

## Was ist Azure Virtual Desktop?

Mit Azure Virtual Desktop (AVD) von Microsoft hosten Unternehmen die Desktop- und App-Virtualisierung in der Cloud. Remotes und hybrides Arbeiten verändert immer stärker die Arbeitswelt. Unternehmen suchen deshalb Lösungen, wie Mitarbeiter jederzeit und von jedem Ort aus produktiv sein können. Mit AVD können virtuelle Maschinen so konfiguriert werden, dass spezifische Anforderungen einzelner Nutzer oder Teams so schnell und einfach wie nie zuvor erfüllt werden können. Damit erhalten Nutzer beim Zugriff auf ihren Arbeits-PC das vollständige Windows 10-Erlebnis in der Cloud – von jedem Ort aus und auf jedem Gerät.



## Welche Chancen bieten sich CSP-Partnern?

Unternehmen brauchen Lösungen, die viele Probleme der Hybrid- oder Remote-Arbeit beheben, darunter Sicherheit, Stabilität und Geschäftskontinuität. CSP-Partner können ihren Kunden deshalb mit AVD ein stabiles Fundament für hybride Arbeitsplätze anbieten. Das sind die größten Herausforderungen für Unternehmen, um hybrides Arbeiten zu unterstützen und zu verwalten:



### Sichere Geräte

Die Sicherheit muss immer hoch sein, aber gleichzeitig sollen Nutzer verschiedene Geräte verwenden und sich mit Netzwerken verbinden können. Das war bisher schwierig umzusetzen. Denn je mehr Mitarbeiter remote arbeiten, desto höher die Sicherheitsrisiken.



### Große Auswahl

Wenn Unternehmen Produkte und Dienstleistungen von mehreren Anbietern nutzen, kann dies den digitalen Wandel in großem Umfang abbremsen. Und die IT wird teurer. Eine Konsolidierung ist viel kosteneffizienter und spart außerdem Ressourcen.



### Geringere IT-Administration

Das Festlegen von Berechtigungen und Zugriffen und auch das Geräte- und App-Management ist für hybride Arbeitsplätze kompliziert. Den richtigen Mitarbeitern die korrekten Zugriffsrechte zuzuweisen ist langsam und mühsam.

## Vorteile von Azure Virtual Desktop für Endnutzer

AVD kann viele dieser Probleme lösen. Die wichtigsten Vorteile für Nutzer:



### Skalierbarkeit

Ein an die Anforderungen abgestimmter virtueller Desktop: IT-Administratoren konfigurieren Größe, CPU und RAM des virtuellen PCs je nach Anforderung und vor allem wann die Anforderung benötigt wird. Sie haben eine 100%ige Kontrolle über die Skalierbarkeit und Kosten. Die Einrichtung dauert nur wenige Stunden – und nicht Tage oder Wochen.



### Weniger Hardware

Wenn PCs auf beliebige Geräte gestreamt werden, wird Hardware weniger wichtig. Natürlich müssen Unternehmen weiterhin Hardware kaufen, mit denen ihre Mitarbeiter arbeiten. Aber es müssen nicht mehr die leistungsfähigsten und teuersten Geräte sein. Einmalige Kosten für Spitzengeräte sind also nicht mehr nötig.



### Produktivität für den hybriden Arbeitsplatz

Für Nutzer ist der Übergang von der Remote- zur Hybrid-Arbeit nahtlos. Die Anmeldung bei einem beliebigen virtuellen Desktop-PC ist genauso einfach wie bei Microsoft 365. Nutzer müssen nur ihr Kennwort in ein beliebiges Gerät eingeben und können genau dort weitermachen, wo sie aufgehört haben.

## Azure Virtual Desktop mit Arrow

Azure Virtual Desktop ist anpassbar, leistungsstark und sicher – und unterstützt Ihre Transformation zur Remote- und Hybrid-Arbeit. Arrow kann Ihr Unternehmen zu einem führenden Unternehmen im Bereich AVD machen. So holen Sie das Beste aus dieser Chance heraus, die AVD Ihnen bietet. Wir helfen CSP-Partnern dabei, ihre IT-Lösungen zu verbessern, die sie ihren Kunden anbieten. Wenn Sie mit dem Arrow Cloud-Team zusammenarbeiten, erhalten Sie Zugang zu vielen zusätzlicher Services, die den Mehrwert Ihres einzigartigen Angebots steigern.



Erfahren Sie mehr über Azure Virtual Desktop und kontaktieren Sie unser Team: [info.ecs.de@arrow.com](mailto:info.ecs.de@arrow.com)