IONOS Cloud Cubes

Features

Anwendungsfälle

Preise

Ressourcen

Kostenlos starten



Direkt verfügbare Instanzen für Ihre DEV-Umgebung

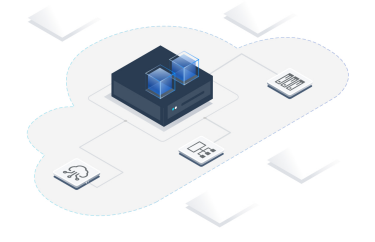
Schaffen Sie mit IONOS Cloud Cubes beliebig skalierbare Entwicklungsumgebungen, um spezifische Softwareanforderungen umzusetzen. Wir stellen Ihnen preiswerte virtuelle Server bereit, die Sie als unabhängige Rechenkapazität für Workloads wie z.B. Entwicklungsund Testumgebungen (inkl. Integration in die CI/CD-Pipeline) nutzen können. Nutzen Sie unser leicht konfigurierbares Server-and-Storage-System jederzeit in dem Umfang, in welchem Sie die Ressourcen konkret benötigen.

IONOS Cloud Cubes geht by default mit einem direkt angeschlossenen NVMe-Volume einher und lässt sich bedarfsgerecht um HDD- oder SSD-Netzwerkblockspeicher erweitern.

Volle Integration in die IONOS Cloud-Architektur

Bilden Sie einfache Workloads wie z.B. Web-Applikationen ab, die sich leicht mit Produktionsumgebungen verknüpfen lassen. IONOS Cloud Cubes sind dabei vollständig in unsere Cloud-Rechenzentren integriert, übernehmen spezifische Workloads und laufen parallel zu den Compute Engines im selben Virtual Data Center (VDC). So profitieren Sie von Enterprise-Features wie Backups als auch der Netzwerkperformance. Auf Basis verschiedener Templates stellen wir Ihnen vorkonfigurierte Cubes für Ihr Projekt zur Verfügung – mit entsprechendem Share an der physischen Hardware, hochperformant und jederzeit an Ihre Bedürfnisse anpassbar.

Im Klartext: IONOS Cloud Cubes bietet Ihnen als Freelancer, Designer oder Developer Zugriff auf unsere leistungsstarke Cloud-Infrastruktur, flexibel und leicht kalkulierbar dank Pay-as-you-go-Abrechnung.



Vereinfachen Sie Ihre Projektentwicklung

Leicht automatisierbar

Vereinen Sie Ihre Testumgebung mit den Produktivressourcen, um so auf direktem Wege Systemänderungen live zu bringen. Das Ganze lässt sich mittels IONOS Cloud Configuration Management Tools, SDKs sowie nativ über die CloudAPI automatisieren.

Managed Recovery

Unser Managed Disaster Recovery stellt Ihre IT-Infrastruktur nach einer Systemstörung automatisiert wieder her. Dafür erstellen wir alle 24 Stunden eine vollständige Datensicherung und halten diese für den Notfall bereit – natürlich im Tarif inkludiert.

Enterprise Level

Wir setzen ausschließlich Marken-Hardware ein, die höchsten Anwendungsfällen gerecht wird. Mit dem Pay-as-you-go-Abrechnungsmodell jederzeit auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.

Konfigurierbar via GUI

Erledigen Sie die Konfiguration einfach über die grafische, browser-basierte Benutzeroberfläche des Data Center Designers. Darüber können Sie Ihr Deployment zügig vornehmen und so binnen kürzester Zeit neue Instanzen für Ihre Worksloads erschaffen.

Netzwerktools

IONOS Cloud Cubes entsprechen dem, wofür unsere Cloud Compute Engine als flexible IaaS-Lösung steht. Sie sind vollständig in die Netzwerkinfrastruktur integriert und können gemeinsam mit Public Cloud Servern in öffentlichen und privaten LANs genutzt werden. Zudem ist eine nahtlose Verwendung mit IONOS Cloud Managed Network Services wie NAT Gateway oder Network Load Balancer möglich.

Direct Attached Storage

Standardmäßig mit Direct Attached Storage (DAS) auf NVMe-Basis. Höchste Performance durch den direkten Anschluss der NVMe am Hardwarebus – und damit keiner Latenz aus dem Netzwerkstack ausgesetzt. Basierend auf einem lokalen RAID, um mögliche NVMe-Ausfälle zu kompensieren.

