

# 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 Bredl**

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