

Mehr erreichen mit Microsoft 365

Digitaler Arbeitsplatz der Zukunft



| | |
|--|----|
| Herausforderung Zukunft | 3 |
| Microsoft 365 – Ihre Vorteile | 4 |
| Die Microsoft 365-Lösungen im Überblick | |
| Bereiten Sie sich auf die DSGVO vor..... | 10 |
| Kommunikation & Zusammenarbeit | 12 |
| Compliance durchsetzen | 18 |
| Digitalisierung von Geschäftsprozessen | 20 |
| Daten Sinn geben | 23 |
| Schutz vor Bedrohungen | 25 |
| Schutz von Geräten und Apps | 31 |
| Identitäten schützen | 35 |
| Informationen schützen | 39 |
| Projekte & Portfolios verwalten | 41 |
| Visuelle Arbeitsweise | 42 |
| Moderne Desktop-Verwaltung | 43 |
| Entwurf – Bereitstellung – Einführung | 44 |
| Lizenzierung von Microsoft 365 | 45 |
| Surface – Produktfamilie | 46 |

100%

der befragten CEOs nannten den schnellen technologischen Wandel als die größte Herausforderung für ihre Unternehmen.*

Es wird erwartet, dass Unternehmen noch anpassungsfähiger und innovativer werden müssen, um auf Herausforderungen wie Regulierungen und Marktanforderungen angemessen reagieren zu können. Die Zusammenarbeit im allgemeinen Ökosystem sowie intern im Unternehmen wird immer wichtiger. Zugleich müssen Unternehmen immer mehr darauf achten, ihr geistiges Eigentum zu sichern und sich vor der wachsenden Gefahr von Cyber-Angriffen zu schützen.

Arbeitsplätze und Arbeitsweisen im Wandel



- Um ihre Wettbewerbsfähigkeit aufrecht zu erhalten, müssen Unternehmen zunehmend **flexibel und innovativ agieren**, weil Märkte sich schnell ändern und der nächste Umbruch schon bevorsteht.
- Es ist von entscheidender Bedeutung, **die passenden Mitarbeiter anzuwerben und zu binden** und ihnen die **Mittel zur maximalen Leistungsfähigkeit** an die Hand zu geben.
- **Die Arbeit ist nicht mehr nur der Ort**, wo Leute hingehen, sondern es ist, **was sie tun!**
- Innovation beruht auf reibungsloser **Zusammenarbeit** und **Kommunikation** in einem Umfeld, in dem Mitarbeiter **kreativ und gut informiert** sind und **die Dinge kritisch hinterfragen** können.
- Informationen und Stellungnahmen von Experten sollten von **KI-gestützten Diensten** untermauert werden

Microsoft 365 – die sichere, flexible Lösung zur Bereitstellung des digitalen Arbeitsplatzes

Microsoft 365 verbessert die Agilität und das Engagement von Mitarbeitern durch ein vertrautes Arbeitsumfeld für alle Mitarbeiter.



- Effektive Kommunikation und hohe Produktivität
- Vertraute Tools für die Zusammenarbeit im Berufs- und Privatleben
- Möglichkeit, jederzeit und ohne Einschränkungen arbeiten zu können
- Berücksichtigung abweichender Bedürfnisse unterschiedlicher Generationen
- Bedienungsfreundlichkeit
- Unterstützung für globale Teams, die virtuell zusammenarbeiten
- Gesteigerte Attraktivität des Arbeitgebers
- Gewährleistung der Informationssicherheit

Die vertrauenswürdige, sichere und produktive Plattform für Online-Arbeit

Microsoft 365 bietet Mitarbeitern verbesserte Produktivität, Zusammenarbeit & Kommunikation, Mobilität, den zuverlässigen Zugriff auf Geschäftsinformationen und eine sichere Benutzererfahrung ohne Kompromisse.



Vertrauen

Schutz für Daten, Personen und Unternehmen.



Zusammenarbeit

Berücksichtigung unterschiedlicher Arbeitsstile und Arbeit im Team.



Business Intelligence

Unterstützung für fundierte, schnellere Geschäftsentscheidungen.



Mobilität

Ermöglichen Sie es Ihren Mitarbeitern, Dinge an jedem beliebigen Ort zu erledigen.

Microsoft 365

Office 365 : Der vollständige und sichere Cloud-Produktivitätsdienst.

- Microsoft Office-Anwendungen (PC/Mac, mobil, Browser)
- Verwaltung von Sites und Inhalten
- Besprechungen und VoIP
- Dateifreigaben
- Mail und Social
- Personalisierte Analysen

Enterprise Mobility + Security: Ganzheitliche, innovative Sicherheit für Ihren Wechsel zur Mobilität und zur Cloud.

- Identitäts- und Zugriffsverwaltung
- Verwaltete mobile Produktivität
- Schutz von Informationen
- Sicherheit durch Identität

Windows 10 Enterprise: Großes erreichen. Das beste Windows aller Zeiten wird immer besser.

- Sicherer
- Produktiver
- Persönlicher
- Leistungsfähigere Geräte

Was unsere Kunden über den Mehrwert von Microsoft 365 sagen:



„Der innovative Ansatz von Microsoft im Bereich Zusammenarbeit führte dazu, dass wir Office 365 als erste Wahl für skalierbare Produktivitäts-Tools für unsere Mitarbeiter weltweit betrachteten.“

Jamie Miller, SVP, CIO, GE



„Durch Office 365 ist Henkel schneller und agiler geworden.“

Joachim Jaeckle, Senior CVP,
Integrated Business, Henkel



„Office 365 unterstützt den Informationsaustausch auf einem Niveau, das wir mit unseren bisherigen Tools einfach nicht erreichen konnten.“

Andy Tidd, Global CIO, ABB



„Die Einführung von Office 365 stellt einen Paradigmenwechsel im Bereich Technologie und in unseren Arbeitsweisen dar.“

Wiebe van der Horst, SVP Global Process & Enterprise Architecture, BASF

Mit Microsoft 365 zur digitalen Transformation



Eine neue Studie von **Forrester** untersucht die wirtschaftlichen Auswirkungen der Nutzung von Microsoft 365. Forrester führte hierzu vier Kundeninterviews durch, befragte 200 Kunden und wertete anschließend die Daten aus. Ergebnis: **Microsoft 365** unterstützt die digitale Transformation und hat über einen Dreijahreszeitraum die folgenden finanziellen Auswirkungen:



Barwert (NPV)

23.5 Mio. USD



Amortisationsdauer

11 Monate



ROI

101 %

11,3 Monate

Schnellere
Einführung

10.2%

Senkung der TCO

10.2%

Senkung der
Produktentwick-
lungskosten

10-15%

Produktivitäts-
steigerungen
(insgesamt)

55%

Weniger
Endbenutzer-
Datenschutzver-
letzungen

Bitte sprechen Sie uns an, wenn Sie die vollständige Forrester Studie erhalten möchten.

¹Der Barwert oder Net Present Value wird auf Dreijahresbasis berechnet. Die hier angegebenen Kosten- und Nutzenwerte beruhen auf der Annahme eines Unternehmens mit 5.000 Benutzern.

Optimal abgestimmt auf Ihre Unternehmensziele

Strategische Schwerpunkte



Assistent



Windows und Office 365 unterstützen Benutzer durch persönliche Assistenten und künstliche Intelligenz, z.B.: **Cortana, Posteingang mit Relevanz, Delve, Übersetzung von Dokumenten, Skype-Übersetzung, Auto-Transkription, Gesichtserkennung** in Videos (Streaming) und die soeben angekündigte Insights-Funktionalität in Excel, automatisierte Terminabstimmung, Trip Detection, Time to Leave



Zusammenarbeit



Office 365 **vereinfacht und beschleunigt** sowohl die unternehmens-interne Zusammenarbeit als auch die Zusammenarbeit mit Externen. **Teams, OneDrive** for Business, Office Apps und **Office Online** sind leicht und intuitiv zu bedienen und erleichtern **den Informations-austausch, die Kommunikation** und die **simultane** Bearbeitung von Inhalten. **Azure Information Protection** macht es möglich, sensible Informationen zu sichern, ohne dadurch die Benutzer zu behindern.



Mobilität



Microsoft 365 Cloud-Dienste wurden **für Mobilität entwickelt**. Der Dienst ermöglicht es Benutzern, **jederzeit, an jedem beliebigen Ort** und über **jedes beliebige Gerät zu arbeiten**. **Mobile Apps** stehen für alle großen Mobilplattformen zur Verfügung, damit Benutzer auch unterwegs produktiv sein können. Zugleich bietet es der IT Kontrollmöglichkeiten zum **Schutz** der **Benutzeridentitäten, Daten** und **Geräte**.



Technologie



SaaS **verkleinert die technologische Infrastrukturbasis** und erhöht die **Flexibilität**, auf neue oder andersartige Umstände einzugehen. Der Ansatz stellt sicher, dass die Technik stets auf dem neuesten Stand ist, **sich an neue Arbeitsstile anpasst** und Benutzern jeweils die neueste und beste Technologie zur Verfügung steht.

Die Cloud-Dienste von Microsoft bauen auf vier Grundpfeilern auf:

| SICHERHEIT | DATENSCHUTZ | COMPLIANCE | TRANSPARENZ |
|---|---|--|---|
| Unsere wichtigste Priorität lautet, Ihre Daten mit hochmodernen Technologien, Prozessen und Verschlüsselungsmethoden zu schützen. | Datenschutz von Grund auf, dazu das Versprechen, Kundeninformationen nur für die Erbringung von Diensten zu benutzen – nicht für Werbung. | Das branchenweit größte Portfolio an Compliance-Standards und -Zertifizierungen. | Wir erklären klar und verständlich, wie wir mit Ihren Daten umgehen und wie diese gesichert und verwaltet werden. |

Integrierte Sicherheit – Microsoft betreibt und sichert die Infrastruktur, das Host-Betriebssystem und die Anwendungsschicht. Daten werden georedundant in mehreren Rechenzentren gespeichert und sowohl dort als auch während der Übertragung zwischen Microsoft und dem Kunden gesichert. Sie kontrollieren den Zugriff auf Ihre Daten und Identitäten und sichern diesen. Die Rechenzentren sind weitestgehend automatisiert und erfordern keinen Zugriff auf Kundeneinhalte. Unsere Entwickler benötigen keine dauerhaften, weitreichenden Administratorrechte, die ihnen den Zugriff auf Systeme mit Kundendaten erlauben, und verfügen nicht über solche Rechte. In seltenen Fällen, wenn solche Zugriffsrechte benötigt werden, werden sie ausschließlich über mehrstufige Genehmigungsprozesse erteilt. Unsere Entwickler müssen Sicherheitsprüfungen bestehen. Jeder Zugriff wird protokolliert und kann vom Kunden geprüft werden.

Datenschutz von Grund auf – Sie bleiben der alleinige Eigentümer Ihrer Daten: Sie behalten alle Rechte und Ansprüche auf Daten, die Sie in Office 365 speichern. Bei Microsoft gilt der Grundsatz, dass Kundendaten nicht zu Werbezwecken durchforstet und auch nicht für andere Zwecke benutzt werden, als für unsere Kunden Cloud-Produktivitätsdienste zu erbringen.

Kontinuierliche Compliance – Microsoft 365 ist ein globaler Anbieter. Kontinuierliche Compliance bedeutet, dass wir uns dem Ziel verschrieben haben, die Microsoft 365 Kontrollen stets weiterzuentwickeln und bezüglich der Normen und Vorschriften auf dem Laufenden zu bleiben, die in Ihrer Region und Branche gelten. Da Regulierungen häufig auf denselben oder zumindest ähnlichen Kontrollen fußen, ist es für Microsoft leichter, die Anforderungen neuer Vorschriften bzw. unternehmens- und branchenspezifische Anforderungen zu erfüllen.

Transparenz – Microsoft vertritt den Standpunkt, dass Sie ein Recht darauf haben, möglichst umfassend darüber informiert zu werden, wie wir in der Cloud mit Ihren Daten verfahren. Wir erklären konkret, wo Ihre Daten gespeichert sind, wer zu welchen Bedingungen auf sie zugreifen kann, wie wir auf Anfragen von Behörden reagieren und wie wir Ihnen helfen können, den Compliance-Anforderungen gerecht zu werden.

Jeder unserer Onlinedienste wird von einer schriftlichen Sicherheitsrichtlinie geregelt, die mit Kontroll- und Normsystemen wie ISO 27001, ISO 27002 (Verhaltenskodex), ISO 27018 (Verhaltenskodex) und anderen konform ist.

Sie haben Einblick in eine Vielzahl von Nachweisen, darunter Berichte von unabhängigen Prüfern und Zertifizierungen für die meisten unserer Cloud-Dienste für Unternehmen, damit Sie sich selbst vergewissern können, dass wir unsere Ansprüche erfüllen.

In unserem Trust Center erfahren Sie mehr: <https://www.microsoft.com/de-de/trustcenter/>

Microsoft 365 unterstützt Sie bei vielen Aufgaben:



Vereinfachter Weg zur Compliance

Ab Mai 2018 gilt ein neues europäisches Datenschutzgesetz: die DSGVO (Datenschutz-Grundverordnung oder General Data Protection Regulation, GDPR). Die DSGVO legt für Unternehmen, Behörden, gemeinnützige und andere Organisationen neue Regeln fest, sofern diese Körperschaften in der Europäischen Union (EU) Güter und Dienstleistungen anbieten oder Daten über in der EU ansässige Menschen erheben und verarbeiten. Die DSGVO ist von Ihrem Standort unabhängig.

Microsoft verfügt über weitreichende Erfahrung im Umgang mit Datenschutz, Datensicherung und komplexen Vorschriften. Zurzeit erfüllt Microsoft z. B. die Voraussetzungen des EU-U.S. Privacy Shields sowie die EU-Standardvertragsklauseln. Wir haben uns zur Einhaltung der DSGVO-Vorgaben im Rahmen aller unserer Cloud-Dienste verpflichtet und untermauern unser Versprechen mit vertraglichen Verpflichtungen für unsere Cloud-Dienste.

Die Bewertung und Verwaltung Ihrer Risikoumgebung endet nicht damit, dass Sie Ihre DSGVO-Verpflichtungen einhalten – im Anschluss an die Frist im Mai 2018 werden Sie mit neuen Regulierungen und Compliance-Anforderungen konfrontiert sein. Unternehmen benötigen daher Infrastruktur und Lösungen, die es ihnen erlauben, Risiken und Compliance kontinuierlich zu bewerten und zu verwalten.

In diesem Zusammenhang hat Microsoft Compliance Manager eingeführt, eine neue Lösung, die Ihnen hilft, Ihre Compliance-Risiken über ein zentralisiertes Dashboard zu verwalten.

02

Protecting personal data



Der Schutz von personenbezogenen Daten bildet den Kern der DSGVO. Ihre Kunden verlangen solchen Schutz und brauchen ihn, wenn sie uneingeschränkt an der digitalen Wirtschaft teilnehmen wollen.

Die Einhaltung solcher weitreichender Vorschriften übersteigt bei Weitem die Fähigkeiten ein paar gesammelten punktuellen Lösungen, geschweige denn einer einzigen punktuellen Lösung. Unternehmen müssen Infrastruktur- und Lösungsplattformen konzipieren, die ihnen helfen, Kundenerwartungen und DSGVO-Vorgaben in drei Hauptbereichen zu erfüllen:

Die erste Verteidigungslinie für Ihr Unternehmen beginnt am Eingang. Dies bedeutet, dass Sie kontrollieren müssen, wer hereingelassen wird, während Sie es zugleich Ihren Benutzern ermöglichen, mit jeder beliebigen Anwendung (auch von Drittanbietern), auf jedem beliebigen Gerät, an jedem beliebigen Ort produktiv zu sein.

Identitäts- und Zugriffsverwaltung

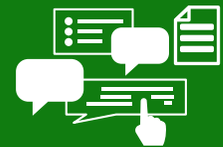
Die Wirksamkeit Ihrer ersten Verteidigungslinie hängt von zwei Faktoren entscheidend ab:

- Passwörtern als Sicherheitsrisiko
- analog dazu der Beeinträchtigung der Benutzerproduktivität, die dadurch entsteht, dass diese sich zahlreiche Anmeldeinformationen merken müssen.

Deshalb hat Microsoft seine Identitäts- und Zugangs-Verwaltungs-lösungen und -technologien dahingehend gestaltet, dass diese Funktionalitäten wie mehrstufige Authentifizierung, Zugangsberechtigungs-systeme, biometrische Überprüfung und einmaliges Anmelden einsetzen, um den Zugriff auf Geräte, Apps und Clouddienste zu sichern, während zugleich der Zugriff aus Benutzersicht vereinfacht wird.

01

Assessing and managing compliance risk



Identity and access management



Information protection



Threat protection

Wie verwaltet und schützt man personenbezogene Daten in einem Umfeld, in dem:



der Personen sensible Informationen versehentlich an den falschen Empfänger senden



der Unternehmen Sicherheitsverletzungen aufgrund von schwachen oder gestohlenen Passwörtern verzeichnen

300K

neue Malware-Muster pro Tag entwickelt und verteilt werden

Bereiten Sie sich auf die DSGVO vor



Schutz von Informationen

Unternehmen brauchen Infrastruktur und Lösungen, die die vier Hauptelemente des erfolgreichen Informationsschutzes abdecken: Erkennung sensibler Daten, sowohl während der Übertragung als auch im Ruhezustand; Klassifizierung sensibler Daten in unterschiedliche Kategorien, damit individuell angepasste Steuermaßnahmen, wie etwa Richtlinien und Aktionen, angewandt werden können; Sicherstellung eines angemessenen Schutzn, **ist es von** entscheidender Wichtigkeit, dass Sie die Daten während ihres gesamten Lebenszyklus und in Ihrem gesamten Umfeld schützen können. Wir haben unsere Informationsschutzlösungen so aufgestellt, dass die Klassifizierung, Etikettierung und der Schutz integriert sind. Damit können Ihre Daten dauerhaft geschützt werden, unabhängig davon, wo sie sich gerade befinden – auf Geräten, in Apps, in Cloud-Diensten oder lokal vor Ort.

Microsoft verfolgt das Ziel eines stärker integrierten und **vereinheitlichten Klassifizierungs-, Etikettierungs- und Schutzmodells** und bietet daher jetzt ein einheitliches Etikettierungsschema, das in **Office 365 und Azure Information Protection** Anwendung findet. Damit werden dieselben Standard-Labels in Office 365 und Azure Information Protection benutzt, so dass es nicht notwendig ist, an zwei Stellen Labels zu erstellen. Das einheitliche Etikettierungsschema hilft auch sicherzustellen, dass sensible Labels – unabhängig davon, wo sie erstellt wurden – erkannt und verstanden werden, z. B. im Rahmen von **Azure Information Protection, Office 365 Advanced Data Governance, Office 365 DLP und Microsoft Cloud App Security**.

Zu guter Letzt haben wir unsere Informationsschutzlösungen auch um Machine Learning-Fähigkeiten erweitert, wie z. B. Advanced Data Governance und Cloud App Security, sodass Sie automatisch Richtlinien klassifizieren und einrichten können, um Ihre Daten zu schützen.



Schutz vor Bedrohungen

Da Cyber-Attacken immer zahlreicher und gefährlicher werden, werden solche Risiken jetzt als Vorstandsthema betrachtet. Unternehmen benötigen starke Abwehr in vier kritischen Gefahrenbereichen: Benutzer-identitäten, Anwendungen und Daten, Geräte sowie Infrastruktur.

Um diese kritischen Bereiche besser zu schützen, haben wir **Microsoft Intelligent Security Graph** entwickelt. Mit diesem Tool lassen sich einheitlich Schutzmaßnahmen zusammenzuführen, die die Effizienz in den Bereichen Schutz, Erkennung und Umgang mit Sicherheitszwischenfällen steigern. Wenn wir zum Beispiel im Rahmen von **Office 365 Advanced Threat Protection** neue Malware erkennen, teilen wir diese Informationen mit Diensten wie **Windows Defender ATP** und **Advanced Threat Analytics**, sodass unsere Lösungen kollektiv zusammenarbeiten können, um Benutzeridentitäten, Apps und Daten, Geräte und Infrastruktur gegen hochentwickelte, beständige Bedrohungen zu schützen.

Die DSGVO verlangt, dass Unternehmen ihren Kunden Zugriff auf ihre personenbezogenen Daten geben können. Damit müssen Unternehmen in der Lage sein, solche Daten schnell zu durchsuchen und zu identifizieren, die Ergebnisse zu exportieren und den Vorgang genau zu dokumentieren. Ein vereinfachter Prozess hilft Unternehmen, ihre Produktivität zu steigern und bietet auch Kunden eine bessere Erfahrung.

Unsere Lösungen umfassen prüfbereite Tools, sodass Sie auch Ihre Reporting-Prozesse vereinfachen können. So lassen sich mit **Office 365 Content Search**, einem E-Discovery-Tool mit neuen und besseren Skalierungs- und Leistungsfähigkeiten, über 80 unterschiedliche Arten sensibler Daten finden und weitere, eigens angepasste Typen definieren. Content Search macht es möglich, auch sehr große E-Discovery-Suchvorgänge über Office 365 Anwendungen und auch Daten aus anderen Anwendungen durchführen, was zu Verbesserungen bei der Konsistenz und Effizienz beiträgt.

