

Mobil arbeiten, maximal profitieren: Mobilgeräte im Business

Vom Krankenhaus bis ins Logistikzentrum: Entdecken Sie, wie Mobilgeräte in den unterschiedlichsten Branchen für bahnbrechende Veränderungen sorgen und die Art und Weise, wie wir arbeiten, revolutionieren.

Business in Bewegung: Wie mobile Geräte die moderne Unternehmenslandschaft prägen

Die Devices spielen heute eine entscheidende Rolle in der Geschäftswelt. Sie erleichtern die Kommunikation, gewährleisten den Zugriff auf geschäftliche Informationen und sichern die Zusammenarbeit – egal wo Ihre Mitarbeitenden gerade sind.

Laut der Online-Plattform Statista gibt es einen nachhaltigen Trend zum mobilen Endgerät über verschiedene Branchen hinweg: „Laut einer Erhebung aus dem Jahr 2022 nutzten etwa 60 Prozent aller fest angestellten Mitarbeiter ein mobiles Gerät mit Internetzugang. In den Jahren 2016 und 2018 waren die Anteile mit rund 44 Prozent bzw. etwa 48 Prozent noch deutlich geringer.“

Dabei spielen sie längst nicht mehr nur im klassischen Business eine immer größere Rolle. Auch andere Bereiche wie Pflegeeinrichtungen und Krankenhäuser, Handwerksbetriebe, öffentliche Verwaltungs- und Bildungseinrichtungen sowie Restaurants und Hotels, setzen vermehrt auf die flexiblen Begleiter.

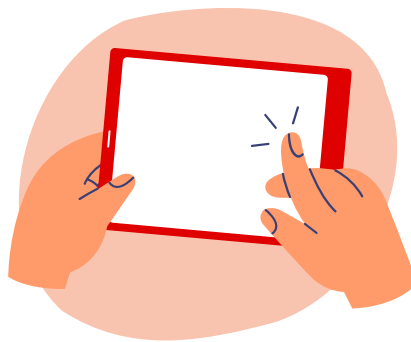
Doch welches Mobile Device-Modell ist eigentlich das richtige für Sie und Ihre Mitarbeitenden?

Modellvielfalt & maximale Möglichkeiten: Entdecken Sie die Vorteile



Smartphones

garantieren Konnektivität, Kommunikation sowie zeit- und ortsunabhängigen Zugriff auf geschäftliche Anwendungen. Sie vereinfachen die Terminplanung sowie Dateizugriffe und steigern so die mobile Produktivität.



Tablets

sind ideal für Präsentationen, Dateneingabe und das Betrachten von Dokumenten. Durch ihre größeren Bildschirme sind sie übersichtlicher und eignen sich hervorragend für Präsentationen.



2in1-Geräte

sind eine Kombination aus Laptop und Tablet und bieten höchste Flexibilität. Sie sind leicht, vielseitig und können je nach Bedarf als Laptop oder Tablet verwendet werden.

Mehr als nur Gadgets: So revolutionieren die Geräte die Branchen

In der Logistik ermöglichen sie unter anderem die Echtzeit-Verfolgung von Waren, sorgen für eine effiziente Bestandsverwaltung, unterstützen durch Apps bei der Routenoptimierung und ermöglichen eine reibungslose Kommunikation – was zu einer optimierten Lagerverwaltung, schnelleren Lieferungen, einem insgesamt reibungsloseren Betrieb und somit zu einer höheren Kundenzufriedenheit führt.

In der Pflege werden die Geräte verwendet, um detaillierte Gesundheitsdaten datenschutzkonform zu dokumentieren, Behandlungspläne zu verwalten und den Gesundheitszustand der Patienten in Echtzeit zu überwachen. Dies minimiert den Papierkram, reduziert Fehler bei der Dateneingabe und spart somit Ressourcen und Zeit. Durch die Nutzung von Tablets und Smartphones werden Pflegekräfte in die Lage versetzt, Patienten besser zu betreuen, Pflegeprozesse zu optimieren und eine engere Zusammenarbeit im Team zu erreichen.

