

PRODUKTIVITÄT IN DER CLOUD

MICROSOFT 365 AUF EINEN BLICK

Mit den Möglichkeiten, die die Cloud als Infrastruktur bietet, verändert sich auch die Arbeitsweise von Unternehmen. In der Cloud werden Speicherplatz, Software-Anwendungen und Rechenleistung vereint. Die Vorteile davon sind unter anderem verbesserte Skalierbarkeit und reduzierter Administrationsaufwand. Diese zunehmend digitalisierte Arbeitsumgebung muss nicht komplex sein.

An genau dieser Stelle setzt Microsoft 365 an: Als Komplettlösung vereint es Cloud-Dienste mit Office-Anwendungen und Sicherheitsfunktionen. Mit seinen vielfältigen Anwendungsbereichen bietet Microsoft 365 Unternehmen Online-Services und Desktop-Anwendungen in einem. Diese fördern die Kreativität und unterstützen die Zusammenarbeit, ohne dabei Sicherheitsvorkehrungen zu vernachlässigen.

DIGITALE TRANSFORMATION MIT MICROSOFT 365

Microsoft 365 ermöglicht effiziente Arbeitsabläufe unter Berücksichtigung von Sicherheitsanforderungen, indem es drei Hauptelemente miteinander verbindet: Office 365, Windows 10 und Enterprise Mobility + Security. In Office 365 inbegriffene Produktivitätstools helfen dabei, die Effizienz zu steigern, während die Features von Windows 10 die Verwaltung von Geräten und Daten einfacher und effektiver gestalten.



Office 365

Office 365 beinhaltet eine cloudbasierte Version gängiger Office-Anwendungen, inklusive Word, Excel und Power Point. Es unterstützt Teammitglieder dabei, auch über große Distanzen hinweg miteinander vernetzt zu bleiben: So arbeiten sie zum Beispiel zeitgleich an Dokumenten zusammen, unabhängig von ihrem jeweiligen Standort.



Windows 10

Als Betriebssystem, das auf Grund seiner Sicherheitslösungen für den geschäftlichen Einsatz geeignet ist, schützt Windows 10 die Nutzer vor Malware und anderen Bedrohungen von außen. Upgrades und Updates werden automatisch vorgenommen, sodass IT-Mitarbeiter sich um andere Aufgaben kümmern können.



Enterprise Mobility + Security

Über diese Plattform für Mobilitätsmanagement und Sicherheit verwalten IT-Administratoren unter anderem Zugänge, Anwendungsdaten sowie die Nutzung von Endgeräten. Die Multi-Faktor-Authentifizierung schützt vor nicht autorisierten Zugriffen von außen.

EINFACHE ZUSAMMENARBEIT

TEAMWORK IN ECHTZEIT

Microsoft 365 ermöglicht die zeitgleiche Bearbeitung von Dokumenten durch mehrere Teammitglieder. Dank der Chat-Funktion in Word-Dateien wird Feedback direkt im Dokument ausgetauscht.

Da Dokumente automatisch gesichert und Änderung abgespeichert werden, ist der Bearbeitungsverlauf eines Dokuments leicht nachvollziehbar. Außerdem können ältere Versionen einfach wiederhergestellt werden.

AGILE KOMMUNIKATION

Microsoft Teams fördert die Produktivität einer Arbeitsgruppe mittels Chats, Audio- und Video-Meetings und einfachem Filesharing. Nutzer können dadurch gewonnene Erkenntnisse sofort mit dem restlichen Team teilen, weitere Kontakte einbeziehen und Dokumente auch unterwegs erstellen oder bearbeiten.

MOBILE PRODUKTIVITÄT

KOMPATIBILITÄT MIT ALLEN ENDGERÄTEN

Teams können Dokumente mit Microsoft 365 sowohl mobil als auch am Desktop erstellen und bearbeiten – unabhängig vom Standort. Mit Windows 10 ist zudem einfaches Wechseln zwischen unterschiedlichen Endgeräten möglich, sodass ein Dokument am Desktop aufgesetzt und von unterwegs bearbeitet werden kann, ohne dass dabei an Nutzerfreundlichkeit eingebüßt wird.