Wir prüfen:

450 Mrd.

Authentifizierungen pro Monat über unsere Cloud-Dienste hinweg

400 Mrd.

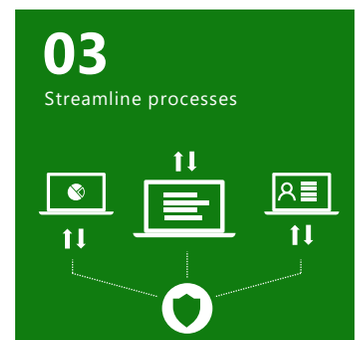
Auf Spam und Malware geprüfte E-Mails

Mehr als 1 Mrd.

monatlich aktualisierte Unternehmens- und Verbrauchergeräte

18+ Mrd.

Bing-Scans pro Monat



Microsoft 365 ist Ihr universelles Werkzeug für Produktivität und Teamarbeit

Teams



Ihr Hub für Teamarbeit

Telefon-system



Telefonie auf Unternehmens-niveau

Office Apps



Dokumente gemeinsam in Echtzeit erstellen

Yammer



Unternehmensweit verbinden und zusammenarbeiten

SharePoint OneDrive



Dateien & Webseiten einfach teilen

Outlook



Professionelle E-Mail- & Kalenderfunktion

Microsoft Teams, der zentrale Ort für die Teamarbeit

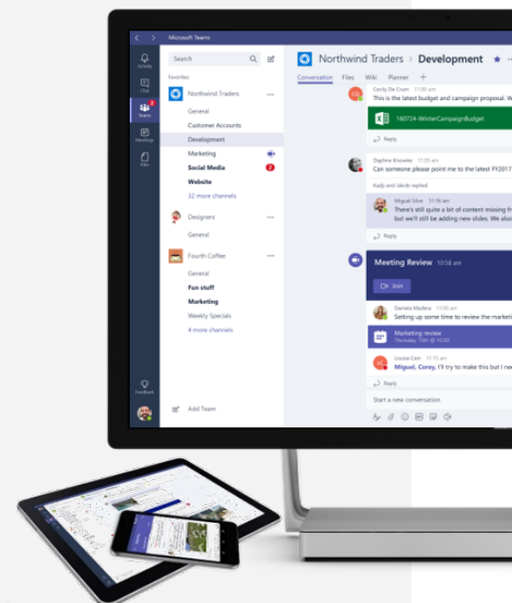
Vom Team-Meeting über Live-Streaming bis hin zur Einwahl in laufende Konferenzen – Microsoft Teams wurde von Anfang an optimal auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten. Kommunizieren Sie intuitiv und spontan, halten Sie alle auf dem gleichen Stand oder bleiben Sie über Chat, Anruf oder Konferenz mit Ihrem Team verbunden. Darüber hinaus planen Sie ganz einfach Onlinebesprechungen und schalten Sie sich per HD-Video, VoIP und Audioeinwahl ohne Aufwand hinzu.

Integrierte Office 365-Anwendungen

Ermöglichen Sie Ihrem Team direkt aus Office 365 heraus Zugriff auf alle wichtigen Funktionen. Alle Unterhaltungen, Dateien und Werkzeuge sind im Teamarbeitsbereich verfügbar – und SharePoint, OneNote, Power BI und Planner sind direkt zur Hand. Erstellen und bearbeiten Sie Ihre Dokumente direkt in der Anwendung. Halten Sie Ihr Team mit integrierten E-Mails auf dem Laufenden. Und finden Sie Kontakte, Dateien und Chats über die intelligente Schnittstelle Microsoft Graph.

Geschäftsprozesse integrieren

Passen Sie Ihren Teams-Arbeitsbereich individuell an, um wichtige Clouddienste, Daten und das Neueste aus Ihren Anwendungen immer griffbereit zu haben. Richten Sie Teamkanäle rund um Aufgaben oder Themen ein, und heften Sie häufig verwendete Dateien und Websites gut sichtbar an. Binden Sie Bot-Programme ein, um die Teamarbeit zu erleichtern oder verwenden Sie die Teams-Entwicklerplattform, um vorhandene Prozesse und IT-Systeme in den Arbeitsbereich zu integrieren.



Microsoft 365 ist Ihr universelles Werkzeug für Produktivität und Teamarbeit



Moderne Kommunikation mit Telefonsystem

Ersetzen Sie Ihre bisherige Telefonanlage durch die professionellen AnrufFunktionen von Microsoft. Erledigen Sie Ihre Geschäftsanrufe im Büro, von zu Hause aus oder unterwegs – per Festnetztelefon, PC oder Smartphone. Telefonsystem steht Ihnen als Teil Ihres Microsoft 365 Enterprise E5-Abonnements zur Verfügung.

Nahtlose Zusammenarbeit mit Microsoft 365

Mit einer cloudbasierten Telefonanlage entfällt die Notwendigkeit für traditionelle PBX-Hardware und die damit verbundenen Wartungskosten. Und da Telefonsystem in Microsoft 365 integriert ist, ist Ihr System immer aktuell und mit den neuesten Funktionen ausgestattet. So können Sie Anrufe mit nur einem Klick annehmen, durchstellen, halten oder wiederaufnehmen und verwandeln Sprachanrufe im Nu in produktive Online Meetings mit Text, Video und Desktopfreigabe.

Global skalierbar und individuell anpassbar

Verbinden Sie Ihre Telefonanlage mit dem weltweiten Netzwerk von Microsoft, und sichern Sie sich unabhängig vom Unternehmensstandort die Leistungsfähigkeit der Microsoft-Cloud. Ihre eigenen Telefonnummern und Anschlüsse können Sie selbstverständlich integrieren und bestehende Videokonferenzsysteme anbinden. Verschiedene Deployment-Optionen (on-premise, hybrid, cloud) erlauben eine bestmögliche Anpassung an Ihre individuellen Anforderungen.

Microsoft 365 ist Ihr universelles Werkzeug für Produktivität und Teamarbeit

Teams



Ihr Hub für Teamarbeit

Telefon-system



Telefonie auf Unternehmens-niveau

Office Apps



Dokumente gemeinsam in Echtzeit erstellen

Yammer



Unternehmensweit verbinden und zusammenarbeiten

SharePoint OneDrive



Dateien & Webseiten einfach teilen

Outlook



Professionelle E-Mail- & Kalenderfunktion

Steigern Sie Ihre Produktivität

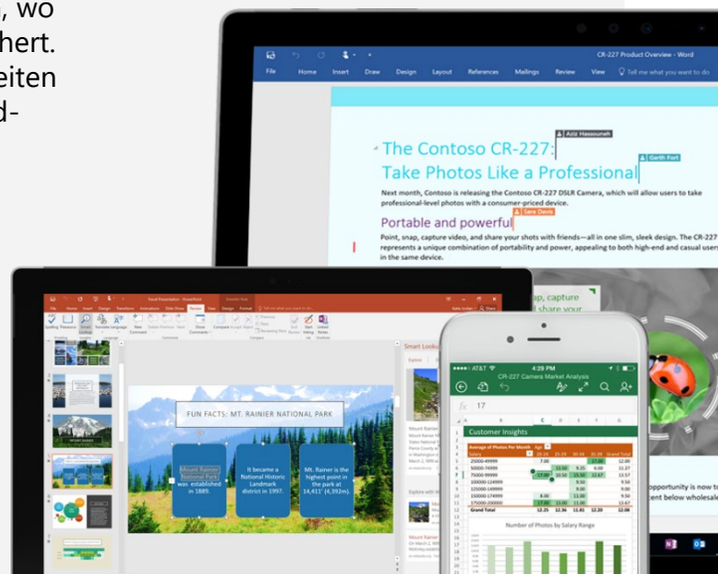
Vertraute Desktop-Anwendungen wie Word, Excel und PowerPoint erlauben es Ihnen, Dokumente über Geräte, Plattformen und Teams hinweg zu erstellen und zu bearbeiten. Office 365 Anwendungen bieten intelligente Funktionalitäten, die Ihnen helfen, Zeit zu sparen und bessere Ergebnisse zu erzielen. Integrierte, intuitive Tools für die gemeinsame Erstellung funktionieren über Dokumentarten hinweg und sind auch für Belegschaften mit mehreren Generationen leicht zu verstehen und zu benutzen.

An jedem beliebigen Ort arbeiten

Mit den Web- und Mobile-Versionen der Office-Desktop-Anwendungen können Sie mehr erledigen, unabhängig davon, wo Sie gerade sind – und dabei bleiben Ihre Online-Dateien gesichert. Mit Office Online können Sie Dateien in jedem Browser bearbeiten und freigeben. Auf Windows-Telefonen, iPhone® und Android-Telefonen mit Office Mobile können Sie Dateien ansehen und bearbeiten.

Sie bestimmen die Arbeitszeiten

Arbeiten Sie, wann immer Sie wollen, und auf jedem beliebigen Gerät. Geben Sie Dateien frei, die immer verfügbar sind, sowohl online als auch offline. Nehmen Sie an Besprechungen teil. Bleiben Sie mit Ihrem Team abgestimmt. Wenn es Arbeit zu erledigen gibt, ist Ihr Office immer zur Stelle.



Microsoft 365 ist Ihr universelles Werkzeug für Produktivität und Teamarbeit

Teams



Ihr Hub für Teamarbeit

Telefon-system



Telefonie auf Unternehmens-niveau

Office Apps



Dokumente gemeinsam in Echtzeit erstellen

Yammer



Unternehmensweit verbinden und zusammenarbeiten

SharePoint OneDrive



Dateien & Webseiten einfach teilen

Outlook



Professionelle E-Mail- & Kalenderfunktion

Informationen teilen und im Team arbeiten

Miteinander kommunizieren, Diskussionen anregen und Communitys rund um Projekt- oder Themen-gruppen gründen. Weiten Sie Ihre Unterhaltungen zudem einfach aus, indem Sie externe Partner bei Bedarf sicher hinzuschalten.

Wissen unternehmensweit nutzen

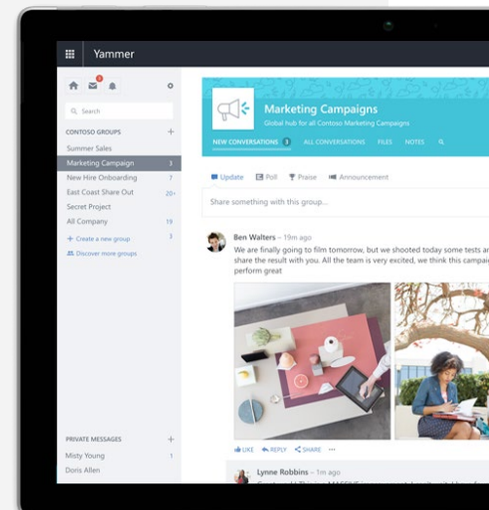
Mit dem Discovery-Feed sind Sie immer bestens informiert. Profitieren Sie von der Arbeit anderer dank einer intelligenteren Suchfunktion, die personalisierte Ergebnisse liefert und sichere Entscheidungen möglich macht.

Mit jedem in Kontakt treten und alle einbeziehen

Erleben Sie eine neue Dimension der Zusammenarbeit mit leistungsstarken und sicheren mobilen Anwendungen, die Mitarbeiter zu einer Community zusammen-führen, ganz gleich, wo Sie in Aktion treten.

Nahtlos in Office integriert

Nutzen Sie die vertraute Oberfläche und die gewohnten Funktionen für die Dateifreigabe. Yammer ist Ihr soziales Netzwerk im ganzen Microsoft Office und wird in Ihre bevorzugten Anwendungen und Dienste integriert, damit Sie immer produktiv arbeiten können.



Microsoft 365 ist Ihr universelles Werkzeug für Produktivität und Teamarbeit

Teams



Ihr Hub für Teamarbeit

Telefon-system



Telefonie auf Unternehmens-niveau

Office Apps



Dokumente gemeinsam in Echtzeit erstellen

Yammer



Unternehmensweit verbinden und zusammenarbeiten

SharePoint
OneDrive



Dateien & Webseiten einfach teilen

Outlook



Professionelle E-Mail- & Kalenderfunktion

Leichte Speicherung, Synchronisierung und Freigabe von Dateien mit OneDrive for Business

OneDrive ermöglicht Ihnen den Zugriff auf Ihre Dateien von jedem beliebigen Ort aus. Es ist nahtlos in Office integriert und in Windows vorinstalliert. Es ist ein Kinderspiel, Dateien auszutauschen und sie gemeinsam zu bearbeiten, sowohl innerhalb als auch außerhalb des Unternehmens.

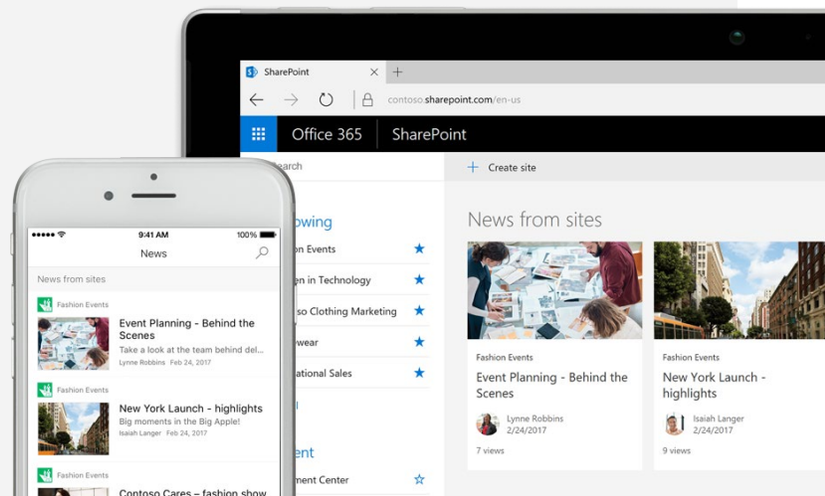
Anhand des Verlaufs aller auf eine Datei bezogenen Aktivitäten kennen alle den aktuellen Bearbeitungsstand. Erteilen Sie mit Zuversicht Dateifreigaben, damit andere Personen reibungslos und sicher auf diese zugreifen können.

SharePoint, Ihr mobiles, intelligentes Intranet

SharePoint verbessert die Teamarbeit mit dynamischen und produktiven Team-Sites für jedes Projektteam, jede Abteilung und jede Sparte.

Geben Sie Dateien, Daten, Nachrichten und Ressourcen frei. Und passen Sie Ihre Site an, um die Arbeit Ihres Teams zu optimieren. Arbeiten Sie leicht und sicher mit Team-Mitgliedern sowohl innerhalb als auch außerhalb des Unternehmens zusammen, auf PCs, Macs und mobilen Geräten.

Informieren und beteiligen Sie Ihre Mitarbeiter mit ansprechenden Kommunikationswebsites, halten Sie sie auf dem Laufenden und gestalten Sie Prozesse digital. Nutzen Sie Ihr Firmenwissen optimal mit leistungsfähigen und intelligenten Suchfunktionen.



(1) Integration von Phone System und Calling Plan in Microsoft Teams ist für das Ende von H1 G1 2018 vorgesehen. Dies spiegelt Microsoft aktuelle Erwartungen wider. Termine und individuelle Features unterliegen jedoch Änderungen und sollten deshalb nicht als Grundlage für Kaufentscheidungen benutzt werden.

Microsoft 365 ist Ihr universelles Werkzeug für Produktivität und Teamarbeit

Teams



Ihr Hub für Teamarbeit

Telefon-system



Telefonie auf Unternehmens-niveau

Office Apps



Dokumente gemeinsam in Echtzeit erstellen

Yammer



Unternehmensweit verbinden und zusammenarbeiten

SharePoint OneDrive



Dateien & Webseiten einfach teilen

Outlook



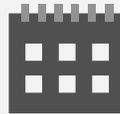
Professionelle E-Mail- & Kalenderfunktion

Die professionelle E-Mail- und Kalender-App, die Ihnen hilft, immer auf dem Laufenden zu bleiben.



Intelligenter Posteingang

Leistungsfähige Funktionen helfen Ihnen dabei, sich auf die E-Mails zu konzentrieren, die am wichtigsten sind.



Einheitliche Kalenderverwaltung

Verwalten Sie Ihren Kalender, zeigen Sie verfügbare Termine an, vereinbaren Sie Besprechungen und erhalten Sie Erinnerungen.



Optimal für Office

Bearbeiten Sie Office-Anhänge an Ihrem Computer oder in der Cloud und geben Sie sie frei.

Outlook auf dem Handy – damit Sie im Handumdrehen mehr erledigen können

Blieben Sie dank einer klaren, einheitlichen Darstellung Ihrer E-Mails, Kalender, Kontakte und Dateien auf dem Laufenden und produktiv. Verwandeln Sie Ihren Posteingang auf dem iPad®, iPhone®, Android™-Tablet oder Android™-Smartphone in eine To-Do-Liste und verknüpfen Sie Outlook mit Ihren Geschäftsanwendungen und Diensten wie Dynamics CRM, Trello, Evernote und mehr.

eDiscovery und Archivierung mit Office 365

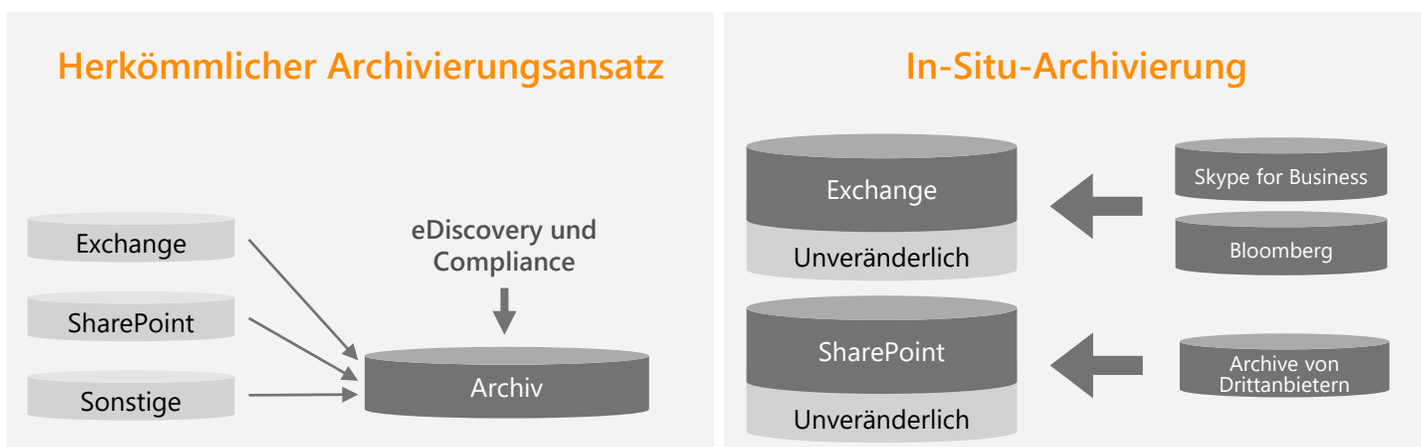
Um mit wachsenden und sich beständig ändernden regulatorischen Anforderungen Schritt zu halten, brauchen Unternehmen auf ihre Bedürfnisse angepasste, leicht zu implementierende E-Mail-Archivierungsfunktionen, die die Arbeitsabläufe der Benutzer nicht stören. Office 365 bietet stabile Archivierungs- und Discovery-Tools für Exchange, OneDrive, SharePoint und Skype for Business.

Office 365 bietet integrierte Archivierungs-Tools, die Ihnen helfen können, Daten aufzubewahren und zu ermitteln, ohne ein neues System eines anderen Anbieters erlernen zu müssen:

| Archivierung  | Löschung  | Suche  |
|---|---|---|
| Behalten Sie die Daten, die Sie behalten wollen | Ungewünschte Daten löschen | Benötigte Daten finden |
| <ul style="list-style-type: none">✓ Daten an einer Stelle (in Situ) vorhalten✓ Sperren basierend auf Filtern anpassen✓ Sperren über mehrere Produkte mittels einer einzigen Handlung✓ Gelöschte und bearbeitete Nachrichten erfassen | <ul style="list-style-type: none">✓ Automatisierte, zeitbezogene Löschkriterien✓ Richtlinien auf der Ebene von Einträgen oder Ordnern einrichten✓ Richtlinien für Aufbewahrungsfristen auf Standortebene einrichten | <ul style="list-style-type: none">✓ Suche über mehrere Workloads hinweg✓ Zugriff auf Deduplizierungs- und Suchstatistiken✓ Fall-Management ermöglichen✓ Suchergebnisse exportieren |

Vergleich von In-Situ-Archivierung mit Journaling

Anstatt in ein separates Repository zu importieren, hilft die In-Situ-Archivierung, Daten vor Ort aufzubewahren. Bei der In-Situ-Archivierung können nicht nur Daten über diese Workloads eingelesen werden, sondern sie unterstützt Benutzer auch dadurch, dass die Compliance-Erfahrung und -Konfigurierung über Office 365 hinweg einheitlich ist.



