

# Protect Your Paths to Privilege™

## mit Identity-First Security



**20.000+  
Kunden**

### Von Analysten anerkannt. Von Kunden ausgewählt.

BeyondTrust ist „Customers' Choice“ in der Gartner® Peer Insights™-Studie „Voice of the Customer: Remote Desktop Software“ sowie Leader im Gartner® Magic Quadrant™ für PAM.

„Schlanke Prozesse und Agilität bedeuten auch, dass man nach Technologien sucht, die „Single Pane of Glass“ bieten. Wir sind der Ansicht, dass BeyondTrust ein komplementäres Produktpaket bietet, das uns diese Transparenz ermöglicht.“

— CISO, MyVest

### BeyondTrust ist einzigartig positioniert, um Ihre Paths to Privilege zu schützen.

Einige Paths to Privilege sind bekannt und geschützt, andere sind unbekannt und gefährdet. Reduzieren Sie mit BeyondTrust das Schadensrisiko aufgrund von fortschrittlichen Identitätsbedrohungen.



#### Ganzheitliche Visibilität

Aufdeckung Ihrer Paths to Privilege



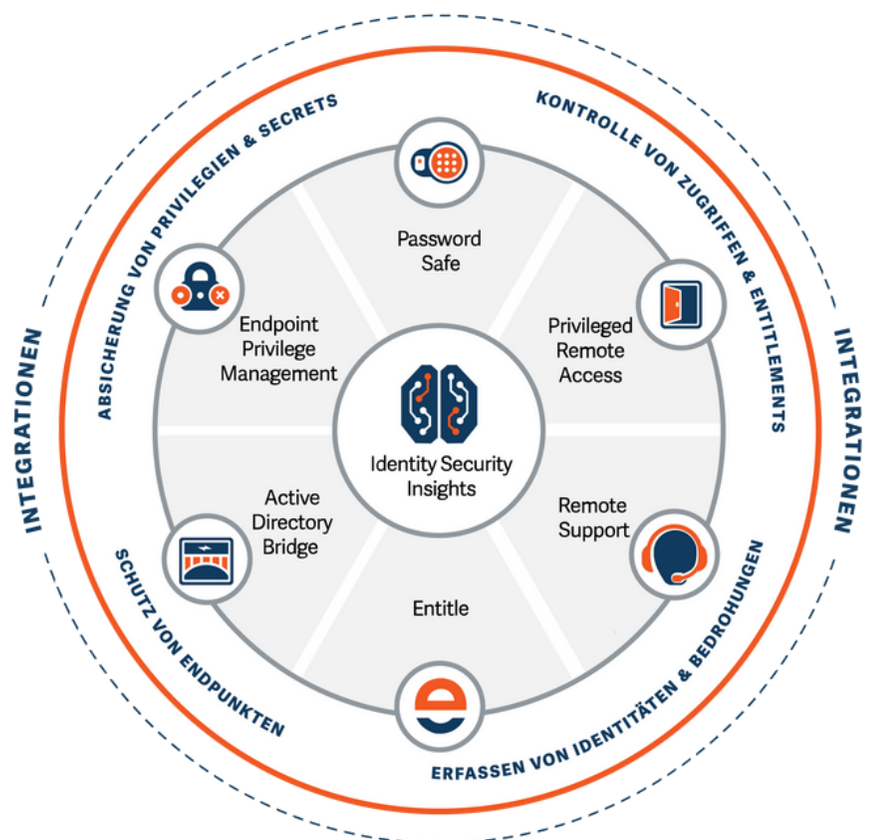
#### Einfaches Management

Durchsetzung von Least Privilege und Erzielung von Effizienzgewinnen

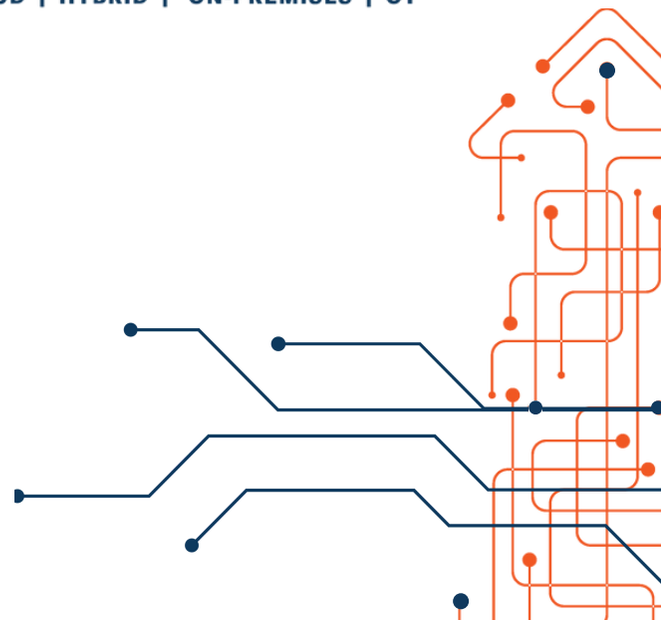


#### Intelligenter Schutz

Kontinuierliche Verbesserung durch KI- und ML-Erkenntnisse



CLOUD | HYBRID | ON-PREMISES | OT



# Identitätssicherheitslösungen für Ihren Geschäftserfolg

BeyondTrust schützt Identitäten und kritische Zugriffe vor Sicherheitsbedrohungen und erhöht zugleich die betriebliche Effizienz. Unsere ganzheitliche Plattform sorgt für eine schnelle Wertschöpfung mit Lösungen, die nicht nur einfach bereitzustellen sind, sondern auch ein hervorragendes Benutzererlebnis bieten.



## Identity Security Insights

Ganzheitliche Übersicht über Identitäten und Zugriffe in der gesamten IT-Umgebung



## Password Safe

Transparenz und Kontrolle über privilegierte Anmeldedaten, Secrets und privilegierte Sitzungen



## Privileged Remote Access

Verwaltung und Auditierung der Fernzugriffe von Mitarbeitern und Drittanbietern



## Remote Support

Sicherer Zugriff und Support für jedes Gerät oder System auf der Welt



## Endpoint Privilege Management

Durchsetzung von Least Privilege unter Windows, macOS und Linux



## Active Directory Bridge

Erweiterung und Verwaltung von Unix-/Linux-Authentifizierung sowie Gruppenrichtlinien



