

Solution Workshop

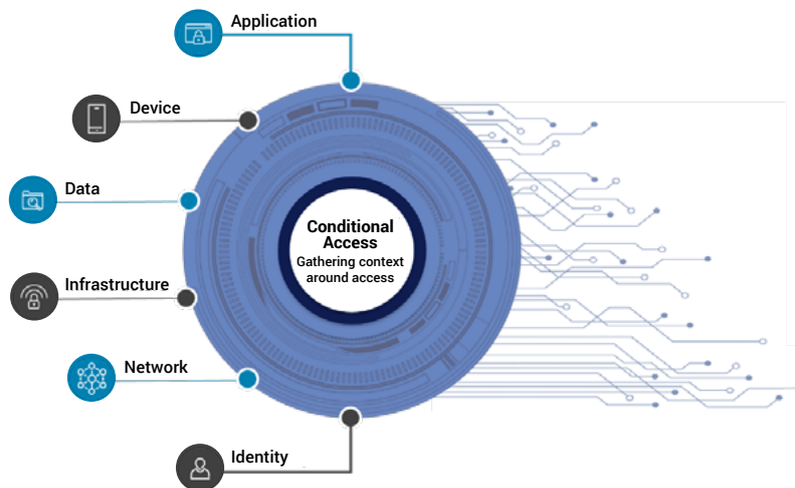


Zero Trust Architekturen Never Trust always verify

Digitale Geschäftsmodelle eröffnen neue Wertschöpfungsmöglichkeiten, bergen aber auch Gefahren. Security-by-Design wird immer wichtiger, um gegen aktuelle Cyberangriffe geschützt zu sein. Insbesondere Ransomware nutzt Schwachstellen in der Architektur von IT-Systemen aus.

Zero Trust bietet Ihnen einen komplett neuen Ansatz für die Architektur von IT-Systemen.

Aber wie fängt man damit an und verirrt sich nicht in theoretischen Ansätzen?



Wir unterstützen Sie von Beginn an Ihre IT-Systeme auf eine Zero Trust Architektur umzustellen. Dieser Workshop wird Ihnen helfen, eine Struktur in die unzähligen Zero Trust Themen zu bringen und Quick Wins zu erkennen.

Ihr Mehrwert:

NTT DATA hat den Fokus auf praktische Anwendbarkeit von IT-Lösungen. Wir unterstützen Sie von der Bewertung der Risiken über die Zero Trust Architektur und die Auswahl von Produkten, deren Implementierung und bis zu deren Betrieb. Die Detailkenntnisse aus unzähligen Projekten nutzen wir in diesem Workshop, um Sie auf Zero Trust vorzubereiten und eine praktische Umsetzungsstrategie zu entwickeln.

Solution Workshop auf einen Blick:

Wie können vertrauliche Unternehmensdaten nachhaltig in der aktuellen Cybersecurity Risikolage geschützt werden? Welchen Versprechungen der Hersteller zu Zero Trust kann ich glauben? Mit genau diesen Themen beschäftigt sich unser Solution Workshop.

Ziel:

Klarheit in das Thema Zero Trust zu bringen und mit Ihnen eine Umsetzungsstrategie basierend auf Ihrer aktuellen IT-Landschaft zu erstellen, ist das Ziel des Workshops.

Inhalte:

- Was bedeutet Zero Trust für mein Unternehmen und welche Möglichkeiten habe ich damit?
- Welche Bausteine werden für eine Zero Trust Architektur wirklich benötigt?
- Was ist das richtige Level von Zero Trust für die Umsetzung?
- Wie kann ich Zero Trust in meine IT-Strategie integrieren?

Unsere Workshop-Methodik:

Die Methodik für Zero Trust der NTT DATA beruht auf dem Ansatz, dass eine Kenntnis über die IT-Systeme zwar wichtig ist, wir aber den Kunden empfehlen sich nicht nur auf langwierige Audits und Assessments zu konzentrieren, ohne dass die eigentliche Security der IT-Landschaft verbessert werden kann. Für uns ist es besonders wichtig, für Sie den geeigneten Startpunkt für Zero Trust zu finden, der relativ leicht umzusetzen ist, bei dem die vorhandene IT-Infrastruktur weitergenutzt werden kann und bei dem ein wirklicher Sicherheitsgewinn spürbar ist. Alle vorgeschlagenen Lösungen müssen natürlich zu Ihrer IT-Strategie passen.

Folgende Bereiche werden im Workshop diskutiert und analysiert. Wir zeigen Ihnen individuelle Lösungswege auf!

■ Was bedeutet Zero Trust?

Ein gleiches Verständnis für Zero Trust bei allen Verantwortlichen ist die Basis für eine spätere Umsetzung. Wir sehen immer wieder, dass Hersteller nur Teile von Zero Trust als Komplettlösung anbieten und damit nicht jeder innerhalb eines Unternehmens das gleiche unter Zero Trust versteht. Das ändern wir. Weiterhin wird auch diskutiert, welches Level von Zero Trust erreicht werden soll.

■ Komponenten von Zero Trust

Eines der wichtigen Bausteine für eine Zero Trust Architektur ist das Identity Management. Im Workshop wird hier ein besonderes Augenmerk gelegt. Weiterhin sieht NTT DATA Nutzung bestehender IT-Systeme im Unternehmen oder in der Cloud als essenziell an. Es werden die einzelnen Bausteine von Zero Trust auf die bestehende IT-Architektur gemappt und die Lücken aufgezeigt.

■ Umsetzungsstrategie

Im letzten Punkt des Workshops wird aus den Erkenntnissen der bestehenden IT-Infrastruktur ein High Level Umsetzungsplan entwickelt. Ziel ist, dabei zu unterstützen, eine Struktur zu finden und mögliche Maßnahmen zu priorisieren.



GLAUBWÜRDIGKEIT DANK UNABHÄNGIGKEIT.

Vertrauenswürdige und unvoreingenommene Beratung bis zur Implementierung.



INNOVATIVE LÖSUNGEN

Dank langjähriger und vertrauensvoller Zusammenarbeit mit unseren Lösungspartnern bieten wir individuelle Ansätze für jede Kundenherausforderung.



INVESTITIONSSCHUTZ

Im Fokus steht es, Ihre Bestandssysteme zu optimieren und weiterzuentwickeln - so schützen wir bereits getätigte Investitionen.

Buchen Sie jetzt Ihren individuellen Workshoptermin!

Dieser Workshop kann mit anderen Solution-Workshops kombiniert bzw. erweitert werden.

Wenden Sie sich bei entsprechendem Interesse und weiteren Fragen gerne an Ihren NTT DATA Ansprechpartner.

Kontakt

Christian Koch
Vice President Cybersecurity
Innovations & Business
Development

NTT DATA DACH
Hans-Döllgast-Straße 26
80807 München

Info_Cybersecurity@nttdata.com
www.nttdata.com/de