Erweiterte Compliance

Zusätzlich zu den Standardlösungen bietet Office 365 weitere Funktionen, die Sie bei der Durchsetzung Ihrer Compliance-Anforderungen unterstützen – während Sie die Risiken und Kosten minimieren.

Advanced eDiscovery

Unstrukturierte Daten intelligent untersuchen und analysieren, um schnell relevante Informationen zu identifizieren

Identifizierung relevanter Dokumente

Predictive Coding erlaubt es Ihnen, dem System beizubringen, automatisch zwischen wahrscheinlich relevanten und nicht relevanten Dokumenten zu unterscheiden.

Identifizierung von Datenbeziehungen

Durch Clustering-Technologie können Sie Dokumente im Zusammenhang sehen und Beziehungen zwischen ihnen erkennen.

Daten vor der Prüfung sortieren und reduzieren

Anhand der Erkennung von annähernden Duplikaten können Daten sortiert und E-Mail-Threads aus unstrukturierten Daten rekonstruiert werden, um den Umfang der zu prüfenden Daten zu verringern

Advanced Data Governance

Datenaufbewahrung und -löschung durch künstliche Intelligenz automatisieren

Automatische Klassifizierung

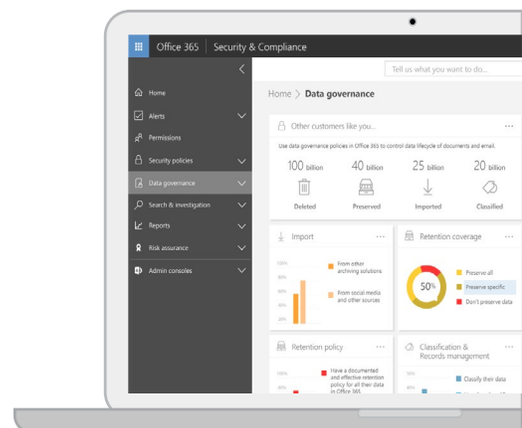
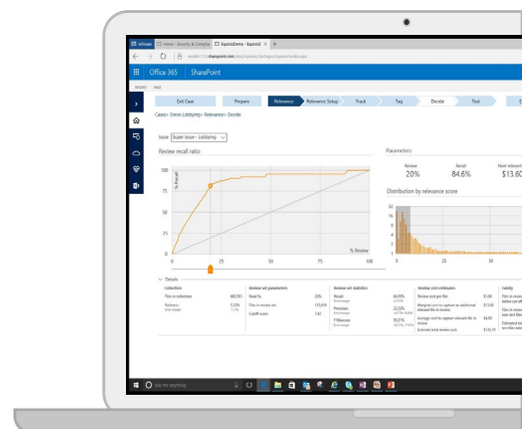
Klassifizieren Sie Daten anhand einer automatischen Analyse (Alter, Benutzer, Art, Sensible Daten und von Benutzern zur Verfügung gestellte Merkmale).

Intelligente Richtlinien

Richtlinienempfehlungen, die auf Machine Learning und Cloud Intelligence beruhen.

Aktionen durchführen

Wenden Sie Aktionen an, um hochwertige Daten in-Situ aufzubewahren und redundante, triviale oder veraltete Daten zu löschen.



Apps für Ihr Unternehmen

Transformieren Sie Ihr Geschäft, indem Sie mit Microsoft PowerApps benutzerdefinierte Business-Apps entwickeln, ohne dass hierfür eigene Programmierung erforderlich wäre.

Schnell starten

Lassen Sie sich von fertigen Vorlagen inspirieren oder entwickeln Sie eigene Applikationen. Sie haben bereits alles, was Sie brauchen, um mit der Entwicklung von Apps für Ihr Unternehmen zu beginnen.



Verknüpfen Sie Ihre Apps mit Ihren Systemen und generieren Sie neue Daten

Machen Sie mehr mit Ihren Daten

Knüpfen Sie an Dienste an, die Sie bereits benutzen, wie z.B. Excel, SharePoint, Dynamics 365 und mehr, um automatisch Apps zu generieren, oder benutzen Sie den Common Data Service, um neue Daten zu erfassen.



Entwickeln Sie Apps, ohne zu programmieren

Verwandeln Sie Ihre Kompetenzen in Apps

Verstehen Sie das Geschäftsproblem? Jetzt können Sie dazu die Lösung entwickeln. Arbeiten Sie in einem Visual Designer, um komplett funktionale Apps individuell anzupassen, ohne hierfür Code schreiben zu müssen.



Im Internet und mobil veröffentlichen und benutzen

Bauen Sie auf dem auf, was Sie bereits haben.



SharePoint Online



Office 365



Dynamics 365



Microsoft Azure



OneDrive



Excel



Dropbox



Salesforce



Data Gateway



SQL Server



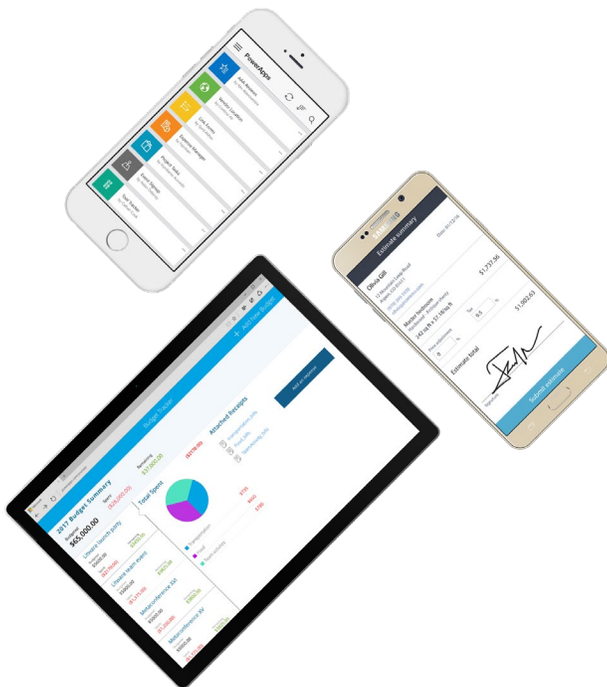
Custom APIs



Slack

Verbessern Sie die Wirtschaftlichkeit durch Workflows.

Erstellen Sie automatisierte Workflows zwischen Ihren Lieblings-Apps und -Diensten, um Benachrichtigungen zu erhalten, Dateien zu synchronisieren, Daten zu sammeln und mehr.



Erstellen Sie mehrstufige Workflows

Verwandeln Sie repetitive Aufgaben in mehrstufige Workflows.

Beispiel: Ein Fabrikarbeiter bemerkt, dass eine Komponente der Produktionsanlage bald ausfallen wird. Über das Portal öffnet er das Formular „Teile bestellen“ (oder „Bestands-aufstockung“) und kann das erforderliche Ersatzteil schnell finden und bestellen.

Anträge genehmigen

Erstellen, benutzen und teilen Sie automatisierte Genehmigungs-Workflows, um schnell auf Anfragen zu reagieren und diese zu bearbeiten, von Urlaubsanträgen zu Reiseplänen, Dokumenten und Verkaufschancen.

Bedingungen hinzufügen

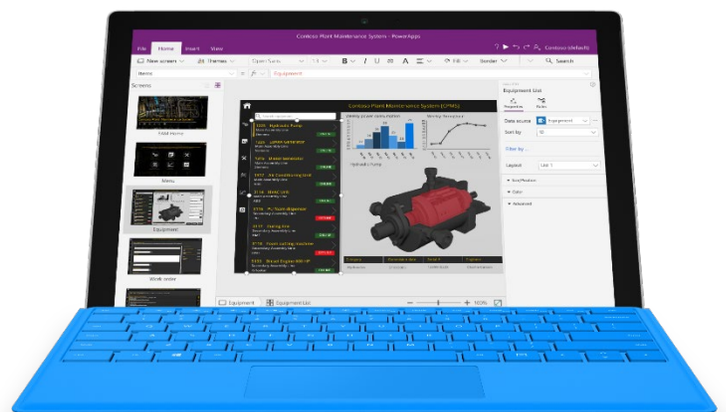
Fügen Sie Entscheidungspunkte in Ihre Workflows ein, wie z.B., dass eine Aktion nur durchgeführt werden soll, wenn bestimmte Bedingungen eingehalten werden bzw. vorliegen.

Nutzung von lokalen Daten

Flow erlaubt es Ihnen, sichere Verbindungen zu lokalen Daten und Cloud-basierten Diensten herzustellen, sodass Sie aus bereits vorhandenen Daten das Meiste herausholen können.

Sicher arbeiten

Verhindern Sie, dass sensible Daten Ihr Unternehmen verlassen: mit integrierten oder eigens angepassten Richtlinien zur Vorbeugung gegen Datenverluste.



Unterstützen Sie Ihre Firstline Worker

Firstline Worker sind die ersten, die mit Kunden interagieren, die Unternehmensmarke repräsentieren und Produkte und Dienstleistungen im Einsatz erleben. Ihr täglicher Einfallsreichtum, ihre Kreativität und ihre Handlungen bringen das Geschäft voran und machen sie zum Herzstück der wichtigsten Branchen der Weltwirtschaft.

Fördern Sie Kultur und Gemeinschaft

- Übertragung von interaktiven Meetings
- Koordination verteilter Teams durch einen zentralen Knotenpunkt für Teamarbeit
- Identifizierung und Austausch von Best Practices, unternehmensweit
- Aufbau integrative Interessensgemeinschaften



Bilden Sie Ihre Mitarbeiter aus und fort

- Verbreitung von Onboarding-Unterlagen und Trainings an jedes unterstützte Gerät
- Teilen von dynamischen, rollenbasierten Inhalten und Videos
- Mitarbeiter in die Lage versetzen, die Arbeit von anderen zu finden und darauf aufzubauen
- Aufbewahrung und Verwaltung von institutionellem Wissen an einem Ort



Digitalisieren Sie Ihre Geschäftsprozesse

- Erstellung, Aktualisierung und Verwaltung von Zeitplänen und Aufgaben
- Automatisierung von Routinetätigkeiten und Workflows
- Optimierung der Ressourcenzuteilung durch IoT-basierte Signale
- Umfasst Microsoft StaffHub, das Tool der Wahl für Firstline Worker



Bieten Sie Kompetenz in Echtzeit

- Entwicklung neuer Ideen und Lösungen durch Crowdsourcing
- Vernetzung von Remote-Standorten über jedes beliebige Gerät
- Zugriff auf verfügbare Personalressourcen an jedem beliebigen Ort, zu jeder beliebigen Zeit



Business Intelligence für Alle

Erstellen Sie mit dem Power BI Desktop-Tool für Datenmodellierung interaktive Live-Berichte, verknüpfen Sie sie mit Ihren Daten und gewinnen Sie tiefere Einblicke.



Verbinden Sie Ihre Daten auf neue Art, unabhängig davon, wo Sie sich befinden

- Visualisieren Sie Ihre Daten in wenigen Minuten
- Verknüpfen Sie lokale Daten und Cloud-Dienste mittels vordefinierter Konnektoren
- Führen Sie DataSets direkt in Power BI zusammen und erstellen Sie neue Modelle
- Nutzen Sie die Möglichkeiten zur Datenbereinigung und -aufbereitung direkt in Power BI

Live 360°-Sichtweise auf Ihr Unternehmen

- Arbeiten Sie, wo und wie Sie wollen.
- Nutzen Sie Quick Insights und Ask Questions, um mehr aus Ihren Daten herauszuholen.
- Erstellen Sie bedarfsgerecht angepasste Visualisierungen.

Verbesserte Benutzerfreundlichkeit

- Benutzen Sie Ihren Laptop, Ihr mobiles Gerät usw. - online oder offline, um auf dem Laufenden zu bleiben
- Veröffentlichen Sie Ihre Berichte in der Cloud oder lokal auf dem Berichtsserver.
- Integrieren Sie R für Planung und What-If-Szenarios.
- Erweitern Sie Power BI um Planungsfunktionalitäten.

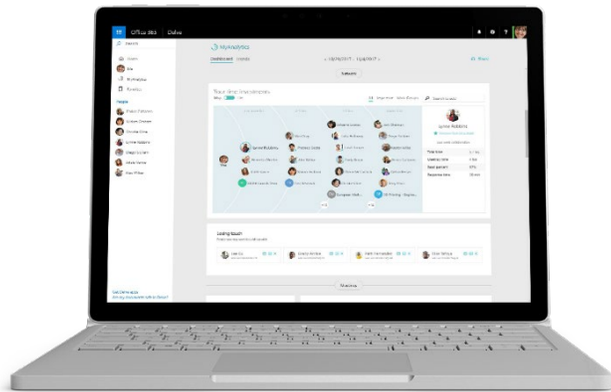
Nativ integriert mit Apps + Diensten

- Excel – DataSets und Visualisierungen teilen
- SharePoint – Berichte mit nur einem Klick einbetten
- Flow – Workflows erstellen, um Berichte zur Produktion weiterzuleiten
- Groups / OneNote – An Berichten zusammenarbeiten und diese kommentieren
- Drittanbieter (SAP BW, HANA usw.)



Arbeitsgewohnheiten durch Analysen verbessern

MyAnalytics fasst zusammen, wie Sie Ihre Zeit bei der Arbeit verbringen, und schlägt dann Wege vor, wie Sie Ihre Zeit besser einsetzen können – von der Reduzierung unproduktiver Besprechungen zu Verbesserungen bei der Work-Life-Balance.



Sehen Sie, womit Sie Ihre Arbeitszeit verbringen

Das persönliche Dashboard von MyAnalytics hilft Ihnen zu verstehen, wie viel Zeit Sie in Besprechungen und mit der Bearbeitung von E-Mails verbringen. Es zeigt auch, wie viele unterbrechungsfreie Stunden Sie damit verbringen, sich auf wesentliche Aufgaben zu konzentrieren, mit welchen Kollegen Sie die meiste Zeit zusammenarbeiten und wie viel Sie außerhalb der Geschäftszeiten arbeiten.

Ziele setzen, Fortschritte messen, mehr erreichen

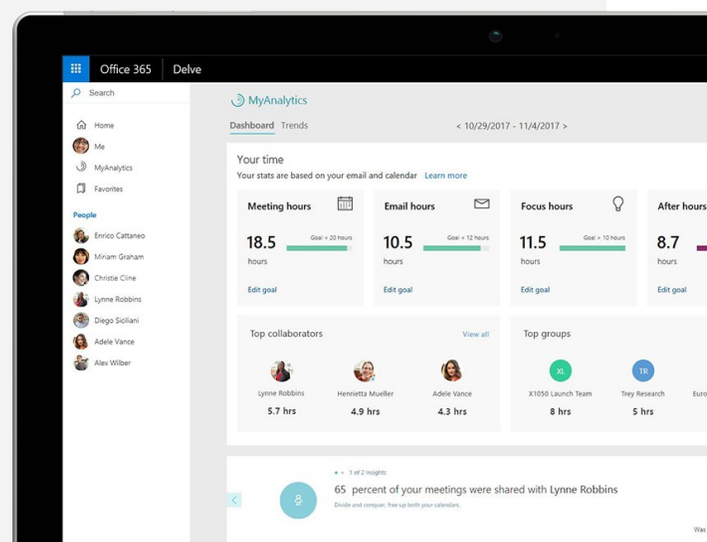
Viele Wissensarbeiter verbringen über 80 % ihrer Zeit damit, in Besprechungen zu sitzen und E-Mails zu versenden, was wenig Zeit dafür lässt, während des Arbeitstages andere Aufgaben zu erledigen. Mit MyAnalytics können Sie Ziele zur Verringerung unproduktiver Zusammenarbeit setzen und Ihren Fortschritt im Zeitverlauf verfolgen.

Datengestützte Entscheidungen treffen

Benutzen Sie Daten, um Produktivitätsprobleme zu identifizieren und zu beheben, sowohl bei sich selbst als auch bei Ihrem Team. Erfassen Sie, wie viel Zeit Sie in direkten Besprechungen mit Ihnen direkt unterstellten Mitarbeitern verbringen und optimieren Sie Ihren Zeiteinsatz; entwickeln Sie bessere Teamnormen bezüglich Arbeit außerhalb der Geschäftszeiten; und benutzen Sie E-Mail-Analysen, um effektivere E-Mails zu verfassen.

Datenschutz per Design integriert

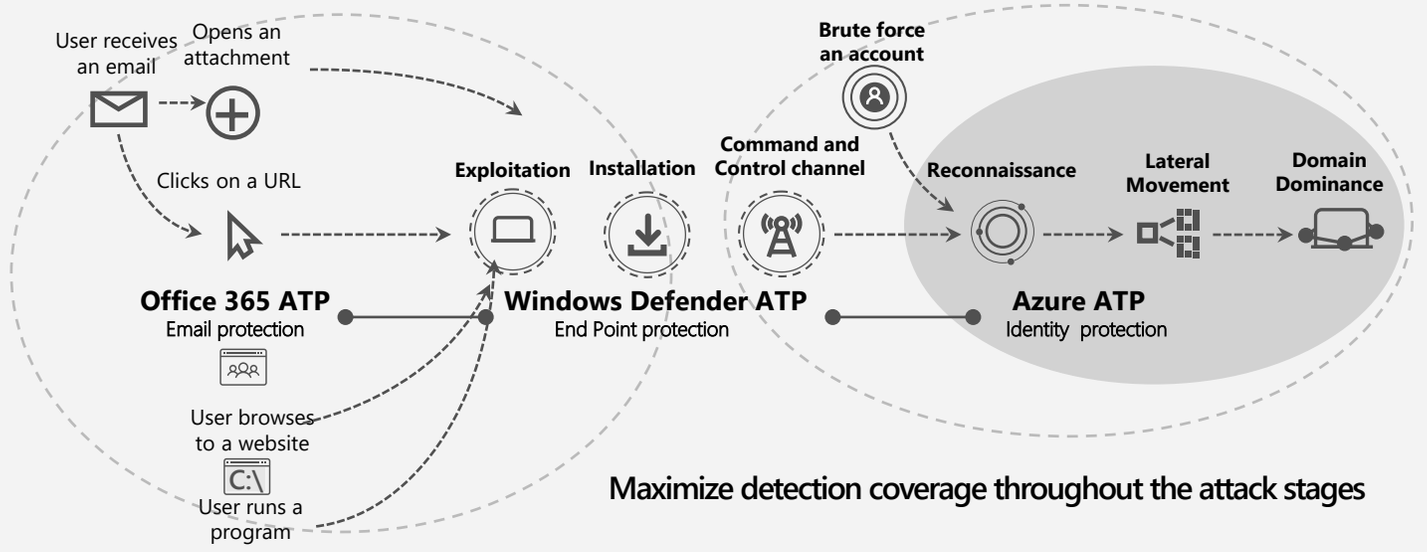
MyAnalytics wurde dazu entwickelt, Ihre Privatsphäre zu schützen. Nur Sie können Ihre personenbezogenen Daten einsehen.



Schützen Sie Ihr Unternehmen durch Advanced Threat Protection (ATP)

Schützen Sie Ihr Unternehmen vor zunehmend ausgefeilten Angriffen, indem Sie integrierte, aktuelle und kostengünstige Sicherheitsfeatures nutzen, die leicht zu konfigurieren sind.

Threat Protection ist von Haus aus in Office 365, Windows 10 und Enterprise Mobility & Security integriert.



Verlassen Sie sich auf fortschrittliche Cybersecurity



Schutz Ihres Unternehmens

Sichern Sie mit relativ wenig Aufwand Identitäten, Anwendungen und Daten, Geräte und Workloads in einer hybriden Infrastrukturmgebung.



Erkennen von verdächtigen Verhaltensmustern

Mit integrierten Sicherheitsdiensten können Sie ungewöhnliches Verhalten lokal oder in der Cloud erkennen und auf die Wahrscheinlichkeit eines Angriffs hin analysieren.



Schnelle Reaktion auf Bedrohungen

Untersuchen Sie Sicherheitszwischenfälle und stellen Sie kompromittierte Identitäten, E-Mails und betroffene Geräte schnell wieder her.



Einführung von integrierten Cybersecurity-Tools

Nutzen Sie die integrierten Schutzfunktionen bei Produkten wie Azure, Windows und Office 365 und integrieren Sie diese in Ihre Umgebung.

Office 365 Advanced Threat Protection

Weil Hacker weltweit immer ausgeklügeltere Angriffe ausführen, benötigen Unternehmen Tools, die zusätzlichen Schutz bieten. Bei Office 365 Advanced Threat Protection (ATP) handelt es sich um einen E-Mail-Filterdienst, der in Echtzeit besseren Schutz gegen unbekannte, hochentwickelte Angriffe bietet.