Mittels Enterprise Mobility + Security verwalten Administratoren die Nutzung mobiler Geräte sowie die Sicherheit von Anwendungen und Zugängen. So lassen sich Bedrohungen von außen analysieren und abwehren.

EFFIZIENZ DANK AUTOMATI- SIERTER LERNPROZESSE

Als Software, die mitlernt, erleichtern Microsoft-Lösungen den Arbeitsalltag der Nutzer, zum Beispiel durch automatisch vorgeschlagene Termine für Meetings, die die Terminfindung simpler gestalten. Ebenfalls hilfreich: Mitarbeiter werden automatisch an Aufgaben, Ziele und Termine erinnert.

Format- und Designvorschläge in Power Point unterstützen Mitarbeiter bei der Erstellung ansprechender Präsentationen. Arbeitsergebnisse lassen sich zudem durch die datenbasierten Informationen in Excel besonders professionelle Darstellung darstellen.

UMFASSENDE SICHERHEIT

FILESHARING LEICHTGEMACHT

Müssen Dokumente mit externen Partnern außerhalb der eigenen Organisation geteilt werden, bietet Microsoft 365 auch dafür eine praktikable Lösung: Teammitglieder bestimmen mittels sicherer Links, wer Zugang zu Dokumenten hat und sie bearbeiten darf. Dokumente werden automatisch im OneDrive for Business-Account gesichert, wo sich der Bearbeitungsverlauf mobil oder am Desktop nachverfolgen lässt.

SICHERUNG VON DATEN UNABHÄNGIG VOM STANDORT

Die Anwendungen von Microsoft 365 verfügen über einen integrierten Bedrohungsschutz. Dessen Fähigkeit, Gefahren zu erkennen und abzuwehren, basiert auf fortgeschrittenen Algorithmen und wird laufend verbessert.

Enterprise Mobility + Security setzt Advanced Threat Protection (ATP) und Präventionstechniken ein, um von außen kommende Cyber-Bedrohungen zu evaluieren und vor ihnen zu schützen. Das Netzwerk wird zudem kontinuierlich auf Basis aktuell verfügbarer Informationen nach Angriffen gescannt und auf Sicherheitslücken geprüft.

Windows 10 umfasst erweiterte Sicherheitsfunktionen, inklusive verbesserter Compliance-Features und Data Loss Prevention-Funktionen (DLP). Mittels Windows Information Protection (WIP) unterliegen Unternehmensdaten zudem stärkeren Schutz, der auch die Option umfasst, Unternehmensdaten per Remote Wipe aus der Ferne zu löschen.

DATENSCHUTZ- UND COMPLIANCE-ANFORDERUNGEN

Microsoft 365 unterstützt Unternehmen bei der Einhaltung der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) und anderen länderspezifischen, regionalen oder unternehmenseigenen Regulationen. Office 365-Tools wie der Compliance Manager helfen bei der Risikoanalyse und -einschätzung, während DLP und Advanced Data Governance zur Klassifizierung, dem Schutz und der Überwachung von Unternehmensdaten beitragen.

CLUSTER REPLY ist das Unternehmen der Reply-Gruppe, das sich auf die Beratung und Systemintegration von Microsoft-Technologien spezialisiert hat. Cluster Reply ist unter anderem in Deutschland tätig und arbeitet mit anderen Unternehmen der Reply-Gruppe zusammen, die Microsoft-Partner in Brasilien, Italien, Großbritannien und den USA sind.

Das Unternehmen legt den Schwerpunkt auf Innovationen und unterstützt die Entwicklung des Microsoft-Angebots von On-Premises- hin zu Cloud-Anwendungen in den Bereichen Modern Workplace, Geschäftsanwendungen, Applikationen und Infrastruktur, Daten und Künstliche Intelligenz.