

# Entscheidungsträger mit Präzision und Sicherheit stärken

Innovativ. Pragmatisch. Zielorientiert.



**PwC und Tanium haben sich zusammengeschlossen, um einen führenden Anbieter für digitale Transformation zu unterstützen.**

## Der Kundenfall: Digitalisierung neu gedacht

Unser Kunde ist ein führender Anbieter von Lösungen für die digitale Transformation. Das Unternehmen unterstützt Organisationen dabei, ihre IT-Infrastruktur zu modernisieren, die betriebliche Effizienz zu steigern und sichere sowie skalierbare Technologiedienstleistungen bereitzustellen. Das Unternehmen ist spezialisiert auf Cloud-Adoption, Cybersicherheit und Enterprise-IT-Management und arbeitet mit globalen Technologieführern zusammen, um innovative, auf die Bedürfnisse der Kunden zugeschnittene Lösungen zu liefern.

### Die Herausforderung



#### Fehlende Sichtbarkeit

Unvollständiges Verständnis des Netzwerks und der Systeme, einschließlich aller Geräte, Anwendungen und Datenflüsse.



#### Mangelnde Konsistenz

Fehlende Einheitlichkeit und inkonsequente Einhaltung von Regeln, Prozessen oder Standards, was zu Inkonsistenzen und Lücken in der Sicherheitsabdeckung und im Management führt.



#### Komplexe Tool-Landschaft

Kompatibilitätsproblemen bei komplexen Tool-Landschaften, erhöht das Risikopotenzial und beeinträchtigt die Sicherheitslage der Organisation negativ.



#### Mangelnde Transparenz

Intransparenz erschwert es Organisationen, fundierte Entscheidungen bezüglich ihrer Sicherheitslage zu treffen.



#### Unterbrochene Workflows

Ineffektive oder ineffiziente Prozesse und Verfahren, die das Risiko von Sicherheitsvorfällen und potenziellen Verstößen erhöhen.

### Die Lösung

#### Verifikation & Bewertung

- Identifikation der Stakeholder für bestimmte Applikationen
- Erfassung von Non-PROD-, PROD- und besonders kritischen Assets
- Überprüfung der Ergebnisse der Schwachstellenbehebung und Bewertung des Unternehmensfeedbacks

#### Einrichtung der Tanium Patch & Deploy Module

- Konfiguration der Tanium Patch- und Deploy-Module, um Schwachstellen auf Geräten aus der Priorisierungsliste zu identifizieren

#### Umgebungsanalyse

- Überprüfung der Abdeckung der IT-Umgebung mit den Tanium-Tools
- Prüfung der aktuellen Tanium-Konfiguration; Erfassung von Schwachstellen, fehlenden Patches und Erstellung entsprechender Berichte

#### Schwachstellen- & Patch-Management

- Abstimmung der Häufigkeit von Umgebungs-Scans
- Vereinbarung der Berichtsspezifikationen; Priorisierung der Schwachstellen nach definierten Kriterien

#### Berichterstattung zu Assets, Schwachstellen und fehlenden Patches

- Konfiguration der Tanium Asset-, Patch- und Deploy-Module entsprechend der Berichtsanforderungen
- Optional: Entwicklung spezifischer Deployments und Workflows für Applikationen, die nicht in der Tanium-Paketbibliothek enthalten sind oder Erfüllung spezifischer Anforderungen des Unternehmens

## Der Mehrwert

### 1 Umfassende Transparenz über IT-Assets

Monatliche Berichte über installierte Anwendungen, neu entdeckte Assets und Schwachstellen liefern dem Kunden eine klare und stets aktuelle Übersicht über die gesamte Umgebung.

### 2 Stärkere Compliance und Governance

Implementierung monatlicher CIS-Benchmark-Berichte und lückenlose Dokumentation aller operativen Maßnahmen im Ticketingsystem gewährleisten vollständige Nachvollziehbarkeit und Einhaltung von Compliance-Standards.

### 3 Effizientes Patch-Management

Bereitstellung monatlicher Berichte zur Anwendbarkeit von Betriebssystem-Patches sowie automatisierte Nachverfolgung von Ad-hoc-Patching-Aufgaben für Betriebssysteme und Anwendungen, wodurch manueller Aufwand und Verzögerungen bei der Patch-Umsetzung reduziert werden.

### 4 Verbesserte Genauigkeit der CMDB

Anreicherung der Configuration Management Database (CMDB) mit Echtzeitdaten von Tanium zur Erhöhung der Asset-Genauigkeit und Reduzierung von Konfigurationsabweichungen.

### 5 Schnellere Behebung von Schwachstellen

Ermöglichung des Vergleichs von Asset-Daten und Erstellung von Schwachstellenberichten zur Priorisierung und schnellen, effektiven Behebung kritischer Risiken.

### 6 Operative Transparenz und Verantwortlichkeit

Detaillierte Dokumentation aller im Standardbetrieb durchgeführten Maßnahmen fördert Nachvollziehbarkeit, Compliance und kontinuierliche Optimierung.



PwC's bewährte Methodik und die unternehmensweite Plattform von Tanium vereinen sich, um Ihren Stakeholdern präzise, umsetzbare Daten sowie einen starken Cybersicherheitsschutz im heutigen dynamischen digitalen Umfeld zu bieten.

**Dominik Bredel**

Director bei PwC Deutschland | Strategic Alliances & Partners

## Ihre Kontakte

**Dominik Bredel**

PwC Deutschland | Director  
Strategic Alliances & Partners  
Tel.: +49 1515 5635439  
dominik.bredel@pwc.com

**Danny Hemminga**

Tanium Niederlande | VP  
Strategic Alliances & Partners – EMEA  
Tel.: +31 6256 88466  
danny.hemminga@tanium.com

**Himanshu Chaudhary**

PwC Deutschland | Director  
Cyber Security & Project Lead  
Tel.: +49 1517 3059047  
himanshu.chaudhary@pwc.com

**Michal Wojnar**

PwC Tschechische Republik | Director  
MSO Project Lead  
Tel.: +420 724 726 166  
michal.wojnar@pwc.com