Postfächer vor bösartigen Anhängen schützen

Safe Attachments erkennt bösartige Anhänge schon bevor Antiviren-Signaturen verfügbar sind und bietet einen besseren Zero-Day-Schutz zur Sicherung Ihres Nachrichtensystems. Alle Nachrichten und Anhänge ohne bekannte Viren-/Malware-Signatur werden in eine besondere Hypervisor-Umgebung umgeleitet, in der anhand einer Vielzahl von Machine Learning- und Analysetechniken eine Verhaltensanalyse durchgeführt wird, um böswillige Absichten zu erkennen. **Safe Attachments** verhindert das Zustellen von Anhängen, die häufig bösartige Inhalte enthalten, wie z. B. Office-Dokumente, PDF-Dateien, ausführbare EXE-Dateien und Flash-Dateien. Wenn keine verdächtige Aktivität erkannt wird, wird der Anhang freigegeben und an das Postfach weitergeleitet.



Dynamische Übermittlung von Safe Attachments

Dynamic Delivery vermeidet Verzögerungen, indem der Textkörper einer E-Mail mit einem Platzhalteranhang geschickt wird, während der eigentliche, verdächtige Anhang von Safe Attachments gescannt wird. Der Empfänger kann dann bereits die Nachricht lesen und beantworten, nachdem er darauf hingewiesen wurde, dass der ursprüngliche Anhang noch untersucht wird. Wenn der Anhang freigegeben wird, ersetzt er den Platzhalter; anderenfalls kann der Administrator den unerwünschten und möglicherweise bösartigen Anhang herausfiltern.

Benutzer in Echtzeit vor bösartigen Links schützen



Bei Safe Links handelt es sich um ein Feature, das Benutzer daran hindert, verdächtige Websites zu besuchen, wenn sie in einer E-Mail auf den zugehörigen Link geklickt haben. Angreifer versuchen manchmal, bösartige URLs in scheinbar sicheren Links zu verstecken, sodass der Benutzer durch einen Weiterleitungsdienst auf eine unsichere Site umgeleitet wird, nachdem er die Nachricht erhalten hat. Das ATP Safe Links-Feature schützt Benutzer proaktiv, wenn sie auf einen solchen Link klicken. Der Schutz bleibt auch bestehen, wenn der Benutzer mehrmals auf den Link klickt, sodass bösartige Links dynamisch blockiert werden, während „gute“ Links verfügbar bleiben.

URL Detonation

URL Detonation bietet noch weiter reichenden Schutz vor bösartigen URLs. Wenn ein Benutzer auf einen Link klickt, prüfen wir nicht nur eine Liste bösartiger URLs; stattdessen führt Office 365 ATP zudem in Echtzeit in einer Sandbox-Umgebung eine verhaltensbasierte Malware-Analyse auf das Vorhandensein von bösartigen Anhängen an Ziel-URLs durch. Wenn z. B. eine E-Mail einen Link zu einem Word-Dokument oder einem Webserver enthält, wird das Dokument in unsere Sandbox-Umgebung heruntergeladen und zerstört, als wäre es ein Anhang.

Effectiveness


Malware catch rate
increased to
>99.9%

Productivity

File detonation latency
reduced to

60 seconds

User base


3x
more users than
closest competitor

Mehr als nur E-Mail-Schutz

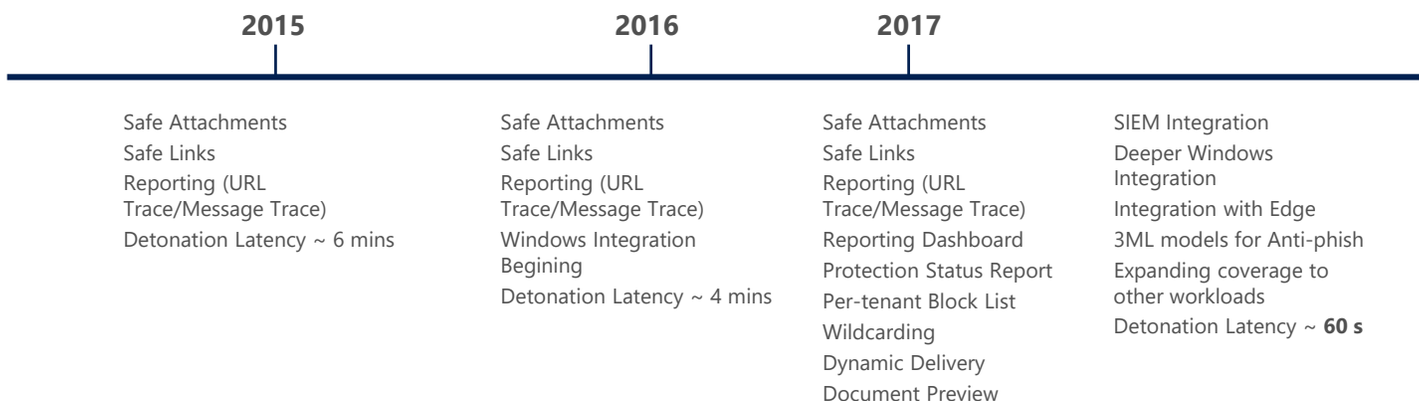
Eine der neuesten Schutzformen bei Office 365 Advanced Threat Protection ist die Integration mit **SharePoint Online, OneDrive und Microsoft Teams**, die zur Sicherung Ihrer Workloads im Bereich Zusammenarbeit beiträgt. Die Integration von ATP mit SharePoint Online, OneDrive und Microsoft Teams macht sich Signale aus unterschiedlichen Quellen zunutze und wendet intelligente Heuristiken an, um auf SharePoint/OneDrive oder Teams gespeicherte Dateien vor ausgeklügelten Bedrohungen zu schützen. Ferner setzen wir analog zu ATP bei E-Mail auch Reputationsfilter von Erst- und Drittanbietern, mehrere AV-Module und Sandboxing-Technologie ein, um zur Sicherung Ihrer Workloads im Bereich Zusammenarbeit beizutragen. Wir haben ATP auch mit **Office Professional Plus-Desktop-Clients** integriert, um zum Schutz Ihrer Produktivitätsdateien vor Bedrohungen beizutragen. Mit ATP für Desktop-Clients helfen wir sicherzustellen, dass unsere Kunden vor bösartigen Links geschützt sind, die in Word, Excel oder PowerPoint eingebettet sein könnten.

Umfassende Berichtsfunktion und Nachverfolgung von Links in Nachrichten

Safe Attachments bietet zwei Traffic-Berichte, die für Mandanten aggregierte Daten nach Disposition (blockiert, ersetzt usw.) und Dateityp bieten. Der Bericht zeigt auch detaillierte Daten an (d. h. Datum, Absender, ID, Betreff). Safe Links verfügt über erweiterte Berichterstattungs-Features, die leicht erkennen lassen, wer auf einen bösartigen Link geklickt hat, um dadurch die Fehlerbehebung zu beschleunigen. Die umfassende Nachverfolgungsfunktion für URLs erlaubt es darüber hinaus zu erkennen, wer im Unternehmen den meisten Angriffen ausgesetzt ist und um welche Art von Angriffen es sich dabei handelt. Die Berichtsfunktionen ermöglichen es im Zusammenhang mit der Nachrichtenablaufverfolgung, Nachrichten zu untersuchen, die aufgrund von unbekanntem Viren oder Malware blockiert wurden, während die URL-Nachverfolgungsfunktion es möglich macht, individuelle bösartige Links in Nachrichten aufzuspüren, auf die Benutzer geklickt haben. Ferner wird die ATP-Berichtsfunktion dahingehend erweitert, dass sie analysiert, warum ATP eine E-Mail als bedrohlich eingestuft hat. Damit lassen sich von ATP abgefangene Bedrohungen erkennen, die ohne ATP nicht aufgefallen wären (spezifische Identifizierung von besonders hochentwickelten Bedrohungen) sowie detaillierte Einzelheiten über die Scan-Zeiten von E-Mails mit Anhängen wiedergeben. So ermöglicht die ATP-Berichtsfunktion proaktiven E-Mail-Schutz.

Sicherheitsbezogene Investitionen für Advanced Threat Protection

Microsoft hat erhebliche Mittel in die Sicherheit investiert. Die schnelle Erweiterung der Features und Leistungsverbesserungen bei Office ATP dient als Nachweis unseres Einsatzes und unserer Investitionen in die Sicherheit. Die Zeitachse stellt den Verbesserungspfad dar, der mit Office 365 ATP weitergeführt wird.



Threat Intelligence

Im Rahmen der Bemühungen zum Schutz von Kundeninformationen hat Microsoft im Laufe der Jahre ein riesiges Repository mit Daten über Bedrohungen sowie über Systeme zur Erkennung von Bedrohungsmustern und verdächtigem Verhalten aufgebaut. Bei Office 365 Threat Intelligence handelt es sich um eine Sammlung dieser Einblicke, die eingesetzt werden, um Ihre Office 365 Umgebung zu analysieren, damit Sie Bedrohungen proaktiv erkennen und eliminieren können. Threat Intelligence ist somit ein Set aus Tools und Dashboards, mit denen Sie Bedrohungen erkennen und auf diese reagieren können.

Hohe Transparenz

- Kompletter Überblick über die Office 365 Bedrohungslandschaft
- Überblick über die größten Bedrohungen für Ihr Unternehmen
- Malware-Trends im Zeitverlauf

Umfassende Einblicke

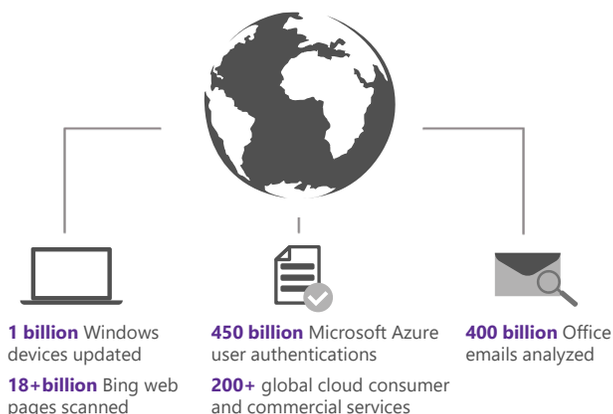
- Detaillierte Darstellung der Bedrohungen für Ihr Unternehmen
- Einblicke in Bedrohungs-Signaturen
- Erkennen, warum und wie Office Threat Protection eine Bedrohung blockiert hat

Proaktive Abwehr

- Behandlung von verdächtigen Dateien in Echtzeit
- Richtlinienempfehlungen auf der Basis sich wandelnder Cyberbedrohungen
- Benachrichtigungen und Warnungen zu Bedrohungen, die auf Ihre Branche oder ähnliche Unternehmen wie Ihres zielen

Integration über unsere Plattformen und Dienste hinweg

Zum besseren Verständnis der Cyber-Bedrohungslandschaft hat Microsoft den **Microsoft Intelligent Security Graph** entwickelt, der Signale (sämtlich anonymisiert) aus unserem gesamten, aus Kunden-, kommerziellen und Verbraucherdiensten bestehenden Ökosystem sammelt. Dabei werden Bing-Webseiten, Windows-Geräte, Authentifizierungen und E-Mails protokolliert. Das Signal aus dem Intelligent Security Graph wird dann in die drei großen Plattformen von Microsoft eingespeist, d. h. Windows, Azure und Office 365. Außerdem nutzen wir zusätzlich Feeds von Drittparteien. Microsoft führt anschließend alle diese Signale zusammen, sodass Sicherheitsdienste einer Plattform mit den Sicherheitsdiensten anderer Plattformen kommunizieren können. Dies zeigt sich in der Integration zwischen Windows-Diensten und Office 365 Diensten. Zum Beispiel wird jegliche Bedrohung, die wir bei Windows erkennen, automatisch und unverzüglich zum Bedrohungs-Pool von Office 365 hinzugefügt. Auf diese Weise aktualisieren wir ständig alle drei Plattformen und sorgen dafür, dass die Sicherheitsfunktionen stets auf dem neuesten Stand sind und den Entwicklungen bei Cyberbedrohungen Rechenschaft tragen.



Advanced Threat Analytics mit EMS

Sogenannte Advanced Persistent Threats (APTs) stellen bei Cyber-Angriffen die neue Norm dar. Solche Angriffe zielen darauf ab, Anmeldeinformationen zu kompromittieren und sich querbeet in einem Unternehmen auszubreiten, bevor sie erkannt werden. Bei Advanced Threat Analytics (ATA)¹ handelt es sich um eine sogenannte User and Behavior Analytics (UEBA)-Lösung, die erweiterte Erkennungsfunktionen für die verschiedenen Phasen und Elemente umfasst, die jede APT kennzeichnen.

Verhaltensanalyse für erweiterte Bedrohungserkennung

ATA nutzt Verhaltensanalysen, um ausgeklügelte Sicherheitsangriffe und Bedrohungen von Insidern zu erkennen, bevor sie Schaden anrichten können. Ungewöhnliches Verhalten von Benutzern, Geräten und Ressourcen kann automatisch erkannt und analysiert werden.

Neue Marktdefinition UEBA

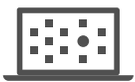
„Unternehmen setzen UEBA erfolgreich ein, um böswartiges und missbräuchliches Verhalten zu erkennen, das von anderen Sicherheits- und Überwachungssystemen, wie etwa SIEM und DLP, möglicherweise übersehen wird.“

Gartner 2015



Vorteile von ATA

Indem ATA kontinuierlich vom Organisationsverhalten (genauer: dem Verhalten von Benutzern, Geräten und Ressourcen) lernt, passt es sich selbst an Änderungen in Ihrem Unternehmen an, damit Sie:



Bedrohungen schnell erkennen



Schnell darauf reagieren



Sich auf das Wesentliche konzentrieren



Falschmeldungen reduzieren



Das weitere Vorgehen priorisieren und planen

Integrierte Mobility-Unterstützung mit ATA und EMS

Sichern Sie mit ATA und Microsoft Enterprise Mobility + Security (EMS) Ihre Unternehmensressourcen innerhalb der Unternehmensperipherie, auf mobilen Geräten oder dazwischen. Kernmerkmale:



Automatische Updates



SIEM-Integration



Nahtlose Bereitstellung

Ihr Enterprise Mobility + Security (EMS)-Abonnement enthält bereits pro-Benutzer-Lizenzen für Advanced Threat Analytics.

¹ ATA steht als monatlicher Abonnementdienst auf pro-Benutzer-Basis zur Verfügung und ist separat von Enterprise Mobility + Security (EMS)-Abonnements erhältlich.

Azure Advanced Threat Protection mit EMS

Im Vergleich zur on-premises Lösung Advanced Threat Analytics (ATA) handelt es sich bei Azure Advanced Threat Protection (ATP)¹ um einen Clouddienst, mit dem Sie Ihre on-premises, cloud und hybriden Unternehmensumgebungen vor verschiedenen hochentwickelten und gezielten Cyberangriffen und Bedrohungen von innen schützen können. Es unterstützt die anspruchsvollsten Workloads der Sicherheitsanalyse für das moderne Unternehmen.

Azure Advanced Threat Protection (ATP) ist eine Lösung zum Schutz vor Bedrohungen, die Sie bei Folgendem unterstützt:

- Identifizieren Sie verdächtige Benutzer- und Geräteaktivitäten sowohl durch das Erkennen bekannter Methoden als auch durch Verhaltensanalysen.
- Analysieren Sie Informationen zu lokalen Bedrohungen und Bedrohungen in der Cloud
- Schützen Sie Benutzeridentitäten und -anmeldeinformationen, die in Active Directory gespeichert sind
- Zeigen Sie genaue Angriffsinformationen auf einer einfachen Zeitachse an, sodass Sie diese schnell auswählen können
- Überwachen Sie mehrere Einstiegspunkte durch die Integration mit Windows Defender Advanced Threat Protection

Azure ATP ist in der Lage, hochentwickelte bösartige Angriffe zu erkennen und dabei sowohl Cloud- als auch On-Premises-Signale zu nutzen, Fehlalarme zu reduzieren und durch Integration der Windows Defender-ATP Endpunkt- und Identitäts-übergreifende End-to-End-Ermittlungen zu ermöglichen.

Warum Azure Advanced Threat Protection?



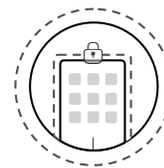
Bedrohungen schnell erkennen
durch Verhaltensanalyse



Fokus auf das Wesentliche, dank Nutzung der einfachen Angriffszeitachse



Lästige Fehlalarme reduzieren



Umfangreicher Schutz dank der Power der Cloud



Klassenbeste Sicherheit durch Microsoft Intelligent Security Graph

¹ Azure ATP steht als monatlicher Abonnementdienst auf pro-Benutzer-Basis zur Verfügung und ist separat von Enterprise Mobility + Security (EMS)-Abonnements erhältlich.

Schützen Sie Ihr Unternehmen durch einen einfachen und umfassenden Client-Schutz

Windows 10 Enterprise Security

Wartung und zentralisiertes Sicherheitsmanagement



Schutz vor Bedrohungen

Nutzen Sie erweiterte, Hardware-basierte Sicherheitsfunktionalitäten und die Leistung der Cloud, um sich vor ausgefeilten Bedrohungen zu schützen sowie diese zu erkennen und zu behandeln

Microsoft Edge benutzt Sandboxing, um den Browser vom Betriebssystem und Plugins wie Flash zu isolieren. Falls eine Sicherheits-verletzung auftritt, bleibt das Betriebssystem davon unbeeinträchtigt.

Device Guard schützt Apps mittels eines Sperrmodus und stellt sicher, dass Anwendungen vertrauenswürdig sind, bevor sie ausgeführt werden.

Windows Defender bietet Antiviren-Support auf Unternehmensniveau und erkennt laut Branchentests 99,8% aller Bedrohungen.

Windows Defender Advanced Threat Protection (ATP) macht es für Windows-Unternehmenskunden möglich, beharrliche Bedrohungen (Advanced Persistent Threats) und Datenschutzverletzungen in Ihren Netzwerken zu erkennen, zu untersuchen und zu bekämpfen. Windows Defender ATP kann parallel zu jeder beliebigen Antiviren-Lösung laufen, ist immer auf dem neuesten Stand und kann helfen, Kosten zu senken.



Identitätsschutz

Machen Sie Passwörtern den Garaus – mit einer praktischen und einfach zu bedienenden Alternative auf Unternehmensniveau, die passgenau auf die heutige, „Mobile First“-Welt zugeschnitten ist.

Windows Hello ist eine leicht zu bedienende und bereitzustellende Passwortalternative, die biometrische oder andere Faktoren zur Authentifizierung benutzen kann.

Credential Guard hilft Benutzer-Zugriffstokens (z. B. NTLM Hash) vor Diebstahl und Missbrauch zu schützen, indem diese in einem gesicherten, Hardware-seitig isolierten Container gespeichert werden.



Schutz von Informationen

Schützen Sie Daten auf verlorengegangenen und gestohlenen Geräten und verhindern Sie unbeabsichtigte Datenlecks durch Datentrennung, -kapselung und -verschlüsselung.

BitLocker ist in hohem Maße kontrollierbar und kann automatisch auf vielen neuen Geräten bereitgestellt werden.

Windows Information Protection (WIP) erleichtert Sicherung und Schutz von Geschäftsdaten. WIP steuert den Zugriff von Benutzern und Apps auf geschützte Daten und geht dabei von Richtlinien aus, die Sie definieren. So können Sie Daten schützen helfen, wo auch immer sie auf Ihren Geräten untergebracht sind, ohne dadurch die Benutzererfahrung zu beeinträchtigen.

Schützen Sie Ihr Unternehmen mit Windows Defender Advanced Threat Protection (WD ATP)

Schützen Sie Ihr Unternehmen vor zunehmend ausgefeilten Angriffen, indem Sie durch einfache Konfiguration die integrierten, aktuellen und kostengünstigen Windows-Sicherheitsfeatures benutzen.

Client-Technologie, die in Windows 10 und Cloud-Dienste integriert ist

Windows Defender ATP beruht auf einer Kombination aus **Windows-Verhaltenssensoren und Cloud-basierten Sicherheitsanalysen**. Es erlaubt Ihnen, hochentwickelte Angriffe effektiv zu erkennen, Informationen zu gewinnen, um Sicherheitsverletzung über Endpunkte hinweg zu untersuchen und Empfehlungen zu bekommen, wie Sie Ihr Unternehmen am besten schützen.



Der Client

Nutzen Sie clientseitige dynamische Sensoren und Protokolle, **um Endpunktaktivitäten zu erfassen und in die Cloud zu übertragen**.



Cloud-Analysedienst

Effektive Erkennung von Angriffen durch cloudgestützte **Machine Learning Analytics**, beruhend auf der größten Sensorenmatrix der Welt.



Community Intelligence

Profitieren Sie von den Microsoft Jägern und Forschern, die **kontinuierlich Informationen über neue Bedrohungen aufspüren und zusammenstellen**.

Hauptvorteile von Windows Defender Advanced Threat Protection

Windows Defender Advanced Threat Protection bietet für die Windows 10 Sicherheitsstacks eine neue Schutzebene im Anschluss an Sicherheitsverletzungen.



