

**united hoster GmbH**

---

**Professionelle  
Cloud-Lösungen**





## Der Cloud-Spezialist

**"Es sind nicht die Launen des Windes, die bestimmen ob man sein Ziel erreicht, sondern wie man die Segel setzt".**

Aus dieser Weisheit können wir einen Schluss ziehen - turbulente und ungewisse Kräfte des Marktes geben unserem Unternehmen keine Richtung. Es ist unsere Fähigkeit, klare Ziele zu setzen und die Geschicklichkeit, diese Kräfte zu bändigen, aus ihnen Nutzen zu ziehen und somit aktiv die Zukunft zu gestalten.

Alles begann 2003 mit dem Ziel: die Premium-Klasse im "High-Quality" Markt mit den innovativen Lösungen der united hoster GmbH zu bereichern. Schnell hat sich das Geschäft weiterentwickelt und united hoster war der erste Anbieter für vServer.

Seit 2009 liegt der Fokus auf IT-Lösungen aus der Cloud für den professionellen Einsatz. Dabei wird u.a. auf individuelle, auf den Kunden zugeschnittene Lösungen gesetzt. Seit dem Einsatz der Automatisierungsplattform von Odin, wurde die Schnelligkeit der Auslieferung erhöht und das Produktportfolio kontinuierlich erweitert.

Wir blicken auf eine lange Erfahrung im Webhosting Business zurück.  
Vertrauen Sie einer soliden und wertbeständigen Basis – **united hoster GmbH!**

### Unsere Partner:





## Das Rechenzentrum

Unser Hochverfügbarkeits-Rechenzentrum befindet sich in Frankfurt am Main, nur wenige hundert Meter vom größten Internet-Knotenpunkt der Welt (DE-CIX) entfernt. Das Rechenzentrum wurde im Jahr 2011 in Betrieb genommen und verfügt über alle modernen und energieeffizienten Standards. Diese Standards werden stetig ausgebaut, um unseren Kunden die beste verfügbare Technik anbieten zu können. Neben technischen Standards legen wir in allen Bereichen besonders viel Wert auf Fachpersonal, um einen komfortablen Rundum-Service anbieten zu können.

Was macht uns besonders?

### **Klimatisierung:**

Unser hocheffizienter Klimakreislauf basiert auf Warm- und Kaltgängen: Durch den 50 cm hohen Doppelboden wird kalte Luft in komplett abgeschottete, mit Türen versehene Kaltgänge geblasen. Dort wird die Luft bis zur Decke des Ganges gleichmäßig verteilt und von den Servern aufgenommen. Auf der Außenseite der Racks wird die erwärmte Luft indessen direkt zu den Kühlungsanlagen transportiert, ohne sich mit der kalten Luft zu vermischen.

### **DDOS-Schutz:**

Hochgradig gefährdet ist typischerweise jedes internetabhängige Unternehmen, das über einen Server Umsätze generiert oder verbindliche Prozesse aufrechterhalten muss. Nicht jedes Rechenzentrum ist technisch in der Lage, wirksam DDOS-Schutz anzubieten - alle Netzwerksysteme müssen hohen Belastungen standhalten können.

Bei united hoster sorgt eine der besten Anbindungen der Rechenzentrums-Branche für die Sicherheit, auch große Volumenangriffe filtern zu können.

### **Sicherheit:**

Ein biometrisches Zugangssystem mit Fingerabdruckererkennung sowie 24/7-Kameraüberwachung stellen sicher, dass Unbefugte keinen Zutritt zu Ihren Servern erhalten - bei Ungereimtheiten greifen wir sofort ein. Unsere Mitarbeiter sind qualifizierte Fachkräfte, die im Umgang mit Ihren Systemen stets höchste Sorgfalt an den Tag legen.

### **Marken-Hardware:**

Grundsolide Plattformen. Technologien die neue Maßstäbe setzt. Mit mehr als vier Serverlieferungen pro Minute im Quartal ist es kein Wunder, dass HP zum 12. Mal in Folge den ersten Platz als weltweiter Lieferant für Serverbereitstellungen belegt.

Bei united hoster liegen Ihre Services ausschließlich auf hoch performanter Marken-Hardware von HP liegen. Mit Hewlett-Packard setzen wir neue Maßstäbe. Profitieren auch Sie von der Partnerschaft zwischen united hoster und Hewlett Packard.



