

# Bitdefender Gravity Architecture für xSP

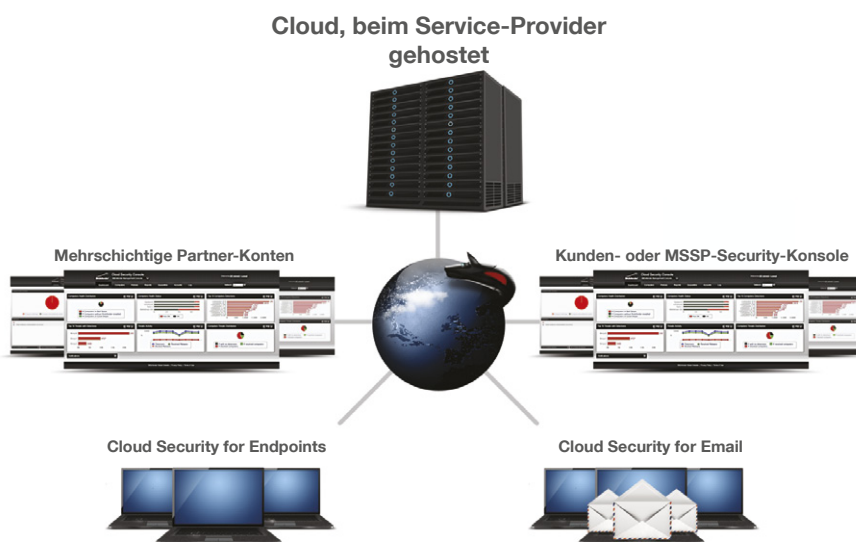
Bietet eine extrem skalierbare und hochverfügbare Plattform, über die Bitdefender-Produkte mithilfe einer einzigen Konsole die Anforderungen selbst der größten Unternehmen erfüllen können

Große Service-Provider mit vielen Kunden haben oft Schwierigkeiten bei dezentraler Verwaltung zentralisierte Sicherheits-Dienste anzubieten. Die Schwierigkeiten kommen oft daher, dass Kunden nicht über genügend Ressourcen verfügen, um die für die Unternehmenssicherheit nötigen Server selbst zu hosten, aber dennoch professionelle IT-Sicherheit für ihr Unternehmen benötigen. Bitdefender hat eine Lösung entwickelt, mit der Service-Provider (xSP) gebündelte Sicherheits-Services für beliebig viele Kunden und Partner aus einer Hand anbieten können.

**Bitdefender Gravity Architecture** bietet dieselbe preisgekrönte Sicherheit, die Sie aus lokal installierten oder in der Cloud betriebenen Bitdefender-Lösungen gewohnt sind, über eine zentrale und extrem skalierbare Plattform mit dezentraler Verwaltung. Gravity Architecture steht hinter Cloud Security for Endpoints und Cloud Security for Email; durch seine problemlos erweiterbare Struktur können neue Module schnell und problemlos hinzugefügt werden. Da die Architektur in einem virtuellen Container untergebracht ist, der als schlüsselfertige Lösung erhältlich ist, können Service-Provider ihren Kunden und Partnern dieselbe professionelle Sicherheitsdienstleistung von Bitdefender bieten.

## Ihre Vorteile

- professionelle Sicherheit ohne lokale Installation eines Management-Servers
- schnelle Einrichtung mit Option für den Einsatz an mehreren Endpunkten
- die Bitdefender-Cloud, die immer aktiv, immer bereit ist und mit den Anforderungen wächst
- intuitiv bedienbare und leistungsstarke Cloud-Security-Konsole zur Verwaltung beliebig vieler Kunden und Partner
- schlüsselfertige Lösung in virtuellem Container ermöglicht problemlose Einrichtung





## Bestbewertete Sicherheitslösung

Die Bitdefender-Scan-Technologie bietet eine Vielzahl bahnbrechender Ansätze und Techniken. Sämtliche Lösungen von Bitdefender beinhalten B-HAVE, eine zum Patent angemeldete Technologie, die das Verhalten potenziell schädlicher Codes in einem geschützten virtuellen Computer analysiert, falsch positive Ergebnisse eliminiert und die Erkennungsraten neuer bzw. unbekannter Schad-Software signifikant erhöht. In den letzten drei Rezensionen von AV-TEST schnitt Bitdefender-Technologie als beste ab und ist somit die Nummer 1 des Jahres 2011 in Sachen Schutz\* gegen Online-Bedrohungen.