Integrierte, verhaltensbasierte, Cloud-gestützte Erkennung von Sicherheitsverletzungen zur Generierung von verwertbaren, korrelierten Warnungen, die Sie vor bekannten und unbekanntem Angreifern schützen.



Einfache Untersuchung und Erkundung von Unternehmensendpunkten, um die Reichweite von Schutzverletzungen durch umfassende Maschinenzeitstrahlen und Datenpivotierung zu verstehen.



Eigenrecherche in geschützten Objekten zur leichten Suche in aktuellen und Vergangenheitswerten –Geräte, Dateien, URLs oder IPs über alle geschützten Endpunkte hinweg.



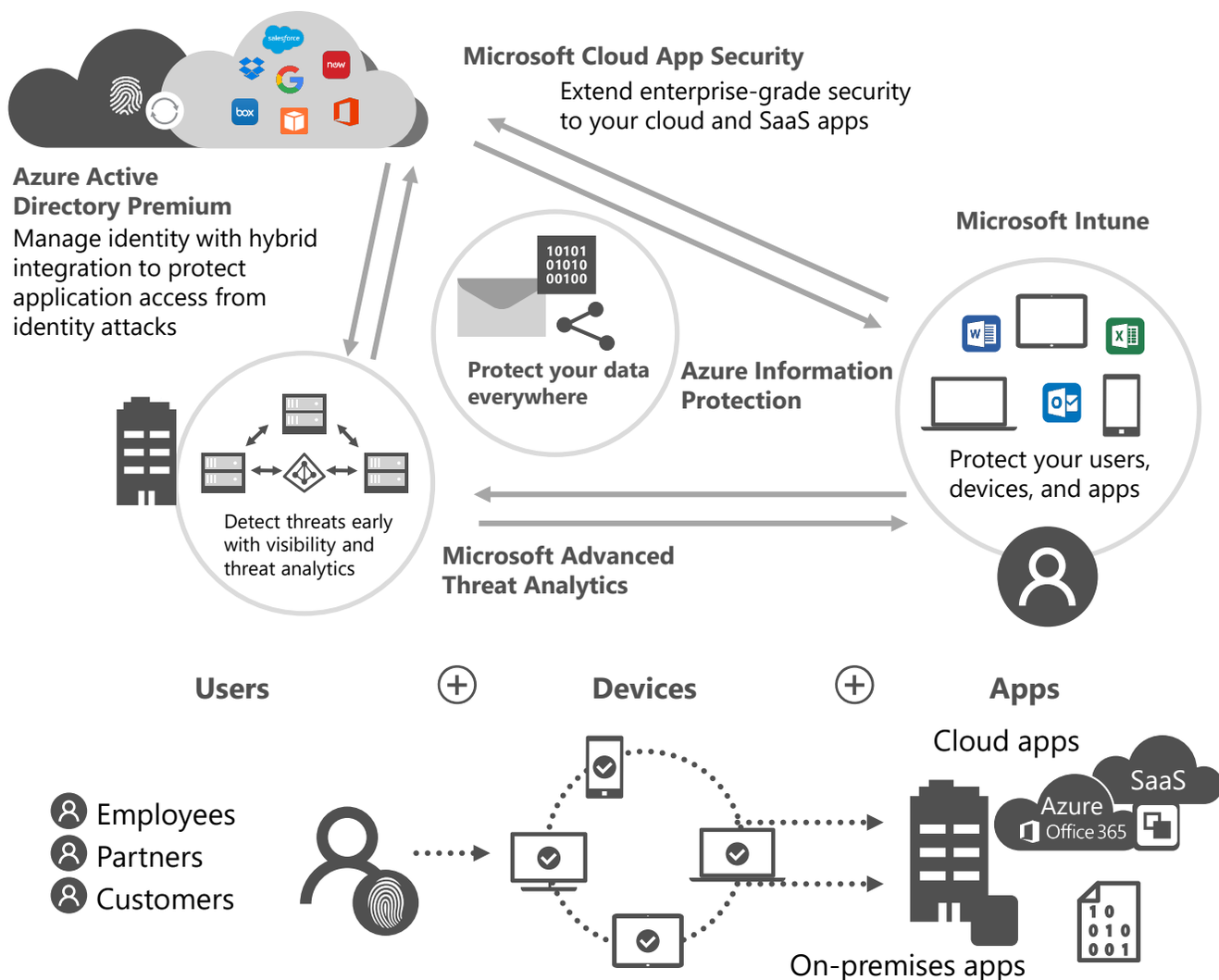
Eine einmalige Wissensdatenbank mit Informationen zu Bedrohungen bietet Angaben zum Akteurs- und Absichtskontext zu jeder Bedrohungserkennung, wobei Informationsquellen aus erster Hand sowie von Drittanbietern kombiniert werden.

Enterprise Mobility & Security (EMS) – mehrschichtiger Schutz über Benutzer, Geräte, Apps und Daten hinweg

Unternehmen arbeiten kontinuierlich daran, mobile Funktionalitäten zu verbessern, Mitarbeiter zu vernetzen und ihre Produktivität zu steigern. Es wird dabei immer wichtiger, Sicherheitsrisiken zu minimieren und zugleich die Compliance sicherzustellen.

Enterprise Mobility + Security unternehmensweit

Ihre Sicherheitslösung sollte zu jeder Zeit an mehr als nur einem einzigen Punkt ansetzen. Deshalb haben wir die neue Enterprise Mobility + Security (EMS)-Lösung entwickelt, die integrierte Sicherheit auf verschiedenen Ebenen Ihres Unternehmens bietet.

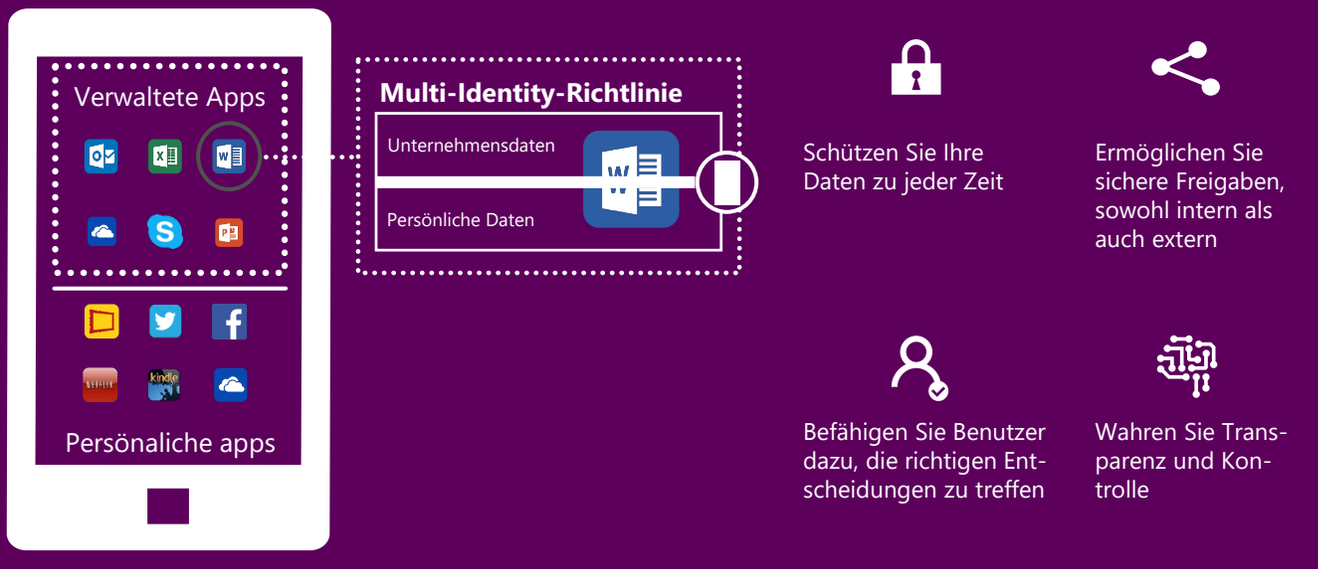


Informationsschutz mit EMS

Sichern Sie den Zugriff auf Unternehmensdaten, während Sie maximale Produktivität fördern – an jedem Ort, zu jeder Zeit.

Schutz von Geräten, Anwendungen und Daten

Enterprise Mobility + Security (EMS) wurde entwickelt, um Ihre Geräte und Anwendungen zu schützen, ohne dass dabei die mobile Erfahrung und die Benutzerproduktivität beeinträchtigt werden. Ermöglichen Sie den einfachen Zugriff auf Ressourcen, befähigen Sie Benutzer, ihre Daten zu schützen und zu kontrollieren, und ermöglichen Sie Self-Service – jederzeit, an jedem Ort.



Ihre umfassende Mobility-Verwaltungslösung

Fördern Sie sicherheitsbewusstes Verhalten, indem Sie die besten Apps mit ganzheitlichem, intelligentem und innovativem Unternehmensschutz versehen. EMS baut auf einer flexiblen Architektur auf, die sich in Ihre bestehenden Umgebung integrieren lässt, während sie zugleich dafür sorgt, dass Ihr Schutz stets auf dem neuesten Stand ist, effizient mit bestehenden Einrichtungen zusammenarbeitet und leicht einzurichten und zu warten ist.

Integrierte Sicherheit

- ✓ Verwaltung von mobilen Apps
- ✓ Klassifizierung, Etikettierung und Verschlüsselung auf Dateiebene

Zugriffsverwaltung

- ✓ Zugangsberechtigungssystem und Geräteeinstellungen
- ✓ Compliance-Durchsetzung
- ✓ Unterstützt Multi-Identity

Gold standard

- ✓ Sichere Zusammenarbeit an Dateien
- ✓ Mobile Office-Apps
- ✓ Vertraut und vertrauenswürdig

Microsoft Identitätsorientierte Sicherheit

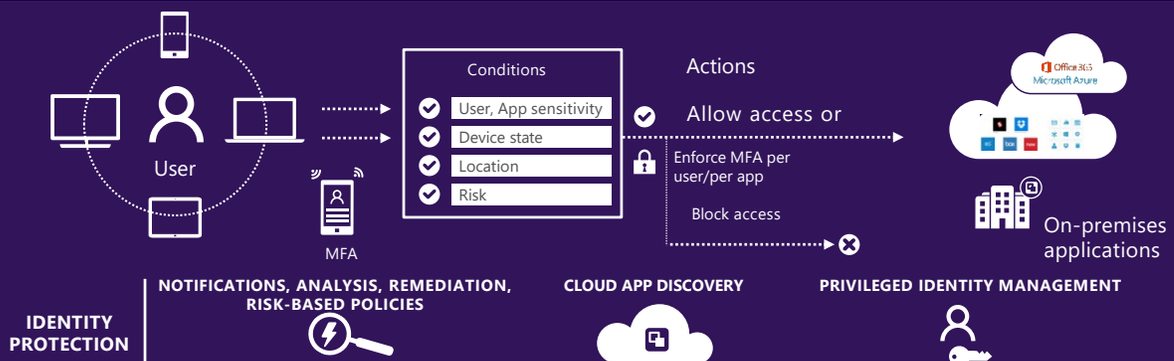
Microsoft Identitätsorientierte Sicherheit zielt auf aktuelle und zukünftige Sicherheitsbedrohungen ab, die sich gegen Benutzer, Geräte, Apps, Daten oder Plattformen richten.

Jeder Ihrer Mitarbeiter erhält eine einzige, geschützte, gemeinsame Identität für ein sicheres, risikobasiertes Zugangsberechtigungssystem, das den Zugriff auf Tausende von Apps ermöglicht – sowohl lokal als auch in der Cloud. Innovative Technologien schützen Ihr Netzwerk bereits am Eingang. Hohe Transparenz bei Apps, Geräten und Datenaktivitäten zeigt verdächtiges Verhalten, Benutzerfehler und potenzielle Bedrohungen auf, bevor sie eine echte Gefahr darstellen. Und durch Verhaltensanalysen, Machine Learning und einmalige Sicherheitsinformationen von Microsoft können Sie Ihre Unternehmensdateien und -daten sichern, während Sie zugleich Ihre Mitarbeiter in die Lage versetzen, ihre Arbeit auch von unterwegs zu erledigen.



Schutz bereits am Eingang mit Azure Active Directory Premium

- Sicheres einmaliges Anmelden und Identitätsverwaltung per Self-Service für Tausende von Cloud- und lokalen Anwendungen durch eine einzige, verwaltete und geschützte Identität
- Mehrstufige Authentifizierung (MFA) für Benutzeranmeldungen und -transaktionen als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme
- Sicherer Remote-Zugriff auf lokale Apps ohne Nutzung eines virtuellen privaten Netzwerks (VPN)
- Identitätsschutz durch Machine-Learning-basierte Bedrohungserkennung und Bewertung des Risikograds für jeden Benutzer und jeden Anmeldeversuch
- Risikobasiertes Zugangsberechtigungssystem, das den Zugang aufgrund intelligenter Auswertungen gewährt oder sperrt, sowie automatischer Schutz vor zukünftigen Bedrohungen
- Entdeckung und Einschränkung berechtigter Identitäten und Ihres Zugriffs auf Ressourcen (d. h. zeitbegrenzter „Just in Time“-Administratorzugriff) dank Privileged Identity Management



Azure Active Directory Premium¹

Identitäts- und Zugriffsverwaltung für die Cloud

Azure Active Directory (Azure AD) ist die umfassende Cloud-Lösung für Identitäts- und Zugriffsverwaltung, die ein stabiles Spektrum von Funktionen zur Verwaltung von Benutzern und Gruppen bietet. Sie hilft, den Zugriff auf lokale und Cloud-Anwendungen zu sichern, darunter auch Microsoft-Webdienste wie Office 365 und viele Software-as-a-Service (SaaS)-Anwendungen von anderen Anbietern.

Vereinfachter Benutzerzugriff auf jede Cloud-App

Richten Sie einmaliges Anmelden ein, um den Benutzerzugriff auf Tausende von Cloud-Anwendungen von Windows, Mac-, Android- und iOS-Geräten zu vereinfachen. Benutzer können Anwendungen über einen personalisierten, webbasierten Zugriffsbereich aufrufen oder unter Nutzung ihrer Unternehmens-Anmeldeinformationen eine mobile App benutzen. Mit dem Azure AD Application Proxy-Modul können Sie über SaaS-Anwendungen hinaus auch lokale Webanwendungen veröffentlichen, um besonders sicheren Remotezugriff und einmaliges Anmelden zu ermöglichen.

Sensible Daten und Anwendungen schützen

Azure Multi-Factor Authentication verhindert unberechtigte Zugriffe auf lokale und Cloud-Anwendungen, indem es eine weitere Authentifizierungsebene einrichtet. Schützen Sie Ihr Unternehmen und minimieren Sie potenzielle Risiken durch Sicherheitsüberwachung, Warnungen und Machine-Learning-gestützte Berichte, die inkonsistente Zugriffsmuster identifizieren.

Self-Service für Mitarbeiter ermöglichen

Delegieren Sie wichtige Aufgaben an die Mitarbeiter, wie z. B. Passwortzurücksetzung und die Erstellung und Verwaltung von Gruppen. Mit Azure AD Premium können Sie Passwortänderungen, -zurücksetzungen und Gruppenverwaltung per Self-Service ermöglichen.

Integration mit Azure Active Directory

Erweitern Sie Active Directory sowie jegliche anderen lokalen Verzeichnisse auf Azure AD, um das einmalige Anmelden für alle cloudbasierten Anwendungen zu ermöglichen. Benutzerattribute können automatisch zwischen lokalen Verzeichnissen jeder Art und Ihrem Cloud-Verzeichnis abgeglichen werden.

Lösungen für Großunternehmen, mit SLA

Die Azure AD Premium-Programme bieten die von Großunternehmen benötigte Größenordnung und Zuverlässigkeit. Die Dienste zeichnen sich durch ihre hohe Verfügbarkeit aus und werden in global verteilten Rechenzentren gehostet. Sie verarbeiten täglich Milliarden von Authentifizierungen, die von mehr als 200 Mio. aktiven Benutzern ausgehen, und bieten ein SLA von 99,9%.



¹ Azure Active Directory Premium steht als monatlicher Abonnementdienst auf pro-Benutzer-Basis zur Verfügung und ist separat von Enterprise Mobility + Security (EMS)-Abonnements erhältlich.

Microsoft Identitätsorientierte Sicherheit (Schutz)

Schützen Sie Ihre Daten vor Benutzerfehlern

Je mehr Transparenz und Kontrolle Sie über Ihre Umgebung haben, desto besser können Sie sie schützen und sichern. Microsoft Identitätsorientierte Sicherheit bietet weitreichende Transparenz und leistungsfähige Datenkontrollen für die von Ihren Mitarbeitern benutzten Cloud-Apps, womit Sie den kompletten Kontext kennen und granulare Richtlinien einrichten können. Sie werden damit in die Lage versetzt, Dateien bei der Erstellung zu klassifizieren und zu etikettieren, ihre Nutzung nachzuverfolgen und, falls erforderlich, Berechtigungen zu ändern. Wir helfen Ihnen auch, Datenverluste auf iOS- und Android-Geräten mit einmaligen Funktionen zur Verwaltung von mobilen Office-Apps zu verhindern.



Sicherheit von Cloud-Apps

- **Komplette Transparenz** bezüglich der Nutzung von Cloud-Apps durch Mitarbeiter sowie Schatten-IT
- **Kontinuierliche Risikoerkennung**, leistungsfähiges Reporting und Analysen zu Benutzern, Upload-/Download-Verkehr, Nutzungsverhalten und Transaktionen für entdeckte Apps
- **Granulare Kontroll- und Datenrichtlinien** für kontinuierlichen Datenschutz in Cloud-Apps

Microsoft Intune

- **Beispiellose Verwaltung von mobilen Office-Apps** mit oder ohne Geräteregistrierung auf MDM
- **Selektives Löschen von Unternehmensdaten** (Apps, E-Mails, Verwaltungsrichtlinien und Netzwerkprofile) von Benutzergeräten, ohne dass persönliche Daten davon betroffen werden.
- **Durchsetzung von Sicherheitsrichtlinien** für mobile Geräte, Apps und PCs

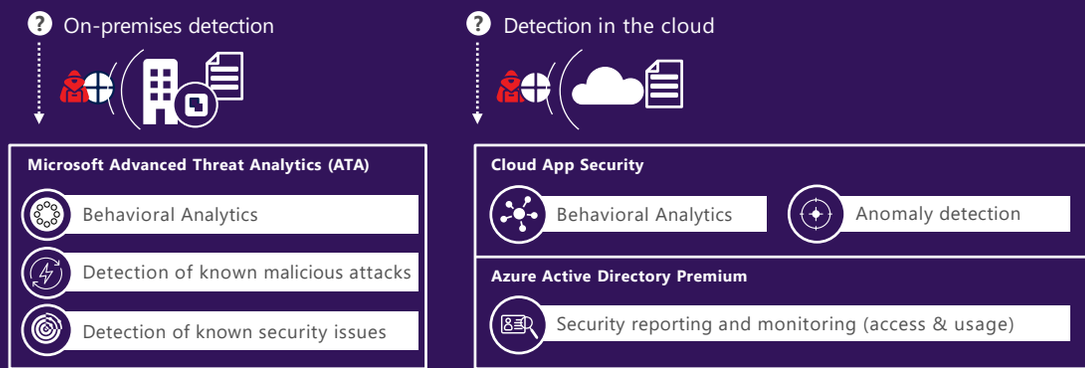
Azure Information Protection

- **Beständige Datenklassifizierung und Schutz**, um sicherzustellen, dass Daten zu jeder Zeit geschützt sind – unabhängig von Speicherort oder Freigaben
- **Sichere Freigaben** an Personen innerhalb sowie außerhalb Ihres Unternehmens
- **Einfache, intuitive Kontrollen** für Datenklassifizierung und -schutz
- **Weitreichende Transparenz und Kontrolle** über freigegebene Daten für Benutzer und IT

Microsoft Identitätsorientierte Sicherheit (Erkennung)

Erkennung von Angriffen, bevor sie Schaden anrichten können

Unsere umfassende Bedrohungsintelligenz nutzt hochentwickelte Verhaltensanalysen und Technologien zur Erkennung von Anomalien, um verdächtiges Verhalten zu erkennen und Bedrohungen aufzudecken, sowohl lokal als auch in der Cloud. Hierzu gehören böswillige Attacken (z. B. Pass-the-Hash, Pass-the-Ticket) und Sicherheitsrisiken Ihrer Systeme.