## Automatisierung von Odin

Die Lösung für die Herausforderungen der Cloud-Service-Bereitstellung

Odin Service Automation beschleunigt die Erstellung und Bereitstellung exklusiver Cloud-Service-Bundles über mehrere Vertriebswege, vereinfacht das operative Geschäft und sorgt für einheitliches Service-Erlebnis für Partner und Kunden.

### Zukunftssichere Service-Bereitstellungsplattform

Odin Service Automation erfüllt die Anforderungen der größten Service Provider in Bezug auf Zuverlässigkeit, Effizienz und Flexibilität. Seine modulare, verteilte Architektur macht Services möglich, die zuverlässig laufen, sich leicht anpassen lassen und schnell zu skalieren sind. Die Automatisierung liefert eine zentrale Benutzeroberfläche zur Verwaltung von Cloud-Services.

Über die Verwaltungsoberfläche können Sie alle Services verwalten und steuern: Webservern, Maildienste, Infrastructure as a Service und viele mehr. Auch unternehmenseigene Services können durch APS, unseren offenen Standard, einfach integriert werden.

Darüber hinaus stellt Odin Service Automation einen Online-Shop bereit. Unmittelbar nach der Kundenbestellung erfolgt die automatische Bereitstellung und Auslieferung.

Als Plattform für die Bereitstellung von Cloud-Services unterscheidet sich Odin Service Automation von allen anderen Lösungen. Es sind die umfangreichen Funktionen, auf die sich Service Provider verlassen, um ihr Unternehmen für die Zukunft zu rüsten, den Umsatz zu steigern und den sich entwickelnden Anforderungen ihrer Kunden und Partner gerecht zu werden.

Mit dem **Weltmarktführer für Cloudlösungen** erhalten Sie eine ausgezeichnete Plattform für Ihre Anwendungen. united hoster setzt hierfür, als einziger Anbieter in Deutschland, die Odin Service Automation mit allen Modulen ein.



## Infrastructure as a Service

### Was ist IaaS

Unter Infrastructure as a Service (IaaS) ist ein modernes Geschäftsmodell zu verstehen, das entgegen dem klassischen Kauf von Server-Infrastruktur vorsieht, dass diese bei Bedarf von einem Cloud-Anbieter aus dem Rechenzentrum angemietet wird. Cloud Computing ermöglicht dynamischere Geschäftsprozesse, sowie die schnelle und risikoarme Umsetzung neuer Geschäftsideen. Die Bereitstellung erfolgt über virtuelle Maschinen. Sie behalten die Kontrolle über Betriebssystem und Anwendungen. Die Installation von Software und Wartung der virtuellen Server verbleiben bei Ihnen.

Die Abrechnung der bereitgestellten IaaS-Leistungen erfolgt nutzungsabhängig, alle Infrastruktur-Komponenten wie Server, Rechenleistung, Netzkapazitäten, Backup-System etc. werden nach dem tatsächlichen Bedarf zur Verfügung gestellt und abgerechnet. Festplattenplatz, CPU-Power und ausreichend Arbeitsspeicher – Infrastruktur – lassen sich von united hoster einfach aus der Cloud beziehen. Bauen Sie sich mit uns Ihr eigenes, virtuelles Rechenzentrum auf.

### Sicherheit

In puncto Sicherheit sollten Sie nichts dem Zufall überlassen. Für Ihre Sicherheit erhalten Sie zu jedem gebuchten Dienst kostenlos eine **Hardware-Firewall**, diese verwandelt Ihr Netzwerk in ein privates Netzwerk in der Cloud. Die Firewall kann bequem über Ihr Service Portal verwaltet werden. Grundsolide Plattformen, Technologie, die neue Maßstäbe setzt. Mit mehr als vier Serverlieferungen pro Minute ist es kein Wunder, dass HP zum 12. Mal in Folge den ersten Platz als weltweiter Serverlieferant belegt. Durch **Marken-Hardware** von **Hewlett Packard** garantieren wir Ihnen höchste Verfügbarkeit.

Weiter abgerundet wird unser Sicherheitskonzept durch einen **DDOS-Schutz**, die Frage ist dabei nicht, ob Sie einen DDOS-Schutz benötigen, sondern wann Sie zum ersten Mal das Opfer eines Angriffs werden. DDOS-Schutz ist daher vergleichbar mit einer Versicherungspolice: Am besten man braucht gar keine, aber umso besser, wenn man im Ernstfall eine hat.

