteme mit mehrfach redundanten Internetanbindungen, flexiblen georedundanten Storageclustern und Sicherheitseinrichtungen, die ihres gleichen suchen, ausgestattet.

Das Objekt wurde auf Grundlage der **IT Sicherheitsregelungen der Banken-Finanzaufsichtsbehörde (BaFin) und dem Bundesaufsichtsamt für Kreditwesen (BAKred)** ausgerüstet und entspricht im wesentlichen für die Stromversorgung der Verfügbarkeitsklasse Tier III und für die Klimatisierung Tier II.

## Highlights Rechenzentrum

- Redundante Anbindung an DE-CIX oder AMS-IX per 10 GE und multiredundante Verbindung zu fünf verschiedenen Carriern
- Redundante Stromversorgung (2 Stromkreise), unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) und Diesel-Notstromaggregate
- Zutrittskontrolle und Video-Überwachung
- Unterirdischer Gebäudekomplex mit sauerstoffreduzierter Atmosphäre zur Brandverhinderung

## Vorteile des vAppX Hostings im Vergleich zu anderen Hosting Anbietern

- Volle Multimonitorunterstützung
- Jeder Server ist mit 2x 1 Gbit direkt an die Internetbackbones angeschlossen
- Georedundantes Storage (SAN)
- Sehr geringe Latenzzeiten
- Hochwertige Server von SUN Microsystems
- Erweitertes Trading App Monitoring
- Kühlung des Rechenzentrums durch redundante Präzisionsklimageräte
- 24/7/365 persönliche Ansprechpartner
- Über 10 jährige Erfahrung im Trading Support Business
- Wartungsarbeiten nur nach rechtzeitiger Bekanntmachung

## Unterschiede zwischen normalen Virtual Private Server (VPS) Angeboten und vAppX

Features	marktübliche Virtual Private Server (VPS) Angebote	vAppX
Remotedesktop	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Remote Applications	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Multi Remote Applications	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Weblogin für direkten Application Zugriff	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Whitelabel	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Verschlüsselter Zugriff	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Managed Account	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Windows Clients	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mac/Linux Clients	—	<input checked="" type="checkbox"/>
iPhone, iPad Clients	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Persönlicher Ansprechpartner	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Monitoring	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erweitertes Trading-Monitoring	—	<input type="checkbox"/>

Feature vorhanden     Optional    — Nicht verfügbar