Microsoft Advanced Threat Analytics (ATA)

- **Identifizierung von beharrlichen Bedrohungen (Advanced Persistent Threats, APTs)** vor Ort durch die Erkennung von verdächtigem Benutzer- und Entitätsverhalten durch Machine Learning und Ereignisprotokolle
- **Erkennung von bekannten böswilligen Angriffen** praktisch unmittelbar nach dem Auftreten
- **Ein einfacher Angriffszeitstrahl** mit klaren und relevanten Informationen zum Angriff, damit Sie sich schnell auf das konzentrieren können, was wichtig ist

Sicherheit von Cloud-Apps

- **Verhaltensanalysen**, die Risiken bewerten und Angreifer identifizieren, die auf Ihre Cloud-Apps zielen
- **Identifizierung von Anomalien und Richtlinienverletzungen**, die auf mögliche Sicherheitsverletzungen hinweisen

Azure Active Directory Premium

- **Identitätsschutz**, der eine konsolidierte Sichtweise auf alle riskanten Ereignisse und möglichen Konfigurationsschwachpunkte bietet, mit Benachrichtigungen, Analysen und empfohlenen Gegenmaßnahmen, basierend auf 10TB an Cloud-Daten, die täglich verarbeitet werden
- **Erweitertes Sicherheits-Reporting** zum Schutz vor verdächtigem Verhalten und ausgeklügelten Angriffen
- **Berichte über Zugriffe und Nutzungsverhalten**, die Einblicke in die Integrität und Sicherheit Ihres Unternehmensverzeichnisses bieten

Sicherheit von Cloud-Apps

In einem immer stärker mobil geprägten Umfeld erfordert das Thema Sicherheit eine umfassende Lösung, die Benutzer, Geräte, Anwendungen und Daten abdeckt. Cloud App Security erweitert die Schutzfunktionen unserer Office 365 und Enterprise Mobility + Security (EMS)¹-Lösungen um anwendungsübergreifende Sicherheit, Transparenz und Kontrolle.



Cloud- und SaaS-Sicherheit

Bei Microsoft Cloud App Security handelt es sich um einen Cloud-Dienst, der Ihnen Transparenz und Kontrolle über Ihre Software-as-a-Service (SaaS)- und Geschäftsanwendungen bietet – darunter auch Cloud-Anwendungen von Drittanbietern – indem er mit Ihren bestehenden Sicherheits-, Mobilitäts- und Verschlüsselungslösungen integriert wird.

80%

Über 80 % der befragten Angestellten räumen ein, im Rahmen ihrer Arbeit auch nicht genehmigte SaaS-Apps zu benutzen.

Stratecast, Januar 2014

Features der Unternehmensklasse

Zusätzlich zur umfassenden Integration mit Office 365 und der breiteren Microsoft-Sicherheitsplattform bietet Cloud App Security kritische Sicherheitsfeatures auf Unternehmensniveau, darunter:

Ermittlung



Erlangen Sie komplette Transparenz und umfassende Kontextinformationen zur Cloud-Nutzung und Schatten-IT – keine Agenten erforderlich.

- ✓ Ermittlung von Schatten-IT
- ✓ Risikobewertung
- ✓ Fortlaufende Analysen

Datenkontrolle



Gestalten Sie Ihre Cloud-Umgebung mit granularen Kontrollen und Richtlinien.

- ✓ Richtliniendefinition
- ✓ Verhinderung von Datenverlust und Datenfreigaben
- ✓ Richtliniendurchsetzung

Schutz vor Bedrohungen



Identifizieren Sie riskantes Nutzungsverhalten, Sicherheitszwischenfälle und ungewöhnliches Benutzerverhalten, um Bedrohungen zu verhindern.

- ✓ Verhaltensanalysen
- ✓ Angriffserkennung

Bewährter Schutz für Top-SaaS-Anwendungen

Google Apps for Work

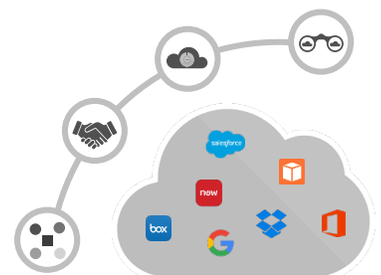
box

Dropbox

salesforce

amazon
webservices™

servicenow



¹ Cloud App Security steht als monatlicher Abonnementdienst auf pro-Benutzer-Basis zur Verfügung und ist separat von Enterprise Mobility + Security (EMS)-Abonnements erhältlich.

Azure Information Protection¹

Besserer Schutz für Ihre sensiblen Informationen – jederzeit, an jedem Ort

Bei Azure Information Protection handelt es sich um eine cloudbasierte Lösung, die Unternehmen dabei unterstützt, ihre Dokumente und E-Mails zu klassifizieren, zu etikettieren und zu schützen. Dies kann automatisch von Administratoren ausgeführt werden, die Regeln und Bedingungen definieren, oder aber manuell oder als Kombination, bei der Benutzern Empfehlungen gegeben werden. RMS half Unternehmen viele Jahre lang, ihre Daten beständig durch Verschlüsselung, Zugriffssteuerung und Richtliniendurchsetzung zu sichern. **Nun wurden zudem Nachverfolgungs- und Sperrfunktionen hinzugefügt, um noch mehr Kontrolle über freigegebene Daten zu ermöglichen. Des Weiteren wurden Klassifizierungs- und Etikettierungsfunktionen ergänzt, damit Sie erkennen können, welche Daten geschützt werden müssen und damit nur die Daten geschützt werden, für die dies erforderlich ist. Ein kompletter Daten-Lebenszyklus.**

Ihre Vorteile bei Azure Information Protection



Daten je nach Vertraulichkeit klassifizieren

Richtlinien klassifizieren und kennzeichnen Daten zum Zeitpunkt der Erstellung oder einer Änderung je nach Quelle, Kontext und Inhalt. Die Klassifizierung kann völlig automatisch, benutzerdefiniert oder auf Empfehlung erfolgen.



Sicherere Zusammenarbeit mit anderen

Teilen Sie Daten sicher mit Kollegen sowie Ihren Kunden und Partnern. Legen Sie fest, wer auf Daten zugreifen kann und wie diese verwendet werden können, sodass z.B. Dateien angezeigt und bearbeitet, aber nicht gedruckt oder weitergeleitet werden können.



Daten jederzeit schützen

Daten jederzeit schützen. Setzen Sie Klassifizierungs- und Schutzinformationen zum anhaltenden Schutz ihrer Daten ein, sodass sie unabhängig vom Speicherort oder dem Empfänger geschützt bleiben.



Benutzerfreundlichkeit

Steuerungen für Datenklassifizierung und -schutz sind in Microsoft Office und gebräuchlichen Anwendungen integriert, um die Daten, mit denen Sie arbeiten, mit einem Klick zu schützen. Mithilfe produktinterner Benachrichtigungen wie z.B. der empfohlenen Klassifizierung können Benutzer richtige Entscheidungen treffen.



Transparenz und Kontrolle hinzufügen

Gehen Sie Aktivitäten freigegebener Daten nach und widerrufen Sie bei Bedarf den Zugriff. Ihr IT-Team kann mit leistungsstarken Protokollierungs- und Reporting-Funktionen Daten überwachen und analysieren.



Flexibilität bei der Bereitstellung und Verwaltung

Schützen Sie Ihre in der Cloud oder in lokalen Infrastrukturen gespeicherten Daten. Sie sind flexibel und können auswählen, wie Ihre Verschlüsselungs-Keys verwaltet werden, einschließlich „Bring Your Own Key“ (BYOK)-Optionen.

¹ Azure Information Protection steht als monatlicher Abonnementdienst auf pro-Benutzer-Basis zur Verfügung und ist separat von Enterprise Mobility + Security (EMS)-Abonnements erhältlich.

Microsoft Project & Portfolio Management

Das Life Sciences-Umfeld unterliegt ständigem Wandel. Microsoft Project & Portfolio Management hilft Ihnen bei der Sicherung Ihres Wettbewerbsvorsprungs – mit Tools zur Optimierung Ihres Produktportfolios, zur Verwaltung der Projektentwicklung und zur Kontrolle der damit verbundenen Kosten.

Der jetzige Prozess

Forbes: 86 % aller CEOs betrachten Digital als ihre oberste Priorität. Die digitale Transformation findet mittels Projekten und Programmen statt. Der Erfolg eines Projekts hängt grundlegend von zwei Faktoren ab:

- 1) Hat das Projekt die Geschäftsziele des Unternehmens gefördert, z. B. durch eine Erweiterung in neue Märkte und Segmente
- 2) Wurde es erfolgreich durchgeführt und hat die gesetzten Projektziele erreicht, wie z. B. den erstrebten Umfang im geplanten Zeit- und Kostenrahmen?

Erkenntnisse von PMI weisen darauf hin, dass Unternehmen mit beiden Faktoren zu kämpfen haben – womit die hohen Investitionen in Projekte häufig nicht die erforderliche Rendite erwirtschaften.

- Nur 43 % der Unternehmen bestätigen eine hohe Stimmigkeit zwischen Projekten und Strategien.
- Projekte bleiben häufig hinter ihrem Potenzial zurück – nur 62 % der Projekte erfüllen ihre spezifischen Ziele.

Benutzer müssen häufig kleine und große Projekte ohne die nötige Sicherheit und Übersicht durch den Planungsprozess führen.

Was möglich ist

Microsoft Project hilft Unternehmen, mit Microsoft Project & Portfolio Management ihr Projektportfolio zu optimieren und ihre Ziele zu erreichen.

Vorteile von Microsoft Project in der Cloud

- Bleiben Sie bezüglich den neuesten Produktinnovationen stets auf dem Laufenden.
- Greifen Sie von fast jedem beliebigen Ort auf Projektpläne zu, die in der Microsoft Cloud gespeichert sind.
- Kommunizieren und arbeiten Sie mühelos in der Cloud an Aufgaben, Zeitplänen, Dokumenten usw. zusammen und nutzen Sie den Vorteil einer integrierten Lösung mit Microsoft 365 Diensten.
- Verwalten Sie agile Projekte mit einfachen, visuellen Task Boards in Project Online Professional.
- Gewinnen Sie Geschäftseinblicke durch sofort einsatzbereite Berichtsfunktionen.

Microsoft Project Online (für Microsoft 365)

- Teammitglieder: Project Online Essentials
- Projektmanager: Project Online Professional*
- Portfolio- & Ressourcenmanager: Project Online Premium*

* einschließlich MS Project Client bis zu 5 PCs/Benutzer

Nutzung / Beispiele

Portfoliomanagement

Optimieren Sie Ihr Portfolio, indem Sie Ideen gegen Ziele, Budgets und Ressourcen abgleichen. Benutzen Sie Tools für die Zusammenarbeit, um am optimalen Projektmix zusammenzuarbeiten und Ineffizienzen bei der Zeitplanung zu identifizieren.

Projektzusammenarbeit

Fördern Sie die Zusammenarbeit in Teams mit integrierten Kommunikationstools wie SharePoint Online und Verbindung mit Office 365 Planner.

Ressourcen-Management

Behalten Sie eine Vielzahl von Ressourcenkennzahlen für individuelle Projekte im Auge. Generieren Sie visuelle Berichte und geben Sie diese unternehmensweit frei.

Projektmanagement

Entwickeln Sie Projektzeitpläne anhand der branchenführenden Funktionen des Microsoft Project-Clients, mit vertrauten Methoden wie Gantt-Diagrammen oder Agile.

Vereinfachen und kommunizieren Sie komplexe Informationen anhand von datenverknüpften Diagrammen

Visio Online und die neuen Cloud-Innovationen von Visio helfen Ihnen, Kreativität freizusetzen, und ermöglichen es Ihnen ganz einfach Diagramme in Ihrem bevorzugten Browser oder mit der Visio App auf dem PC zu erstellen und freizugeben.

Diagrammerstellung

Erweiterte Diagrammerstellung leichtgemacht

Erstellen Sie Flussdiagramme, Netzwerkdiagramme, Organigramme, Grundrisse, Konstruktionspläne und mehr mit modernen Formen und Vorlagen. Steigern Sie die Produktivität dank der Vertrautheit von Office und machen Sie erweiterte Diagramm-Erstellung leichter als je zuvor.

- Erstellen Sie auf visuelle Art, was immer Sie wollen.
- Finden Sie einfach den Anfang mit Hilfe vieler Wizards und Vorlagen.
- Arbeiten Sie ohne Aufwand gemeinsam an Diagrammen.

Prozessmodellierung

Geschäftsprozesse für jedermann

Arbeiten Sie unkompliziert an Prozessentwürfen zusammen und benutzen Sie integrierte Vorlagen, die Industrienormen einhalten (BPM, EPC, Six Sigma und mehr). Profitieren Sie von gesteigerter Transparenz und Compliance, indem Sie Ihre Prozessmodelle unternehmensweit per Browser freigeben/kommunizieren.

- Definieren Sie Prozesse effizient.
- Arbeiten Sie an Prozessmodellen zusammen.
- Steigern Sie die Transparenz und Compliance von Prozessen.

Datenvisualisierung

Realitätsnahe operative Einblicke

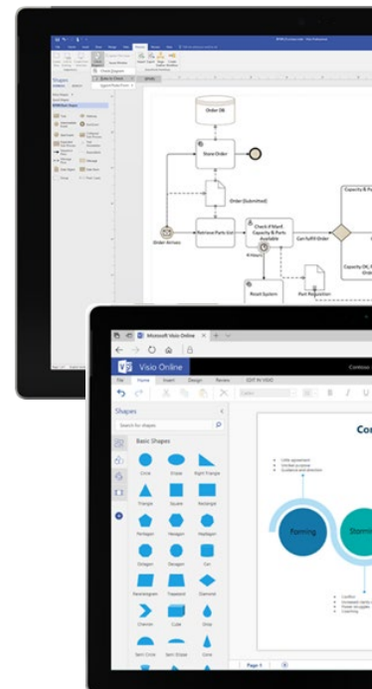
Kommunizieren Sie operative Einblicke effektiv, indem Sie Live-Daten über reale Prozesse und Pläne abrufen. Teilen Sie ohne Mühe aktuelle Wissensstände, damit alle Teammitglieder von derselben Informationsbasis ausgehen.

- Erwecken Sie Diagramme durch Datenverknüpfung zum Leben.
- Passen Sie Visualisierungen leicht an Ihre Bedürfnisse an.
- Kommunizieren Sie aktuelle Prozesse und Organigramme online z.B. über SharePoint und OneDrive.

Vergleichen Sie Visio Online-Optionen

Wählen Sie den Plan, der Ihre Anforderungen am besten erfüllt.

| | Plan 1 | Plan 2 |
|---|--------|--------|
| Erstellen und bearbeiten Sie einfache Diagramme in Ihrem bevorzugten Browser und auf Ihrem bevorzugten Gerät. | ✓ | ✓ |
| Teilen Sie Ihre Arbeit per sicherem webbasierten Link, als Anhang oder als PDF-Datei mit anderen. | ✓ | ✓ |
| Bieten Sie Feedback, indem Sie online auf Kommentare antworten oder eigene Anmerkungen einfügen. | ✓ | ✓ |
| 2 GB Speicherplatz durch OneDrive | ✓ | ✓ |
| Enthält die Visio Professional PC-Anwendung (5 Installationen pro Benutzer) mit mehr als 250.000, mit Branchenstandards konforme Formen (Shapes) im Content-Ökosystem von Visio | | ✓ |
| Zeichnen Sie und tragen Sie Anmerkungen ein – mit einem Stift, Ihrem Finger oder Ink. | | ✓ |
| Datenverknüpfung für Einblicke in Echtzeit, Excel-Datenvisualisierung | | ✓ |
| Gleichzeitige Bearbeitung und Integration mit Skype for Business | | ✓ |
| Erweiterte Unterstützung für AutoCAD-Zeichnungen | | ✓ |

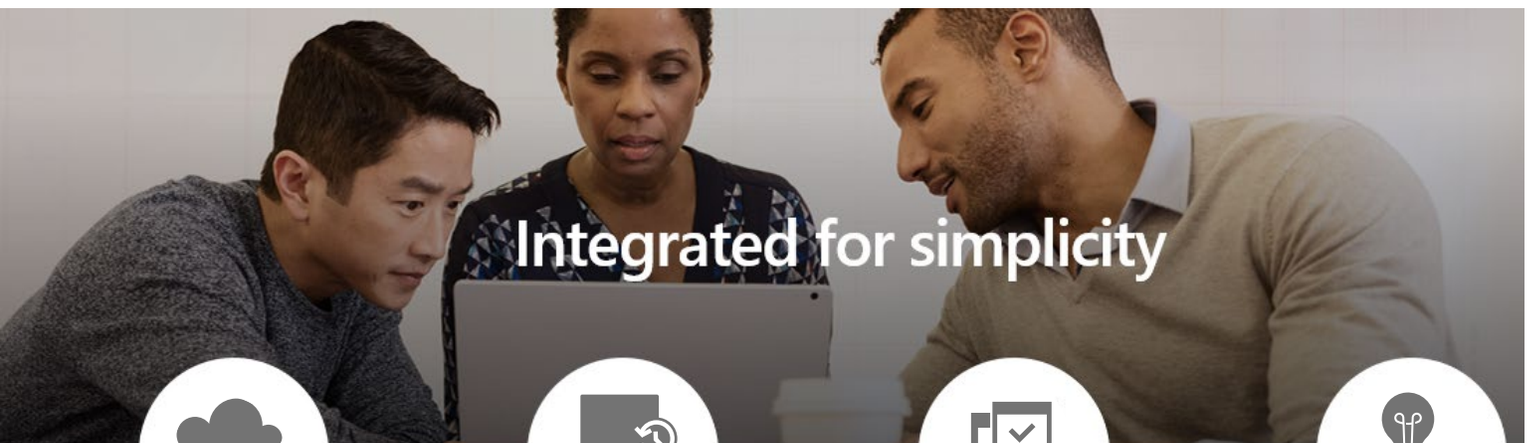


*Skype for Business wird separat verkauft.

Leichte Bereitstellung und Verwaltung von Microsoft 365

Windows as a Service, Office 365 ProPlus, Windows AutoPilot, Microsoft Store für Unternehmen

Die moderne IT beruht auf dem Grundsatz, stets auf dem neuesten Stand zu bleiben. Updates für Windows und Office gibt es zwei Mal pro Jahr. Sie sind aufeinander abgestimmt, um die Bereitstellungsplanung zu vereinfachen. Neue Features wie Windows Analytics, Windows AutoPilot, Office ProPlus Click-to-Run und Microsoft Store für Unternehmen ermöglichen moderne Betriebs- und Bereitstellungsprozesse.



Leichte Bereitstellung

- ✓ Windows AutoPilot
- ✓ Windows Analytics Upgrade Readiness
- ✓ Microsoft Store for Business



Leichte Verwaltung

- ✓ Verbesserte Verwaltung von mobilen Geräten
- ✓ Verwaltung von mobilen Anwendungen
- ✓ Dynamische Verwaltung



Immer auf dem neuesten Stand

- ✓ Windows Update for Business
- ✓ Halbjährliche Updates
- ✓ Differenzielle Updates



Proaktive Einblicke

- ✓ Windows Analytics Upgrade Readiness
- ✓ Windows Analytics Update Compliance
- ✓ Windows Analytics Device Health

Unser Ansatz – der neue Weg

Windows PC auspacken und einschalten

Installation mit minimalem Aufwand

Gerät ist bereit für den Einsatz

Microsoft unterstützt Sie bei der erfolgreichen Bereitstellung, Einführung und Nutzung von Microsoft 365 durch vielfältige Dienstleistungen



FastTrack und Customer Success Service

- Kontinuierliche und dauerhafte Leistung, im Umfang Ihres Microsoft 365 Kaufs enthalten.
- Online-Ressourcen und -Tools
- Unterstützung und Hinweise von Microsoft Engineers und Partnern
- Onboarding, Migration und Benutzereinführung
- Bereitstellung von Customer Success Manager, um Sie bei der Einführung von Microsoft 365 Diensten zu unterstützen und Wert zu schöpfen

Premier Support

- Identifizieren Sie Probleme und steuern Sie gegen, bevor die Probleme Ihr Geschäft beeinträchtigen, und übertragen Sie zugleich Wissen von der Quelle an Ihre IT-Abteilung.
- Die 24/7 Premier Managed Support-Optionen helfen Ihren IT-Mitarbeitern, den IT-Betrieb zu priorisieren und zu verwalten.
- Priority Access to Resolution zur Minimierung von Ausfallzeiten, sollten Probleme auftreten
- Admin Readiness und Service Delivery Management



Beratungsdienstleistungen...

- Best Practices der Bereitstellung/Optimierung von Geschäftslösungen
- Fundiertes Wissen für schnellere Wertschöpfung
- Ermöglichung von Innovation auf der Microsoft-Plattform
- Zusammenarbeit mit Rechenschaft

Vergleich der Lizenzoptionen

Microsoft bietet umfangreiche Funktionalitäten für Ihre spezifischen Geschäftsanforderungen.