Ihre Workloads: Jederzeit maßgeschneidert

Anwendungsfälle der IONOS Cloud Cubes

Anwendungsfall

Betreiben Sie Cubes als auch VMs in Ihrem LAN

Vereinfachen Sie Ihr
Systemmanagement und nutzen Sie
Virtual Machines (VMs) sowie Cubes
nach Belieben im selben Virtual Data
Center (VDC) oder Ihrem LAN. So
können Sie beliebige nichtproduktionskritische
Anwendungsfälle ohne
entsprechenden
Administrationsaufwand ganz
einfach über Ihre Ressourcen
abbilden.

Anwendungsfall

Erstellen Sie Instanzen für einfache Web-Applikationen

Bauen Sie preiswerte und on demand direkt verfügbare Instanzen für verschiedene Applikationen auf. IONOS Cloud Cubes ist Ihre erste Wahl, um besondere Workloads wie Softwareentwicklung und Tests abzubilden oder einfache Websites, Apps und Gaming-Plattformen zu hosten.



Anwendungsfall

Automatisieren Sie Ihre DEV-Umgebung

Integrieren Sie Cubes mittels CloudAPI, SDKs bzw. Configuration Management Tools in den Software Build, die Test Engine sowie Ihre Deployment Pipeline. Auf Basis der einzelnen Tarifpakete stehen Ihnen dabei bedarfsgerecht und minutengenau berechnet (Pay-as-you-go) virtuelle Server mit entsprechenden Hardware-Spezifikationen zur Verfügung – beliebig um NICs sowie Netzwerkblockstorage an Ihre Bedürfnisse anpassbar.

Der Data Center Designer (DCD) erlaubt die schnelle manuelle Konfiguration von Cubes in Ihre Infrastruktur und lässt sich auch vollständig in bereits bestehende virtuelle Datacenter integrieren.

Preise

Alle Komponenten werden Ihnen pay-as-you-go, d.h. minutengenau in Rechnung gestellt. Cubes sind derzeit über unser Rechenzentrum in Berlin verfügbar.

	vCPU	RAM	Storage	Preis
Cubes XS	1	1GB	30 GB	0,0069 € pro Std. 5,00 € pro 30 Tage
Cubes S	1	2 GB	50 GB	0,0125 € pro Std. 9,00 € pro 30 Tage
Cubes M	2	4 GB	80 GB	0,025 € pro Std. 18,00 € pro 30 Tage
Cubes L	4	8 GB	160 GB	0,05 € pro Std. 36,00 € pro 30 Tage
Cubes XL	6	18 GB	320 GB	0,10 € pro Std. 72,00 € pro 30 Tage
Cubes XXL	8	32 GB	640 GB	0,20 € pro Std. 144,00 € pro 30 Tage

Jetzt kostenlos starten

Windows Lizenzgebühren

Die Windows Lizenzgebühren werden pay-as-you-go minutengenau in Rechnung gestellt.

Preis pro vCPU

Windows Lizenzgebühren 0,0111 € pro Std.
8,00 € pro 30 Tage

Direkt starten

Testen Sie die IONOS Cloud Cubes inklusive aller Features uneingeschränkt. Neukunden erhalten ein Startguthaben von 500 € für 30 Tage – ohne Vertragsbindung und versteckte Kosten!

Schnell registrieren

Erstellen Sie in wenigen Schritten Ihren Admin-Zugang. Bestens gesichert durch eine 2-Faktor-Authentifizierung. Einfach einrichten

Konfigurieren Sie Ihre Server, Datenspeicher und Netzwerkverbindungen. Schnell und einfach per Drag & Drop im Data Center Designer oder per API.

Jetzt kostenios starten

Sofort startklar

Nach der Konfiguration Ihres virtuellen Rechenzentrums können Sie innerhalb weniger Minuten mit dem produktiven Betrieb starten.

Ressourcen





Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Wir beantworten Ihre Fragen zu unseren Produkten und helfen Ihnen, die beste Lösung für Ihr Vorhaben zu finden.



0721 170 5522

Rufen Sie uns an. Wir sind rund um die Uhr für Sie da.

Unternehmen

Rechtliches

Support

10 N 0 S by 183

Über IONOS

AGB IONOS SE

Support

© 2021 IONOS SE

Management

Datenschutz

Hilfe-Center

Newsroom

Cookies Impressum **API** Documentation

Jobs

DCD Login

IONOS Domains & Webhosting

Cloud Panel

Status

Umwelt und Klima

ionos.de

Das Angebot der IONOS SE für die Produkte der IONOS cloud [Compute Engine, S3 Object Storage, Managed Kubernetes, Backup-as-a-Service, Private Cloud] richtet sich ausschließlich an Gewerbetreibende, nicht an Endverbraucher. Alle Preise verstehen sich zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Deutschland \

Cookies **▼**





