



# Network Monitoring bei TeamViewer

Erhöhen Sie die Übersichtlichkeit Ihres Netzwerks. Reduzieren Sie Ausfallzeiten.



Wie viele Geräte sind in Ihrem Netzwerk verbunden? Haben Ihre Drucker ausreichend Toner? Können Sie einem Stromausfall standhalten?

Reduzieren Sie unerwünschte Ausfallzeiten und sorgen Sie für eine unterbrechungsfreie und stabile Arbeitsumgebung, die Ihrem Unternehmen und Ihren Kunden mehr Produktivität und Erfolg bringt.



## Automatische Geräteerkennung

Scannen Sie automatisch Ihr Netzwerk und erhalten Sie eine umfangreiche Geräteliste.



## Verfügbarkeit und Fehler verfolgen

Erkennen Sie, wann ein Gerät nicht mehr verfügbar ist oder Ihre Aufmerksamkeit erfordert.



## Betriebszeit und Produktivität steigern

Beheben Sie Probleme bevor sie Ernst werden und gewährleisten Sie die Geschäftskontinuität.



“Unsere Druckerpatrone ist fast leer!”

Wie stellen Sie sicher, dass Ihre Kunden wegen des Druckers nicht frustriert sind?



“Wie viele Geräte gibt es?”

Sie müssen alle Geräte warten und verwalten. Sind Sie sicher, dass Sie alle Geräte haben?



“Sind wir auf einen Stromausfall vorbereitet?”

Sind Ihre Backup-Batterien voll funktionsfähig? Können Sie einen Stromausfall durchstehen?



### Routers & Switches

Sie werden benachrichtigt, sobald sich der Status eines Ports in offen, unterbrochen oder deaktiviert ändert.



### Uninterruptible Power Supplies (UPS)

Sobald die UPS einen festgelegten Mindestbatteriestand erreicht, wird ein Alarm ausgelöst.



### Network Printers

Sie erhalten eine Benachrichtigung, sobald das Papier oder der Toner nachgefüllt werden muss.



### Computers

TeamViewer Monitoring überprüft verschiedene Aspekte Ihrer Computer wie die CPU-Auslastung, den Festplattenspeicher und vieles mehr.



### Network Attached Storage (NAS)

Sie werden benachrichtigt sobald der Speicherplatz einen bestimmten Schwellenwert erreicht oder der Zustand der Festplatte nachlässt.