Von Microsoft empfohlen

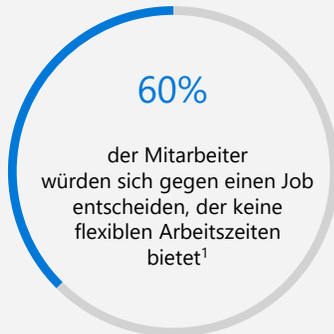


| Microsoft 365 Enterprise E3 | Microsoft 365 Enterprise E5 |
|---|---|
| Office 365 E3 | Office 365 E5 |
| Enterprise Mobility + Security (EMS) E3 | Enterprise Mobility + Security (EMS) E5 |
| Windows 10 Enterprise E3 | Windows 10 Enterprise E5 |

| Microsoft 365 Enterprise-Plan – Überblick | | Microsoft 365 E3 | Microsoft 365 E5 |
|---|--|------------------|------------------|
| Office-Anwendungen | Word, Excel, PowerPoint | ✓ | ✓ |
| E-Mail & Kalender | Outlook, Exchange, 100 GB-Postfach, unbeschränktes Archiv | ✓ | ✓ |
| Chatbasierter Arbeitsbereich | Microsoft Teams | ✓ | ✓ |
| VoIP, Video & Besprechungen | Skype for Business | ✓ | ✓ |
| | Audiokonferenzen, Telefonsystem | | ✓ |
| Social & internet | SharePoint & Yammer | ✓ | ✓ |
| Schutz vor Bedrohungen | Microsoft Advanced Threat Analytics, Windows Defender Antivirus, Device Guard | ✓ | ✓ |
| | Windows Defender Advanced Threat Protection, Office 365 Advanced Threat Protection, Office 365 Threat Intelligence, Azure Advanced Threat Protection | | ✓ |
| Identitäts- und Zugriffsverwaltung | Azure Active Directory Plan 1, Windows Hello & Credential Guard and Direct access | ✓ | ✓ |
| | Azure Active Directory Plan 2 | | ✓ |
| Geräte- und App-Verwaltung | Microsoft Intune | ✓ | ✓ |
| | Windows AutoPilot, Fine Tuned User Experience, and Windows Analytics Device Health | ✓ | ✓ |
| Schutz von Informationen | Office 365 Data Loss Prevention, Windows Information Protection & BitLocker, Azure Information Protection Plan 1 | ✓ | ✓ |
| | Azure Information Protection Plan 2, Microsoft Cloud App Security, O365 Cloud App Security | | ✓ |
| Erweiterte Compliance | Advanced eDiscovery, Customer Lockbox, Advanced Data Governance | | ✓ |
| Analytics | Delve | ✓ | ✓ |
| | Power BI Pro, MyAnalytics | | ✓ |

Begegnen Sie den Herausforderungen der Arbeitswelt mit Surface

Mitarbeiter sind mobiler denn je



In einem stark von Wettbewerb geprägten Markt, zunehmender Digitalisierung der Arbeits- und auch Alltagswelt sowie dem damit einhergehenden Mobilitätsanspruch liegt für Finanzunternehmen der Schlüssel zum Erfolg vor allem in einem: jederzeit und überall einen hervorragenden Kundenservice bieten zu können.

Dafür müssen die Mitarbeiter top gerüstet sein: Mit dem Zugriff auf die Kundenhistorie, auf alle Produkt- und Marktinformationen sowie auf interne Prozesse und Tools von überall aus, um stets die beste Beratung bieten zu können, egal wo, egal wann. Und auch Emotionen spielen im Kundengespräch eine nicht unerhebliche Rolle: Wenn ein Finanzexperte im Beratungsgespräch ein hochwertiges, ansprechendes und innovatives Equipment verwendet und jederzeit flexibel auf den Gesprächsverlauf reagieren kann, hinterlässt das einen besonderen Eindruck beim Kunden.

Im Arbeitsalltag steht das "Wir" im Vordergrund



Aber nicht nur die Kunden profitieren von Surface in Ihrem Unternehmen, sondern auch die Unternehmenskultur: Innovative, zuverlässige und leistungsstarke Technik fördert das Engagement ihrer Mitarbeiter – und ist ein ausgezeichneter Hebel, Ihre Mitarbeiter zu motivieren und zu binden, sowie Talente für Ihr Unternehmen zu gewinnen.

Mit den Geräten der Surface Familie geben wir Ihren Mitarbeitern eine ideale Ausstattung für die alltäglichen Herausforderungen: Starke Leistung und lange Akkulaufzeiten, hochwertige Verarbeitung sowie ein repräsentatives Design. Plus ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Sicherheit – das spart Zeit und Geld.

Mitarbeiter wünschen sich die beste Technik für ihre Anforderungen



Doch Surface kann noch mehr bedeuten: Hardware und Software aus einer Hand, perfekt aufeinander abgestimmt. Das ideale Zusammenspiel der Hardware mit Microsoft 365 mit Office 365, Windows 10 und Enterprise Mobility + Security, gibt Ihren Mitarbeitern alle Möglichkeiten, ihre Stärken auszuspielen. Angefangen beim gemeinsamen Zugriff und der Bearbeitung von Office-Dokumenten über die Stifteingabe mit Surface Pen für handschriftliche Notizen oder das Einholen von Unterschriften bis hin zur Zusammenarbeit in Teams via Videokonferenzen.

Technologischer Fortschritt bringt jedoch auch seine ganz eigenen Herausforderungen mit sich: Die Zunahme von Cyber-Angriffen ist ein bekannter Fakt und wird auf absehbare Zeit sogar weiter zunehmen. Finanzinstitute sind aufgrund des großen Bestandes personenbezogener Daten attraktive Ziele – einer der Hauptgründe, warum die auferlegten Compliance- und Regulierungsstandards so streng sind. Schon die kleinste Schwachstelle kann zu irreparablen Markenschäden und immensen finanziellen Einbußen führen. Hier bietet Ihnen die Kombination aus Surface und Microsoft 365 eine sehr hohes Maß an Sicherheit, von Haus aus.

¹ Creative Strategies, Millennials, Modern Computing, Workflows and Brands, Oktober 2017 ² Steelcase Global Workplace Report, 2016 ³ The Staples Business Advantage Workplace Index 2016

Surface – geschaffen für die moderne Arbeitswelt

Die fortschreitende Digitalisierung bringt eklatante Veränderungen für die Arbeitswelt im Finanzunternehmen mit:

Der Arbeitsplatz wird grenzenlos



88 %

der sehr engagierten Arbeitnehmer möchten abhängig von ihrer Aufgabe wählen können, wo im Büro sie arbeiten¹

Neue Technik fördert die Zusammenarbeit und Kreativität



84 %

der Führungskräfte glauben, dass neue Technologien ihnen dabei helfen, kreativer zu sein²

Unternehmenskultur ist die neue Währung im Arbeitsleben



Nur 33 %

der Arbeitnehmer sind in ihrem Job wirklich engagiert; die sehr engagierten Geschäftsbereiche sind jedoch um **21 % profitabler**³

Und genau auf diese Veränderungen sind die Geräte der Surface Produktfamilie ausgelegt: Surface Geräte punkten mit einer starken Leistung gepaart mit einer langen Akkulaufzeit, einer schlanken Bauweise und einem geringen Gewicht, sodass Ihre Mitarbeiter jederzeit und überall produktiv arbeiten können – beim Kunden ebenso wie im Büro.

Darüber hinaus unterstützt Surface die Produktivität Ihrer Mitarbeiter, indem es sich so einsetzen lässt, wie es für die anstehende Aufgabe am besten ist: Surface Pro 6 kombiniert Tablet, Laptop und Studio-Modus, Surface Book 2 kommt mit den Modi Laptop, Tablet-, Studio- und Ansichtsmodus, Surface Laptop 2 bietet höchste Performance bei hervorragender Mobilität, Surface Studio 2 lässt sich vom Desktop per Fingerdruck in ein Zeichentablett verwandeln und Surface Hub auf dem Rollstand oder dem Wallmount ist das perfekte Gerät für die Zusammenarbeit in Teams.

Und nicht zu vergessen: Surface verfügt über Bereitstellungs-, Verwaltungs- und Sicherheitsfunktionen, die auch das Leben Ihrer IT-Mitarbeiter vereinfacht.



¹Steelcase Global Workplace Report, 2017

²Young Presidents' Organization, 2017

³Gallup: State of the American Workplace, 2017

Einfach effizienter arbeiten können



5 Stunden

Die Mitarbeiter erzielten mit Microsoft 365 auf Surface fast fünf Stunden an wöchentlichem Produktivitätsgewinn¹

Mitarbeiter werden bei der Durchführung selbst der einfachsten Aufgaben wie der Anmeldung am Gerät oder der Organisation eines Meetings durch Technik ausgebremst. Das hat zur Folge, dass sie keine echte, wertschöpfende Arbeit leisten können. Mit der Kombination von Surface und Microsoft 365 können sich Mitarbeiter auf das Wesentliche konzentrieren und sich produktiv darin vertiefen: Die wirklich wichtigen Aufgaben auf ihrer To-Do-Liste.

Schneller im Team entscheiden



3 Stunden

Die verbesserten Funktionen für die Teamarbeit durch Verwendung von Surface-Geräten mit Microsoft 365 Enterprise brachten den Mitarbeitern eine Einsparung von mehr als drei Stunden pro Woche ein¹



Number 1

Surface wird als Gerät wahrgenommen, das Nutzer befähigt produktiver zu sein als Wettbewerbsprodukte²

Oftmals können die nächsten Schritte in einem Projekt nicht gegangen werden, weil nicht die richtigen Mitarbeiter involviert sind und Entscheidungen nicht schnell getroffen werden können. Schuld daran ist meist die mangelnde Unterstützung von echter Teamarbeit durch die im Unternehmen eingesetzten Tools, vor allem bei standortverteilten Teams. Mit Surface und Microsoft 365 erhalten Mitarbeiter die richtige Kombination aus nahtlos integrierter Hardware und Software und können so besser zusammenarbeiten, Entscheidungen finden und Dinge vorantreiben.

Auch unterwegs vollen Einsatz zeigen



4 Stunden

Dank der Mobilitätsvorteile von Surface in Kombination mit den sicheren Remote-Zugriffsfunktionen von Microsoft 365 Enterprise konnten mobile Arbeitskräfte mehr als vier Stunden pro Woche einsparen.¹



84%

glauben, dass Surface and Microsoft 365 Mitarbeiter in mobilen Umgebungen produktiver macht¹

Mitarbeiter möchten auch mobil genauso effizient arbeiten wie an ihrem Schreibtisch. Doch eine zu geringe Leistung und zu kurze Akkulaufzeiten verhindern dies ebenso häufig wie der fehlende Zugriff auf unternehmensinterne Tool von unterwegs aus. Mit Surface und Microsoft 365 haben Mitarbeiter die Wahl, wann, wo und wie sie arbeiten.

Machen Sie Ihre Mitarbeiter einfach produktiver

Surface Hardware

- Intel Core-Prozessoren bieten ausreichend Leistung, selbst für anspruchsvolle Anwendungen
- Bis zu 17 Stunden Akkulaufzeit ermöglichen das Arbeiten den ganzen Tag fernab von Schreibtisch und Steckdose
- HD-Kameras und Dolby-Lautsprecher ermöglichen Video- und Telefonkonferenzen in Top-Qualität
- Das geringe Gewicht macht Surface ultramobil
- Verbinden Sie sich per WiFi überall (optional auch per LTE)

Surface Verwendung

- Der Touchscreen ermöglicht es, viele Dinge einfach per Fingertipp zu erledigen
- Dank flexiblen Einsatzmöglichkeiten lässt es sich so arbeiten, wie es am besten für die Aufgabe ist
- Mit Surface Pen lassen sich Ideen und Notizen schnell und einfach festhalten sowie Kundenunterschriften einholen
- Mit der Miracast-Unterstützung können Sie Ihre Bildschirminhalte einfach und schnell auf anderen Geräten für alle sichtbar machen
- Das richtige Zubehör macht Sie noch mobiler
- Starke Authentifizierung über Windows Hello in Verbindung mit integrierter HD-Kamera oder Fingerprint Sensor im Type Cover bzw. der Tastatur.*

In Kombination mit Microsoft 365

- Über die Cloud erhalten Mitarbeiter einen sicheren Zugriff auf alle wichtigen Dokumente von überall aus
- Dateien lassen sich einfach mit anderen teilen und gemeinsam in Echtzeit bearbeiten
- Windows Hello bietet eine einfache, schnelle und sichere Anmeldung
- Per Videokonferenz können Sie mit Ihren Kollegen zusammenkommen, egal wo Sie sind
- Fragen lassen sich schnell und unkompliziert per Chat lösen
- E-Mail und Kalender sind die zentralen Orte für Kommunikation und Zeitplanung im Team

Maximizing Your ROI from Microsoft 365 Enterprise with Microsoft Surface: A Forrester Consulting Total Economic Impact™ Study Commissioned by Microsoft, March 2018

²Creative Strategies, Millennials, Modern Computing, Workflows and Brands, Oktober 2017

*Anschluss andere Authentifizierungshardware wie SmartCard-Reader über USB möglich.

Geben Sie Ihrer IT mehr Zeit fürs Wesentliche

86%

Rückgang der Helpdesk-Anfragen zur Passwortzurücksetzung¹

50%

weniger Sicherheitslücken pro Jahr¹

Das gibt's **nur bei Surface:**

35%

längere Akkulaufzeit durch Anpassung der Lüftersteuerung dank Feinabstimmung für ältere Geräte wie das Firmware-Update Surface Pro 4

Ihre IT-Abteilung hat eine Vielzahl von Herausforderungen zu meistern – und sicherlich deutlich dringendere Aufgaben, als Geräte für die Mitarbeiter manuell einzurichten. Unter anderem mit den folgenden Funktionen vereinfacht Surface die Geräteverwaltung und reduziert Sicherheitslücken, sodass Ihre IT-Abteilung mehr Ressourcen für andere Aufgaben erhält. Hierfür steht ein umfangreiches Set an Funktionen und die Surface Tools for IT zur Verfügung, beispielsweise mit:



Windows AutoPilot

Windows AutoPilot ist eine Sammlung von Technologien, mit denen IT-Administratoren die Bereitstellung von Geräten im gesamten Unternehmen ohne großen Aufwand vornehmen: Sie können neue Geräte schnell einrichten und vorkonfigurieren, um sie für den produktiven Einsatz bereit zu machen. Darüber hinaus kann Windows AutoPilot verwendet werden, um Geräte zurückzusetzen, neu zu verwenden und wiederherzustellen. So kann sich die IT auf strategische Aufgaben konzentrieren, nicht auf die manuelle Bereitstellung von Surface-Geräten.



Windows Hello

Anstatt ein Kennwort einzugeben, verwendet Windows Hello biometrische Authentifizierungsmethoden wie Gesichtserkennung oder Fingerabdruckscans, um den Benutzer zu identifizieren. Dies ermöglicht schnellere und sicherere Anmeldungen, ohne die Problematiken die es bei Passwörtern gibt: Starke Kennwörter können schwer zu merken sein, und Benutzer verwenden häufig Kennwörter auf mehreren Websites. Benutzer können versehentlich ihre Passwörter aufgrund von Phishing-Angriffen verfügbar machen. Die Liste lässt sich quasi endlos fortführen.

Mit Windows Hello im Zusammenspiel mit den HD-Kameras von Surface können Benutzer und IT darauf vertrauen, dass ihre Daten weitaus sicherer sind als bei herkömmlichen Passwortmethoden.



Windows Update

Firmware-Treiber werden – sofern gewünscht – einfach über Windows Update und Windows Update for Business verteilt, ohne dass ein Administrator etwas dafür tun muss. Wer eine kontrollierte Umgebung wünscht, kann das Update-Management zudem nativ ins SEMM einbinden.

Das macht Surface einzigartig

Im PC-Umfeld ist Microsoft der einzige Hersteller, der Hardware, Firmware (UEFI), Treiber, Betriebssystem und Software aus einer Hand liefert. Insbesondere von der Microsoft-eigenen Firmware profitieren Sie: Bei Änderungen können wir schnell reagieren, die Firmware anpassen und über Windows Update ausspielen. Auch an anderen Stellen zeigen sich die Vorteile, wenn alle Entwicklungsabteilungen zusammenarbeiten: Funktionen, die beispielsweise mit einem neuen Windows 10 Update kommen, finden gleich Anwendung in der Hardware.

¹Maximizing Your ROI from Microsoft 365 Enterprise with Microsoft Surface: A Forrester Consulting Total Economic Impact™ Study Commissioned by Microsoft, March 2018

SEMM

SEMM

Der Microsoft Surface Enterprise Management-Modus (SEMM) ist eine Funktion von Surface Geräten in Verbindung mit der Surface Unified Extensible Firmware-Schnittstelle (UEFI). Hiermit können IT-Administratoren Firmware-Einstellungen innerhalb der Organisation sichern und verwalten, beispielsweise die Boot-Reihenfolge festlegen, Komponenten abschalten und vieles weiteres.

SEMM erlaubt es IT-Experten, Konfigurationen von UEFI-Einstellungen vorzubereiten und sie auf Surface Geräten zu installieren. Darüber hinaus verwendet SEMM auch ein Zertifikat, um die Hardware-Komponenten vor unbefugtem Zugriff oder Entfernen zu schützen. Einige Beispiele für Firmware, die deaktiviert werden kann, sind: Docking-USB Anschlüsse, On-Board-Audio, SD-Kartensteckplätze, Kameras, Bluetooth und vieles mehr.

SDET

Surface Data Eraser Tool

Muss ein Gerät zur Reparatur eingeschickt, ausgetauscht, ausgemustert oder für einen neuen Benutzer aufgesetzt werden, ist das sichere Löschen der vorhandenen Daten ein absolutes Muss. Mit dem Surface Data Eraser Tool erhalten IT-Verantwortliche ein Werkzeug an die Hand, welches das sichere Löschen aller Daten von einem kompatiblen Surface Gerät ermöglicht.



Diagnostic Toolkit

Das Microsoft Surface Diagnostic Toolkit ist ein kleines feines Diagnosetool, welches eine Reihe von Tests ausführt, um die Hardware auf Surface Geräten zu untersuchen. Dafür ist keine Installation erforderlich, sondern vielmehr kann die Datei direkt von einem USB-Stick oder über das Netzwerk ausgeführt werden.



Asset Tag Tool

Mit dem Asset Tag Tool für Surface Geräte können Sie einen virtuellen Asset Tag in das UEFI des Gerätes „einbrennen“. Bei diesem Tool handelt es sich um ein sogenanntes Command-Line-Interface-Tool, welches auch in die Task Sequence eingebaut werden kann. Die Vorgehensweise ist in diesem Beitrag im Microsoft TechNet detailliert beschrieben.



Warum sich Surface Geräte nicht öffnen lassen

Um die innovativen, extrem schlanken Formfaktoren der Surface Produktfamilie zu realisieren, sind die Geräte verklebt, ein Verschrauben ist hier nicht mehr möglich. Daher können Sie das Gerät nicht öffnen, um eine defekte Komponente auszutauschen. Das ist aber für Sie kein direkter Nachteil: Senden Sie uns ein defektes Gerät ein, erhalten Sie umgehend ein Austauschgerät, so dass Sie nicht warten müssen, bis es repariert ist. Ihr Gerät geht wiederum parallel in unser Werk und wird dort wieder in Ruhe aufbereitet. Eine Erweiterung oder der Austausch einzelner Komponenten ist nicht vorgesehen, dafür stehen aber für unterschiedliche Anforderungen verschiedene Konfigurationen von Prozessor, RAM und SSD bereit. Zudem lässt sich der Festplattenspeicher mit einer Micro-SD-Karte um die gewünschten Kapazität erweitern.

Warum andere Unternehmen auf Surface setzen

Laut aktuellen GfK-Marktzahlen sind Surface Geräte unter den Top 3 in der Kategorie „Computing & Media Tablets“ bei Enterprise-Kunden zu finden. Bei den Verkaufszahlen im Bereich „Notebook/Computing Tablets“ belegt Surface zudem konstant einen Platz unter den Top 2.

Zahlreiche namhafte Unternehmen haben ihre Mitarbeiter bereits fit für die moderne Arbeitswelt gemacht und dabei auf Surface gesetzt. Aus welchen Gründen sich andere Firmen für Surface entschieden haben? Lesen Sie selbst:



„Mit Surface kann ich in Echtzeit reagieren. Das hilft uns dabei, Geschäfte abzuschließen und steigert so letztlich unseren Umsatz. Ich spare in der Woche locker zwei bis drei Stunden, weil viel Zeit für Vorbereitung und Nachbearbeitung wegfällt.“
Ryan Parry, leitender Gebietsmanager, Safeco, eine Abteilung von Liberty Mutual



„Dank unserer neu gewonnen Mobilität konnten wir unsere Produktivität steigern, denn unsere Account Manager können ihre Zeit jetzt direkt bei den Kunden verbringen.“
Miguel Corredoira, Leitung der Marketing- und Kundenabteilung, Banc March



„Das Surface hat sich bei mir direkt zum wichtigsten Gerät entwickelt.“
Christian Wallace, Finanzanalyst, Emancipation Capital

Kundenreferenzen



Deutsche Vermögensberatung:

Standortunabhängiges Arbeiten auf höchstem Niveau dank Surface Hub

„Surface Hub überzeugt mit intuitiven Funktionen und durch die volle Integration in die Microsoft Office Welt.“

Dirk Käs, Direktor IT-Services und IT-Betrieb, Deutsche Vermögensberatung AG



Miele:

Miele Vertriebsauftritt: Persönlich & professionell dank Surface Book

„Wir haben uns mit der Frage beschäftigt, wie unsere Kundenberatung vor Ort aussehen soll und mit Surface Book das optimale Gerät gefunden.“

Vitali Wolf, Leiter Workplace Infrastructure, Miele and Cie KG



Bankhaus August Lenz:

Finanzberatung: Surface Pro 4 als mobiler Arbeitsplatz für Family Banker

„Das Surface Pro 4 unterstützt die persönliche Beratung vor Ort und passt ideal zu unserer Philosophie und unserer digitalen Strategie.“

Jochen Werne, Direktor, Head of Marketing & Business Development, Bankhaus August Lenz



Generali:

Starker Auftritt des Surface Book: Design, Display, Leistung und Stabilität begeistern die Generali Deutschland AG

„Das Surface Book vermittelt einem das Gefühl, auf das Zusammenspiel von Hardware und Software vertrauen zu können.“

Karl-Heinz Herold, Handlungsbevollmächtigter im Vertriebsservice, Generali Deutschland AG

Für jedes Einsatzgebiet das perfekte Gerät

Von Kundenbetreuern übers Marketing bis zu Außendienst-Mitarbeitern – Ihr Unternehmen hat viele Experten.