Für den Vertrieb, bedeutet der Einsatz unter anderem die Möglichkeit zur Echtzeit-Kommunikation, der stetige Zugriff auf wichtige Informationen wie Produktkataloge und Preislisten, effizientes Kundenmanagement dank mobiler CRM-Systeme sowie die Möglichkeit, Produkte und Dienstleistungen direkt vor Ort bei Kunden zu präsentieren. Dies führt zu einer gesteigerten Produktivität, verbesserter Kundenbetreuung und einem insgesamt effizienteren und effektiveren Vertriebsprozess.

Für Mitarbeitende, die sowohl im Büro als auch remote arbeiten, ermöglichen die Geräte eine nahtlose Kommunikation und Zusammenarbeit, bieten ihnen immer und überall Zugriff auf Unternehmensressourcen, Dokumente und Datenbanken und fördern das Selbstmanagement.

Fortschrittliche Sicherheitsfunktionen wie biometrische Authentifizierung und verschlüsselte Datenübertragung eliminieren Sicherheitsrisiken und gewährleisten so die Vertraulichkeit von Unternehmensdaten. Starke Authentifizierung und sichere Netzwerke unterstützen dies zusätzlich.

Die Zukunft in Ihrer Handfläche: aktuelle Technologie-Trends der Handheld-Geräte



5G

5G-Integration für schnellere Datenübertragungsraten und eine zuverlässigere Konnektivität. Dies unterstützt Anwendungen wie Echtzeitkommunikation, Videokonferenzen und den Zugriff auf Cloud-Dienste von unterwegs.

AR und VR

Augmented Reality (AR) und Virtual Reality (VR) werden vermehrt eingesetzt für Schulungen, Produktpräsentationen, virtuelle Besichtigungen und die Erstellung immersiver Erfahrungen für Kunden.

IoT

Internet of Things (IoT)-Integration unterstützt Unternehmen dabei Geräte und Sensoren in Echtzeit zu überwachen und zu steuern. Dies wird vor allem in Bereichen wie Logistik, Fertigung und Gebäudeautomatisierung angewandt.

MDM

Mobile Sicherheitslösungen und Mobile Device Management (MDM) sind auf dem Vormarsch, um Daten und Geräte vor Cyberangriffen zu schützen.

Mobile Device Management (MDM) – einfach erklärt:

Mobile Device Management ist entscheidend für Unternehmen, um mobile Geräte wie Smartphones und Tablets sicher und effizient zu verwalten. Es ermöglicht eine zentrale Kontrolle über Sicherheitsrichtlinien, Datenzugriffe und Anwendungen, optimiert Supportprozesse und ermöglicht mobiles Arbeiten ohne Sicherheitsrisiken. Zusätzlich erhöht es die Compliance, indem es Unternehmen dabei unterstützt, ihre mobilen Geräte und deren Nutzung im Einklang mit internen Richtlinien und externen Vorschriften zu verwalten. Es ist daher unerlässlich für den Schutz sensibler Daten, die Einhaltung von Vorschriften und die Bereitstellung einer sicheren und produktiven mobilen Arbeitsumgebung. Dabei stehen Ihnen eine Vielzahl von verschiedenen Tools zur Verfügung.

Benutzerrechte festlegen



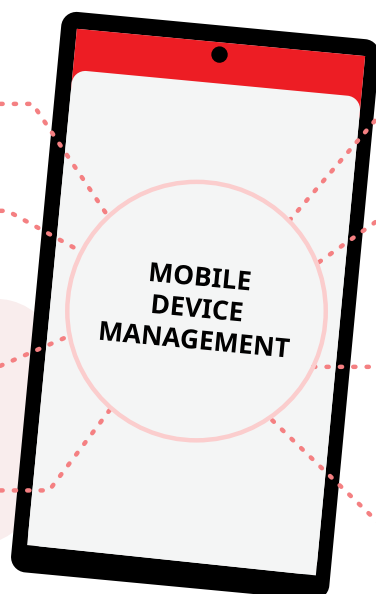
Remote Support



Remote Updates



Remote Konfiguration



Third-Party-Anwendungen hinzufügen



Zentrale Stammdatenverwaltung



Remote Spracheinstellungen



Remote Reporteinstellungen



Masters of Mobile: Tools & Services für das Device Management

Apple DEP

(Device Enrollment Program) erleichtert Unternehmen die automatische Konfiguration von iOS- und macOS-Geräten sowie die zentrale Verwaltung von Einstellungen und Apps über die Cloud.