## Entitle

Just-in-Time-Zugriff mit automatisierten Bereitstellungsworkflows

## Anwendungsfälle

Abwehr von Bedrohungen in Zusammenhang mit gestohlenen Identitäten, missbräuchlich genutzten Privilegien und unbefugten Fernzugriffen.

Cloud-Sicherheit

Ransomware

Zero Trust

Compliance

Cyber-Versicherung

Operational Technology

Identity Threat Detection & Response

Service-Desk-Effizienz

Just-in-Time-Zugriff

**MEHR ERFAHREN**



Laden Sie den Leitfaden für PAM herunter

BeyondTrust ist der führende Anbieter im Bereich Cybersicherheit und schützt Paths to Privilege™ mit einem identitätsbasierten Ansatz. Wir setzen neue Maßstäbe in der Weiterentwicklung der Identitätssicherheit und arbeiten in unserem globalen Partner-Netzwerk mit über 20.000 Kunden zusammen, zu denen 75 Prozent der Fortune-100-Unternehmen zählen.

[beyondtrust.com/de](https://beyondtrust.com/de)

Gartner, Magic Quadrant for Privileged Access Management, By Michael Kelley, etc., 5 Sept 2023.

Gartner, Gartner Peer Insights 'Voice of the Customer': Remote Desktop Software, Peer Contributors, 31 August 2023

Gartner® Peer Insights™ content consists of the opinions of individual end users based on their own experiences, and should not be construed as statements of fact, nor do they represent the views of Gartner or its affiliates. Gartner does not endorse any vendor, product or service depicted in this content nor makes any warranties, expressed or implied, with respect to this content, about its accuracy or completeness, including any warranties of merchantability or fitness for a particular purpose.

The GARTNER PEER INSIGHTS CUSTOMERS' CHOICE badge is a trademark and service mark of Gartner, Inc. and/or its affiliates and is used herein with permission. All rights reserved. Gartner Disclaimer: Gartner does not endorse any vendor, product or service depicted in our research publications, and does not advise technology users to select only those vendors with the highest ratings or other designation. Gartner research publications consist of the opinions of Gartner's research organization and should not be construed as statements of fact. Gartner disclaims all warranties, expressed or implied, with respect to this research, including any warranties of merchantability or fitness for a particular purpose.