## Überblick

**Bitdefender Gravity Architecture** ist das Fundament von Bitdefenders Cloud-Lösungen und lokal installierten Angeboten. Durch die einzigartige Technologie können Unternehmen das hosted Management, und auch die Speicherung von Permanentdaten, horizontal skalieren. Gravity Architecture beinhaltet derzeit Cloud Security for Endpoints und Cloud Security for Email. Die Lösungen werden über die Cloud-Security-Konsole verwaltet. Der zentrale Host von Bitdefender Gravity kann jedem Kunden oder Kunden eines Partners eine individuelle Security-Konsole zuweisen. Und jeder Partner kann wiederum Kunden- und Partnerkonten bereitstellen.

**Cloud Security for Endpoints von Bitdefender** bietet dieselbe professionelle Endpunkt-Sicherheits-Technologie wie die preisgekrönten lokal installierten Bitdefender-Lösungen. Cloud-Security-Lösungen haben den zusätzlichen Vorteil der Steuerung über die Cloud-Security-Konsole. Sie ist einfach strukturiert und flexibel und bietet so eine robuste und doch unauffällige Lösung, die Server und Endbenutzersysteme im Hintergrund schützt. Cloud Security for Endpoints bietet dieselben Vorteile und Funktionen lokal installierter Bitdefender-Lösungen für Arbeitsplatzrechner und Server, ohne dass zusätzliche Hardware oder Software installiert oder die IT-Abteilung aufgestockt werden muss.

**Cloud Security for Email von Bitdefender** bietet dieselbe professionelle E-Mail-Sicherheits-Technologie wie die preisgekrönten lokal installierten Bitdefender-Lösungen. Cloud-Security-Lösungen haben den zusätzlichen Vorteil der Steuerung über die Cloud-Security-Konsole. Cloud Security for Email leitet den E-Mail-Verkehr über die Bitdefender-Cloud, wo er gescannt wird. Nach dem Scan werden die E-Mails an den E-Mail-Server des Unternehmens gesendet. Dasselbe geschieht mit ausgehenden E-Mails. Da die allermeisten an ein Unternehmen adressierten E-Mails unerwünscht oder gar bösartig sind, wird durch dieses Vorgehen die Menge der eintreffenden E-Mails in den meisten Fällen drastisch verringert. Mit Cloud Security for Email stellt sich Bitdefender schützend zwischen Ihr Unternehmen und das Internet und schützt Sie so vor Unmengen unerwünschter und bösartiger E-Mails.

## Über Bitdefender

Bitdefender liefert Sicherheitslösungen, die Jahr um Jahr an der Spitze einschlägiger Tests landen und renommierte Auszeichnungen erhalten. Seit 2001 erhöht Bitdefender kontinuierlich die Messlatte in Sachen Sicherheit. Bitdefender bietet mit seinen innovativen Produkten und Diensten Privatpersonen ebenso wie Unternehmen die Sicherheit, dem Tagesgeschäft ohne Sorgen um die eigene Datensicherheit nachzugehen. Jeden Tag schützt Bitdefender Millionen von Unternehmen und Privatanwendern auf der ganzen Welt. Bitdefender-Lösungen sind über ein weltweites Netzwerk aus Vertriebs- und Handelspartnern erhältlich.



\*beste Bewertung von AV-Test im Schutz gegen Schad-Software (Q1/2011), Zero-Day-Angriffe und Rundumsicherheit (Q2/2011) sowie beste Gesamtbewertung (Q3/2011) für Bitdefender Internet Security 2011.

Alle Rechte vorbehalten. © 2011 Bitdefender.  
Alle hier genannten Handelsmarken, Handelsnamen und Produkte sind Eigentum des jeweiligen Besitzers.  
Weitere Informationen erhalten Sie unter [WWW.BITDEFENDER.COM/BUSINESS](http://WWW.BITDEFENDER.COM/BUSINESS)