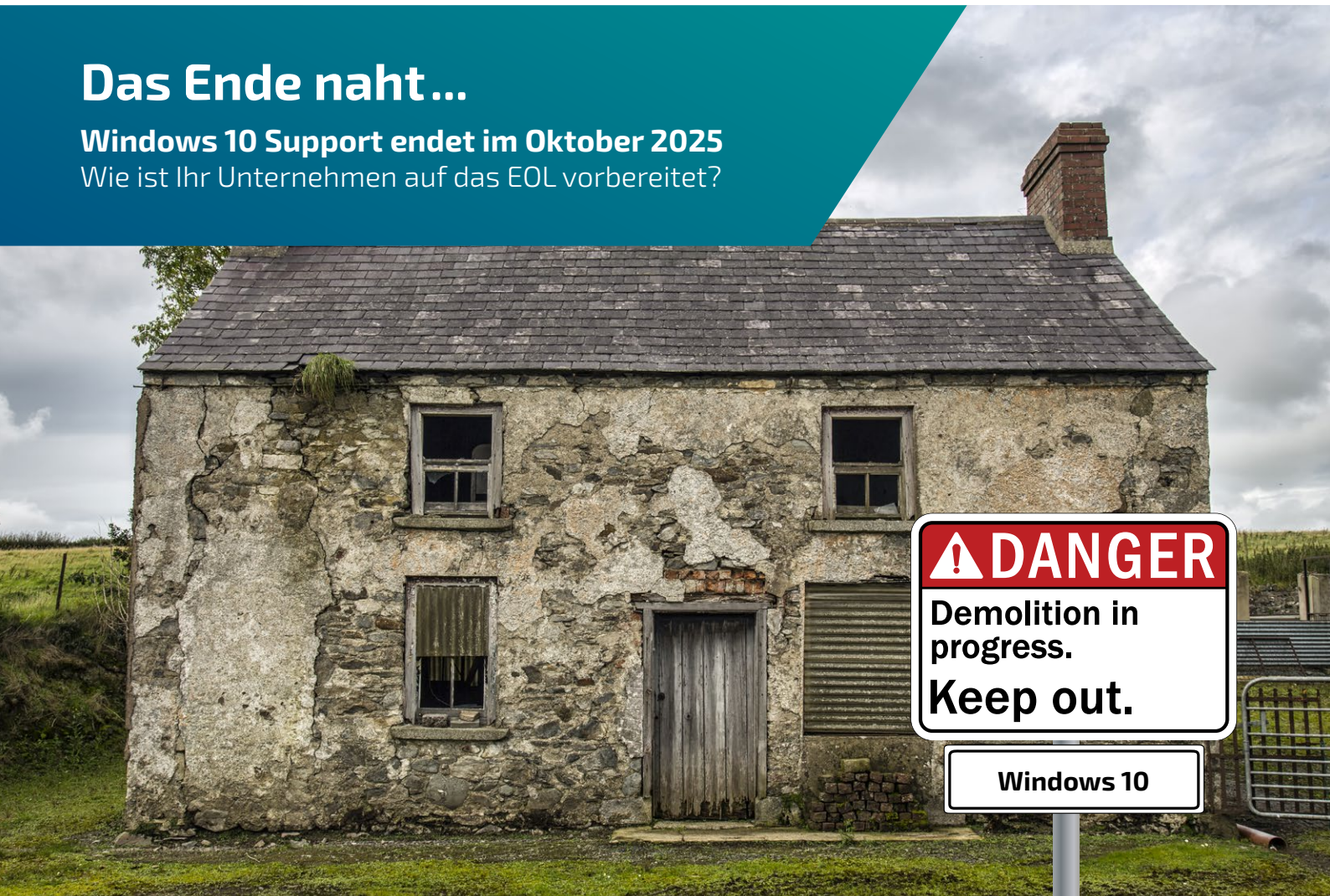


## Das Ende naht...

**Windows 10 Support endet im Oktober 2025**

Wie ist Ihr Unternehmen auf das EOL vorbereitet?