Garantierter **Serverstandort Deutschland**. Wir garantieren Ihnen, dass alle Ihre Daten ausschließlich auf Servern in unserem Hochsicherheits-Rechenzentrum in Deutschland liegen. Bei uns haben Sie die Gewissheit, dass Sie durch den **deutschen Datenschutz** – einem der strengsten weltweit – geschützt sind.



## Kosten senken

Einerseits sollen IT-Abteilungen mit dem Digitalen Wandel Schritt halten und auf dem neuesten Stand bleiben. Andererseits verfügen sie aber auch oft nur über ein begrenztes IT-Budget. IT-Infrastruktur in die Cloud auszulagern, ist für viele Anwender ein vorstellbares Szenario. Häufig spielen Kostengründe eine tragende Rolle bei der Entscheidung.

Kosten senken mit IaaS:

- Anschaffungskosten für Server und teure Wartungsverträge fallen weg.
- Durch IaaS reduzieren Sie Ihre Stromkosten
- Sie erhöhen die Qualität bei Zugangskontrollen und Sicherheit, Klimatisierung und Brandschutz
- Teure Migrationen nach 3 Jahren auf neue Hardware übernehmen wir, völlig unauffällig im Hintergrund.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- Besseres Kosten-Nutzen-Verhältnis
- Kosten senken, Produktivität steigern
- Belastungsspitzen können abgefangen werden
- plötzliches Wachstum und höhere Anforderungen an die IT können kurzfristig gedeckt werden.
- ungenutzte Kapazitäten geben Sie einfach zurück
- Testumgebungen können kostengünstig gebucht werden
- einmalige Anwendungen (beispielsweise für Projekte) werden bezahlbarer
- für selten ausgeführte Anwendungen muss nicht extra Hardware gekauft werden.
- Wartung und Reparatur der Hardware übernehmen wir für Sie



## Cloudserver

Der Cloudserver von united hoster ist jederzeit skalierbar und optimiert für anspruchsvolle Business-Anwendungen. Sämtliche Ressourcen wie Arbeitsspeicher, CPU-Kerne und Festplattenspeicher können flexibel und individuell im laufenden Betrieb angepasst werden. Dabei berechnen sich die monatlichen Preise aus den zugewiesenen Ressourcen.

Insbesondere bei wachsenden oder noch unbekanntenen Anforderungen ist der Cloud Server eine wahre Alternative, da er jederzeit bedarfsgerecht konfiguriert werden kann. Fangen Sie so saisonale Schwankungen (z.B. im Weihnachtsgeschäft) problemlos ab. Auch bei zeitlich begrenzten Werbekampagnen, wenn temporär mehr Leistung benötigt wird, steht Ihnen umgehend mehr Leistung zur Verfügung.

## Terminal Server

Der Inbegriff der dezentralen IT-Bereitstellung und IT-Outsourcing sind Terminal-Server. Dabei stellen Terminal-Server eine spezielle Variation des Cloudservers dar. Auf dem Terminal-Server aus der Cloud können Sie Mitarbeitern oder Ihren Kunden vollständige Software-Pakete zur Verfügung stellen – zentral installiert, dezentral genutzt – unabhängig vom Endgerät.

Einmal installiert und bereitgestellt können sich Mitarbeiter via Remote-Desktop-Client mit dem Server verbinden und arbeiten anschließend vollständig auf dem Terminal-Server. Programme werden vollständig auf dem Server ausgeführt und Dateien auf diesem System gespeichert. Die lokalen PCs ersetzen Sie durch kostengünstige Thin-Clients.

Die Verbindung zum Terminal-Server kann von jedem Arbeitsplatz erfolgen – von unterwegs, im Büro, im Home-Office, aus dem Ausland. Ihre Mitarbeiter greifen immer und überall auf aktuelle Datensätze zurück und können Ihre Kunden zuverlässig betreuen.

Geben Sie Ihren Mitarbeitern die Möglichkeit, von überall auf der Welt auf die gewohnte Arbeitsumgebung zuzugreifen und im Team zu arbeiten. Hocheffizientes Arbeiten war noch nie so einfach.

# living the cloud – united hoster

Unser Vertriebsteam nimmt Ihre Anfrage gerne  
persönlich entgegen

Telefon: +49 711 169173 70  
Email: [vertrieb@united-hoster.de](mailto:vertrieb@united-hoster.de)

united hoster GmbH | Nägelestr. 13 | D-70597 Stuttgart  
Telefon: +49 711 169173 70 | Telefax: +49 711 169173 60  
[vertrieb@united-hoster.de](mailto:vertrieb@united-hoster.de) | [www.united-hoster.de](http://www.united-hoster.de)