Geben Sie jedem einzelnen dieser Experten das ideale Surface für seinen Aufgabenbereich an die Hand: Mit den mobilen Endgeräten Surface Pro, Surface Go, Surface Laptop und Surface Book 2 sind Ihre Außendienstmitarbeiter bestens für Termine bei Kunden vor Ort gerüstet und Innendienstmitarbeiter erhalten die Mobilität, die sie benötigen, um am Schreibtisch, zu Hause oder auf Reisen effizient und produktiv zu arbeiten.

Der Arbeitsplatz-PC Surface Studio ist mit seinem repräsentativen Design eine ideale Wahl für Bereiche mit Kundenverkehr und darüber hinaus aufgrund seines innovativen Scharniers perfekt geeignet für Abteilungen, in denen kreativ gestaltet wird, beispielsweise im Marketing. Und mit Surface Hub erhalten Sie das beste Werkzeug für die Zusammenarbeit, vorzugsweise in Konferenzräumen.

Darüber hinaus steht eine große Auswahl an Surface Zubehör bereit, mit denen Ihre Mitarbeiter mit ihrem Surface Gerät noch besser arbeiten können – angefangen beim Dock bis zum Pen.

Surface Pro – Ultraleicht und vielseitig

Für alle flexiblen und mobilen Arbeiter

Surface
Pro 6

Surface
Laptop 2

Surface
Book 2

Surface
Studio

Surface
Hub 2

Surface
Go

Außergewöhnliche Performance

Mit Intel® Core™ m3 oder Intel® Quad-Core™ i5- oder i7- Prozessoren der 8. Generation ist Surface Pro 6 bestens für Ihre Branchensoftware ausgerüstet und jeder Aufgabe gewachsen, die Sie bewältigen müssen.

Kompromisslose Mobilität

Dank der schlanken Bauweise von 8,5 mm und dem geringen Gewicht von 771 g ist Surface Pro 6 der ideale Begleiter für unterwegs.

Extrem lange Akkulaufzeit.

Mit bis zu 13,5 Stunden Akkulaufzeit können Sie den ganzen Tag Ihre Kunden bei ihnen vor Ort beraten.

Auch mit LTE verfügbar

Koppeln Sie den Bildschirm ab und nutzen Sie ihn als Tablet



In zwei Farben erhältlich:*
● Platin
● Schwarz

Nutzen Sie Surface Pen, um Wichtiges anschaulich zu markieren, Notizen zu erstellen oder die Unterschrift des Kunden einzuholen.

Fürs Arbeiten gemacht

Das Seitenverhältnis von 3:2 sowie die hohe Auflösung von 2.736 x 1.824 Pixel des 12,3-Zoll-Pixel-Sense-Display ist ideal für produktives Arbeiten: So steht bei der klassischen Anordnung von Anwendungen mit diesem Seitenverhältnis der meiste Platz für die Arbeitsfläche bereit. Und dank der hohen Helligkeit lässt sich auch bei Gegenlicht und in hellen Umgebungen sehr gut arbeiten.



Stufenlos verstellbarer Klappständer für komfortables Arbeiten

Lüfterloses Design bei Intel® Core™ m3 und i5, Intel® Core™ i7 mit optimierter Hybridkühlung

Surface Zubehör separat erhältlich.

Surface Laptop –Elegant und mobil

Für alle, die eine stilvolle Verbindung von Leistung und Mobilität suchen

Surface
Pro 6

**Surface
Laptop 2**

Surface
Book 2

Surface
Studio

Surface
Hub 2

Surface
Go

Stark und mobil

Dank Intel Quad-Core Prozessoren der 8. Generation, dem geringen Gewicht von nur 1.220 g sowie der hervorragenden Akkulaufzeit von 14,5 Stunden, sind Sie den ganzen Tag produktiv – unterwegs oder am Schreibtisch. Und Surface Laptop gibt es jetzt auch mit Windows 10 Pro.

Für brillante Präsentationen

Das PixelSense™-Display ist perfekt per Stift und Fingertipp bedienbar. Dank Corning® Gorilla® Glass 3 ist es zudem optimal vor Kratzern geschützt.

Die Details machen den Unterschied

Genießen Sie mit 360-Grad-Lautsprechern und Dolby® Audio™ Premium hohe Klangqualität bei Videokonferenzen. Die mit Alcantara® bezogene Tastatur bietet eine angenehme Haptik, ist spritzwassergeschützt, schmutzabweisend und leicht zu reinigen.



In vier Farben erhältlich:*

- Kobalt Blau
- Schwarz
- Bordeaux Rot
- Platin Grau



Brillantes und hochauflösendes
13,5 Zoll Touch-Display

14,47 mm dünn



*Kobalt Blau und Bordeaux Rot nur als Intel® Core™ i7 Gerät erhältlich

Surface Book 2 - Maximale Performance

Für alle, die höchste Leistung brauchen und höchste Ansprüche haben

Surface Pro 6

Surface Laptop 2

Surface Book 2

Surface Studio

Surface Hub 2

Surface Go



Ultimative Leistung

Intel® Dual-Core™ (7. Generation) oder Quad-Core™ (8. Generation), bis zu 16 GB RAM und NVIDIA® GeForce® GPU bieten starke Performance selbst für ressourcenintensive Anwendungen.

Reichlich Ausdauer

Bis zu 17 Stunden Akkulaufzeit sorgen für den unterbrechungsfreien Einsatz mit professionellen Anwendungen den gesamten Arbeitstag lang.

Optimale Vielseitigkeit

Die flexible Verwendung als Laptop oder im Tablet-, Studio- und Ansichtsmodus erlaubt den optimalen Einsatz je nach Aufgabe und persönlichen Vorlieben. Und mit 2 x USB 3.0 Anschlüssen, SD-Karten-Slot, Surface Connect und USB-C- Anschluss gibt sich das Surface Book 2 zudem sehr anschlussfreudig.

Dank einer Akkulaufzeit von bis zu 17 Stunden sind Sie den ganzen Tag einsatzbereit



USB-C Anschluss



Surface Book 15 Zoll

Trennen Sie den Bildschirm ab und nutzen Sie ihn als Tablet



Surface Book 13 Zoll

Dank des flexiblen Scharniers können Sie bei Ihren Kunden optimal präsentieren

Surface Studio - Ideen grenzenlos gestalten

Für alle, die sich in kreative Aufgaben vertiefen wollen

Surface
Pro 6

Surface
Laptop 2

Surface
Book 2

**Surface
Studio**

Surface
Hub 2

Surface
Go

Neue Blickwinkel entdecken

Betrachten Sie Zahlen und Analysen aus einem anderen Blickwinkel, indem Sie das große 28-Zoll-PixelSense™-Display im Desktopmodus oder im Studiomodus nutzen. Und dank ultrahoher 4K-Auflösung mit 4.500 x 3.000 Pixeln und 10-Bit-Farbtiefe entgeht Ihnen kein Detail.

Leistung für jede Analyse

Mit den Intel® Core™ Prozessoren und der leistungsstarken Grafikkarte wie der NVIDIA® GeForce® GTX 980M 4 GB erhalten Sie ausreichend Power, um auch komplexe Daten zu visualisieren oder kreativ zu werden.

Mit dem richtigen Dreh

Mit Surface Dial* in der Hand können Sie im Handumdrehen auf Steuerelemente, Werkzeuge und mehr zugreifen sowie speichern und navigieren – ideal für Ihre kreativen Arbeiten, beispielsweise im Marketing.

*Surface Dial separat erhältlich.



Stufenlos
neigbares
Zero-Gravity-
Gelenk

Brillantes,
hochauflösendes
28-Zoll-Display

Für alle, die kollaborativ und in standortverteilten Teams zusammenarbeiten

Surface
Pro 6

Surface
Laptop 2

Surface
Book 2

Surface
Studio

**Surface
Hub 2**

Surface
Go

Echte Teamarbeit statt einfacher Besprechung

Surface Hub 2 verbindet das Beste von Surface und den Microsoft-Tools für die Zusammenarbeit, von Windows und Office bis hin zu Microsoft Whiteboard und Microsoft Teams – alles mit Unterstützung der intelligenten Cloud. Zudem ermöglicht Surface Hub 2 die gleichzeitige Anmeldung mehrerer Anwender an einem Gerät. Nutzer können auf diese Weise zeitgleich auf ihre Dokumente und Ideen zugreifen, diese teilen und zusammenführen. So können Ihre Teammitglieder perfekt zusammenarbeiten, egal, wo sie sich befinden.

Ideal für jeden Raum

Surface Hub 2 kommt mit einem 50,5-Zoll großen 4K-Multi-Touch-Display. Das sehr schlanke Design ermöglicht eine dynamische Bildschirmrotation von Quer- zu Hochformat und lässt eine Reihung von bis zu 4 Geräten nebeneinander zu. So kann Surface Hub 2 in jedem Raum optimal eingesetzt werden – vom Einzelbüro bis zum Konferenzraum. Dazu tragen auch die gemeinsam mit den Arbeitsplatz-Experten von Steelcase entwickelten Rollstände und Wandhalterungssysteme bei, die unterschiedliche Möglichkeiten für verschiedene Raumtypen bieten.



Surface Hub 2 - Gemeinsam mehr erreichen

Erweiterte Touch-Funktionen für die Bearbeitung durch mehrere Personen gleichzeitig



Rotierbares Design

Dank einer Akkulaufzeit von bis zu 17 Stunden sind Sie den ganzen Tag einsatzbereit



Erhältlich ab 2019

Ultramobil und leistungsstark

Surface
Pro 6

Surface
Laptop 2

Surface
Book 2

Surface
Studio

Surface
Hub 2

Surface
Go

Entfesseln Sie das volle Potenzial von Microsoft 365

Unser bisher leichtestes und kompaktestes Surface-Gerät macht's möglich. Von mobilen Apps bis hin zu umfassender Desktop-Software – mit seinem schnellen Intel® Pentium® Gold Prozessor 4415Y ist Surface Go allen Aufgaben gewachsen. Bleiben Sie überall verbunden, mit optionalem LTE1 Advanced, und arbeiten Sie mit den vertrauten Verwaltungsmöglichkeiten und Sicherheitstools von Windows 10 Pro.

Verwendungsmodi

Laptop-Modus

Bringen Sie Surface Go in den Laptop-Modus, indem Sie den eingebauten Kickstand aufstellen und das Surface Go Signature Type Cover andocken.*

Tablet-Modus

Wenn Sie den Kickstand schließen und Surface Signature Type Cover* abnehmen oder umklappen, erhalten Sie ein besonders transportables, eigenständiges Intel®-Tablet.

Studio-Modus

Senken Sie den Kickstand vollständig ab, um Surface Go in den Studio-Modus zu bringen. So erhalten Sie einen natürlichen, idealen Winkel zum Zeichnen und Schreiben mit dem Surface Pen.*

Die besten Microsoft-Produkte
(Hero-Säule für Go Commercial)

Innovatives Design

Extrem vielseitig

Starke Leistung



*separat erhältlich

Ultramobil und leistungsstark

Surface
Pro 6

Surface
Laptop 2

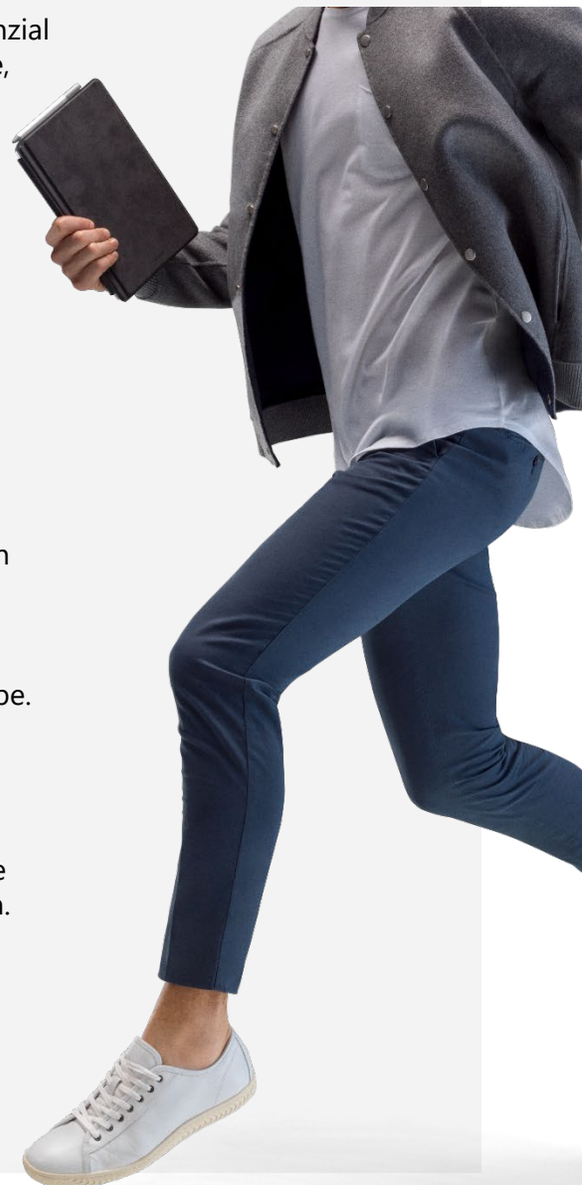
Surface
Book 2

Surface
Studio

Surface
Hub 2

Surface
Go

1. Unterstützen Sie Ihre Mitarbeiter mit einem Gerät, das das volle Potenzial Ihres Microsoft 365* abrufen: Eine Komplettlösung aus Microsoft Office, Windows 10 Pro und Enterprise Mobility + Security.
2. Das bislang leichteste Surface: ab 512 Gramm.
3. Von vollständiger Desktop-Software bis hin zu mobilen Apps: Mit Surface Go steht Ihnen alles zur Verfügung.
4. Bleiben Sie überall verbunden – mit optionaler LTE1-Konnektivität.
5. Mit seinem schlanken, kompakten und modernen Design bietet das Surface Go genügend Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit, um Ihre Produktivität zu steigern.
6. Dank Windows 10 Pro arbeiten Sie mit den Verwaltungsmöglichkeiten und Sicherheitstools, mit denen Ihr IT-Team bereits vertraut ist.
7. Hochauflösendes 10" PixelSense™-Display für Stift- und Touch-Eingabe.
8. Die Geschwindigkeit und Leistungsfähigkeit, die Sie brauchen – mit bis zu 8 GB RAM sowie 256 GB Speicher.
9. Arbeiten Sie mit der vollen Desktop-Erfahrung – Schließen Sie Surface Dock* an, um Ihre Arbeit auf bis zu zwei externen Monitoren zu teilen.
10. Passen Sie den eingebauten Kickstand an und fügen Sie Surface Signature Type Cover* und Surface Mobile Mouse* hinzu – für eine perfekte Laptop-Erfahrung.



*separat erhältlich

Top-Zubehör für Ihr Surface.

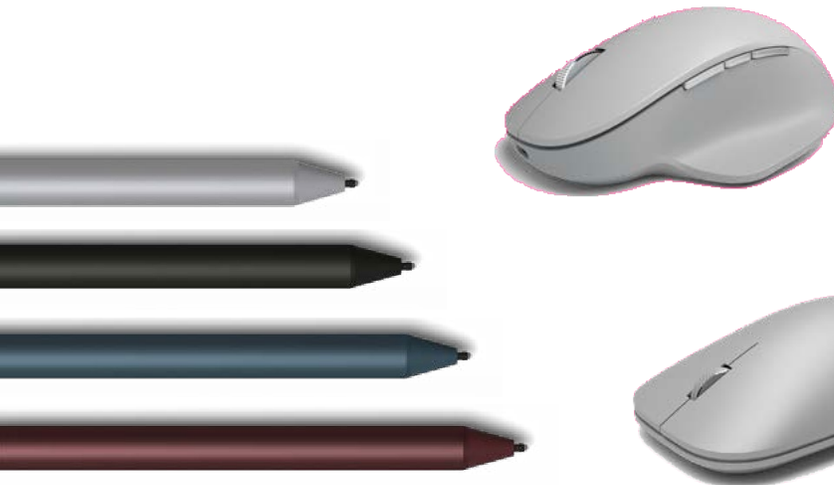
Surface Dial

Eine ganz neue Art mit Surface zu interagieren. Drücken und halten Sie das Surface Dial, um ein Radialmenü mit Tools anzuzeigen, mit denen Sie schneller und bequemer arbeiten können, sodass Ihr Workflow optimal unterstützt wird.



Surface Arc Mouse

Schlank, leicht und bereit, Sie überallhin zu begleiten. Die ganzflächige Touchfläche ermöglicht horizontales und vertikales Scrollen.



Surface Precision Mouse

Für ein präzises Arbeiten mit bis zu drei Rechnern zur selben Zeit.

Surface Mouse

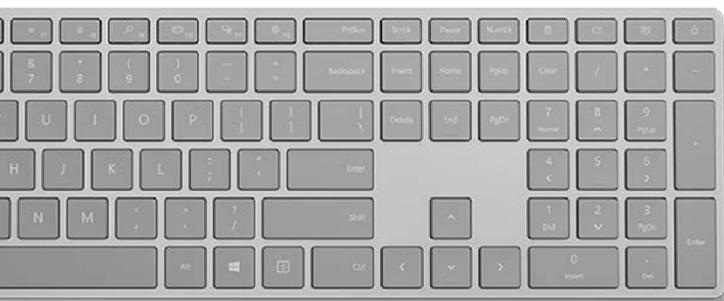
Die ideale Ergänzung zu Ihrem angedockten Gerät und dem Surface Keyboard.

Surface Mouse

Schreiben, Zeichnen und kreatives Arbeiten auf Ihrem Surface. Mit 4.096 Druckempfindlichkeitsstufen und Neigungssensor ist sogar Schattieren möglich.

Surface Pen Tips

Im Stiftspitzen-Kit für Surface Pen stehen Ihnen drei Spitzen zur Verfügung.



Surface Keyboard

Sorgfältig verarbeitet – genau wie Ihr Surface.

Für Surface gemacht

Zahlreiche Zubehöranbieter haben ebenfalls clevere Accessoires für Surface Geräte im Programm – angefangen bei eleganten Taschen und Cases zum Schutz auf Reisen über Sicherheitsschlösser zur Sicherung gegen Diebstahl bis hin zu Sichtschutzfolien, die den unbefugten Blick auf den Bildschirminhalt verbergen.

Zubehör von Drittanbietern, das die Kennzeichnung „Designed for Microsoft Surface“ trägt, wurde darauf geprüft, dass es optimal mit Surface Geräten zusammenarbeitet, und ist damit offiziell lizenziert. So können Sie auf ein perfektes Zusammenspiel von Surface und Zubehör vertrauen. Den vollständigen Produktkatalog für „Designed for Microsoft Surface“-Zubehör finden Sie unter:

USB-C-zu-HDMI-Adapter

Beeindruckende Präsentationen und Videos auf HDMIkompatiblen Monitoren und HDTV-Großbildschirmen. HDMI 2.0-kompatibel, HDCP 2.2-konform, 4K-ready, unterstützt AMD Eyefinity & NVIDIA



USB-C-zu-VGA-Adapter

Präsentieren Sie von Ihrem Surface Book 2 über einen VGA-kompatiblen Projektor oder Bildschirm.

Kensington Locking Kit

Sichern Sie ihr Surface Pro, Surface Laptop, Surface Pro und Surface Book wirkungsvoll vor Langfingern.



Laptop Locking Station



Locking Kit



Locking Bracket Book

Targus Blickschutz-Filter

Schützen Sie Ihre Daten vor neugierigen Blicken.

Knomo London Reeves

Die schmale, elegante Laptop-Tasche aus feinem Leder bietet Platz für Ihr Surface Pro, Laptop oder Book sowie den Dingen, die Sie unterwegs noch benötigen.