Samsung Knox

ist eine ganzheitliche Sicherheitslösung, die auf Samsung Geräten für den Schutz von sensiblen Daten, die Trennung von geschäftlichen und persönlichen Inhalten sowie die Verwaltung von Unternehmensgeräten sorgt.

Android Zero Touch

ermöglicht eine mühelose und effiziente Bereitstellung von Android-Geräten in Unternehmen durch automatisierte Einrichtung und Konfiguration über die Cloud.

Jamf Pro und Jamf School

speziell für Apple Geräte entwickelt, bieten Jamf Pro und School umfassende MDM- und Apple-Geräteverwaltungsfunktionen. Es ermöglicht die Verwaltung von Macs, iPhones und iPads in Unternehmen und Schulen.

Mobiles Upgrade für Ihr Business: Aber wie setzen Sie es um?

Lassen Sie sich doch von unserem Referenzkunden Zoi Techcon GmbH inspirieren. Das Cloud Native Technologie-Beratungsunternehmen treibt seit 2017 die digitale Transformation von Einzelhandel und Fertigungsindustrie voran. Mit einem ganzheitlichen Ansatz schaffen die 300 Mitarbeitenden profitable digitale Zukunftsperspektiven für Kunden weltweit. MediaMarktSaturn Business stattet die IT-BeraterInnen mit modernen und leistungsfähigen Smartphones aus, damit sie auch von unterwegs effizient und komfortabel arbeiten können.

Auch das Beispiel eines Kunden aus Leipzig zeigt, dass viele erfolgreiche Unternehmen die Vorteile mobiler Endgeräte mit MDM-Systemen erkannt haben: Das Handwerksunternehmen nutzt die Samsung A-Serie in Kombination mit dem Samsung Knox MDM. Die IT-Abteilung kann so sehr leicht, schnell und effizient neue Geräte für die Mitarbeiter vorbereiten. Dank vorab erstellter Profile (zum Beispiel: Azubi, Handwerker, etc.) erhalten die Angestellten ein komplett einsatzbereites Gerät und können sofort loslegen. Dabei sorgen zwei getrennte Umgebungen („Privat“ und „Arbeit“) für den Datenschutz und die notwendigen Sicherheitsvorkehrungen im Falle eines Verlustes. Gemeinsam mit den Businessstarifen von o2 Business ist ein produktives Arbeiten gewährleistet. Diese Kombination aus Hard-, Software und zusätzlichen Diensten wurde in Zusammenarbeit mit dem zuständigen Geschäftskundenberater erarbeitet. Auch Unternehmen ohne eigene IT-Abteilung können von den MDM-Lösungen von MediaMarktSaturn Business profitieren.



Vorausdenken, vorausgehen: Das Fazit

MDM-Lösungen spielen heute eine zentrale Rolle in der effizienten Verwaltung und Sicherung mobiler Geräte. IT-Administratoren können Geräte aus der Ferne steuern, strenge Sicherheitsrichtlinien umsetzen und das App-Management für zentrale Anwendungsverwaltung nutzen. Geräte-Tracking ermöglicht Standortverfolgung und Inventarverwaltung. In der Zukunft wird der Einsatz mobiler Geräte im Geschäftsbereich auf tiefere Technologieintegration, verbesserte Benutzererfahrungen und gesteigerte Effizienz ausgerichtet sein.



Finden Sie passende Lösungen und Ihren persönlichen Ansprechpartner:

mediamarkt.de/de/b2b-registration;
saturn.de/de/b2b-registration



Ansprechpartner

Stefan Köstler

Head of National Sales

Per Mail:

geschaeftskunden.vertrieb@mediamarkt.de

vertrieb.business@saturn.de

Sie suchen IT-Lösungen aus einer Hand? Als Europas größter Fachhändler für Elektronikprodukte unterstützen wir Ihr Business mit einem persönlichen Ansprechpartner, einem riesigen Sortiment und unabhängiger Beratung. Ganz egal, ob Solo-Selbstständig, KMU oder Großunternehmen, ob Start-Up, öffentliche Verwaltung oder Gastrobetrieb: Als Geschäftskunde von MediaMarktSaturn machen Sie mehr aus Ihrem Business.

MediaMarktSaturn Business

MediaMarkt

SATURN