## Wechsel auf Windows 11: Wie Sie als Unternehmen profitieren

Warum nicht mit einem Upgrade auf Windows 11 Ihrer IT einen Modernisierungsschub verschaffen und mit Windows 11 zahlreiche Vorteile von Microsoft 365 automatisch nutzen?

Das Update von Windows 10 auf 11 muss nicht nur einen Wechsel des Betriebssystems bedeuten, sondern eignet sich auch perfekt für ein Upgrade in Richtung Modern Workplace: Windows 11 ist DAS Betriebssystem für den modernen Arbeitsplatz und bietet integrierte Unterstützung für Microsoft 365, der Modern Workplace-Komplettlösung aus innovativen Office-Anwendungen, intelligenten Cloud-Diensten und erstklassiger Sicherheit.

### Kontakt

[vertrieb@kontron-services.at](mailto:vertrieb@kontron-services.at)

+43 732 7664 500

[www.kontron-services.at](http://www.kontron-services.at)



**Jetzt  
upgraden!**

# 4 gute Gründe

für das Upgrade auf Windows 11 und M365



## 1.

### Sicherheitsrisiken reduzieren

Schutz vor Angriffen, Datenverlust und Datenpannen: Sicherheit und Datenschutz sind wichtige Bestandteile von Windows 11. Diese verbesserten Security-Funktionen sind bereits integriert:

- › Windows Hello for Business, das u. a. eine biometrische Authentifizierung für ein sichereres Anmeldeerlebnis bietet
- › Windows Defender, der Geräte vor Malware und anderen Sicherheitsbedrohungen schützt
- › BitLocker zur Festplattenverschlüsselung

## 2.

### Richtlinien und Vorgaben am Client durchsetzen

In Windows 11 können Unternehmen mühelos Governance-Einstellungen verteilen und überwachen. Dies umfasst die Überprüfung von Patches, Firewall-Konfigurationen und USB-Stick-Zugriff.

## 3.

### Desktopvirtualisierung: Desktops und Anwendungen überall bereitstellen

In Windows 11 ist „VDI“ (Desktopvirtualisierung) nahtlos integriert. Egal ob in Hybrid-Umgebungen oder ausschließlich in der Cloud – VDI-Sitzungen lassen sich wesentlich komfortabler und sicherer starten als bisher. Unternehmen können mit Windows 365, dem Virtual Desktop Cloud Service von Microsoft, das Windows-Betriebssystem als Software-as-a-Service (SaaS) vollständig über die Cloud nutzen. Dies ermöglicht Usern eine sichere Remote-Arbeit und einen bequemen Zugriff auf vertraute Windows-Umgebungen von jedem Gerät aus.

Windows 365 Cloud-PC baut auf dem Azure Virtual Desktop auf und bietet:

- › Erhöhte Security (einfaches Back-up/sehr gute Absicherung/schnelle Wiederherstellung)
- › Unschlagbare Performance (unbegrenzte Leistung bzw. Kapazität in der Cloud)
- › Top-Availability (hohe Verfügbarkeit der Cloud-Dienste)
- › Äußerst schnelle Bereitstellung (via Autopilot)

Die End-to-End-Bereitstellung lässt sich problemlos mit anderen Azure-Diensten im Azure-Portal verwalten.

## 4.

### Nahtlose Benutzererfahrung bieten

Eine der wichtigsten Funktionalitäten von Windows 11 ist die Möglichkeit, über alle Geräte hinweg eine nahtlose, einheitliche Benutzererfahrung zu bieten. Mit Zero-Touch-Deployment via Windows Autopilot haben Administratoren die Möglichkeit, neu einzubindende Clients völlig ortsunabhängig mit einem unternehmenskonformen Betriebssystem aufzusetzen. Aufgrund automatischer App-Installation und Datensynchronisierung mit OneDrive for Business können User zudem mühelos zwischen verschiedenen Geräten wechseln und von überall auf Daten zugreifen – und das bei höchstem Schutz.