

INGRAM[®]
MICRO

aktuell

Kundenmagazin | Ausgabe Februar 2016

mobility



Mehr als nur ein Smartphone
Galaxy S7: Eine völlig neue Dimension

Moto X[™] Force

Keine Angst vor dem Fall der Fälle!



Mobile is Everything...

...so lautet das Motto des Mobile World Congress in Barcelona. Und es stimmt, heutzutage kommt man im beruflichen Alltag kaum ohne Smartphones oder Tablets aus. Erinnern Sie sich noch an die ersten Mobiltelefone? Kaum zu glauben, welche Entwicklung sie durchgemacht haben - heutzutage dienen sie kaum noch zum Telefonieren, ihrer Grundfunktion. Ende Februar haben sich die Vertreter der Mobilfunkbranche getroffen und ihre Produkt-Highlights für das erste Halbjahr 2016 vorgestellt. Unter anderem wurde das neue Samsung Galaxy S7 mit großer Show präsentiert. Von den neuen Funktionen können Sie sich gleich in dieser Ausgabe ein Bild machen.

Waren Sie schon Skifahren? Wenn Sie öfters den Elementen ausgesetzt sind, dann ist die Outdoor Mobile Technology von Crosscall vielleicht interessant für Sie. Oder bleiben Sie lieber in den eigenen vier Wänden? Dann probieren Sie die Gear VR aus - damit können Sie sich das Kinoerlebnis quasi auf die Nase holen.

Und damit wissen Sie schon, welche mobilen Themen Sie diesen Monat erwarten!

Viel Freude beim Lesen wünscht Ihnen

Florian Wallner
Executive Director &
Chief Executive Austria & Switzerland

- Seite 3** **Crosscall**
Outdoor Mobile Technology
- Seite 4** **Samsung**
Über die Vorstellungskraft hinaus
- Seite 5** **Samsung**
Galaxy S7: Eine völlig neue Dimension
- Seite 6** **Samsung**
Gear S2 macht's rundum richtig
- Seite 7** **Doro**
Großtastenhandy mit Tischladestation

- Seite 8** **Ingram Micro**
Mehr Sicherheit für das mobile Unternehmen
- Seite 10** **Huawei**
Das neue Huawei Mate 8
- Seite 12** **Motorola**
Keine Angst vor dem Fall der Fälle!
- Seite 13** **Sony**
Die größten Selfies des Lebens
- Seite 14** **Microsoft**
Perfekt fürs Business: Lumia 550

Impressum

Infomagazin der Ingram Micro Mobility Austria GmbH | Erscheinungsweise: monatlich | Änderung und Irrtum vorbehalten. Alle Preise (HEKs) verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt. | © Copyright 2016 | Ingram Micro Mobility Austria GmbH, Guglgasse 7-9, A-1030 Wien | office.AT@ingrammicro.com | mobility.ingrammicro.com | Redaktion: Kathrin Kerndl | Grafik und Layout: Katrin Gruber | Bildnachweis: Hersteller und www.istockphoto.com | Druck: Offset 3000 | PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) Nachhaltige Forstwirtschaft basiert auf der umweltfreundlichen, wirtschaftlich vertretbaren und sozialverträglichen Betreuung der Wälder, um diese heute und für zukünftige Generationen zu erhalten. Mit PEFC wird garantiert, dass die eingesetzten Rohstoffe für die Papierproduktion aus nachweislich nachhaltiger Waldwirtschaft stammen. | www.pefc.at | Online Service, Information und Bestellung über www.ingrammicro.at/mobility_webshop oder Tel. +43 (0)1 408 15 43-610 bzw. Fax +43 (0)1 408 15 43-691 oder office.AT@ingrammicro.com

Information

Bitte beachten Sie, dass Sie eine Ingram Micro Mobility Austria GmbH Kundennummer benötigen, um die im Heft vorgestellten Produkte online bestellen zu können.

Sollten Sie noch keine Kundennummer haben, können Sie hier eine beantragen:
www.ingrammicro.at/neukunde_mobility

Wasserdichte Smartphones mit langer Akkulaufzeit

Outdoor Mobile Technology

Luft, Erde, Wasser, Schnee: CROSSCALL entwirft und entwickelt eine Auswahl an Mobiltelefonen, Smartphones und Zubehör für den Outdoor-Einsatz in allen Elementen. Alle Produkte sind für Sportler und Berufstätige gedacht, die rauen oder unvorhersehbaren Umgebungen ausgesetzt sind. Sie sind wasserdicht und stoßfest und verfügen über eine lange Akkulaufzeit.



TREKKER-S1: Reisen Sie schwerelos und bestens ausgerüstet

Bestens ausgerüstet zu sein, muss nicht bedeuten, überlastet zu sein. Mit seinen zahlreichen Funktionen und kompakten Abmessungen ist das TREKKER-S1 ein hervorragender Abenteurer. Ungeachtet der Umstände und Ihrer Aktivität können Sie das Mobiltelefon dank seines 4" großen Formats immer bei sich tragen. Seine vollständigen und nützlichen Funktionen stellen sich jederzeit und unter allen Umständen als unverzichtbar heraus.

Wasserdicht

Bleiben Sie ganz ruhig, egal wo Sie sind: Sowohl das TREKKER-S1 als auch das TREKKER-X2 ist der IP67-Schutzklasse entsprechend wasser- und staubdicht.

Kamera

Die Sony-Optik ist mit einem Fotosensor mit einer Auflösung von 13 MP (TREKKER-X2) bzw. 8 MP (TREKKER-S1), einem 6-fachen Zoom mit Autofokus, Blitz und Full-HD-Videokamera ausgestattet.

Akkulaufzeit

Das TREKKER-S1 gewährleistet Ihnen eine Akkulaufzeit von 10 Stunden im Gesprächsmodus und 12 Stunden im Standby-Modus mit seinen 2.600 mAh. Das TREKKER-X2 muss die Stunden nicht zählen: sein Akku bietet eine Akkulaufzeit von 37 Stunden im Gesprächsmodus und 25 Tagen im Standby-Modus (4.050 mAh).

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10099559	3700764701034	Crosscall Trekker S1 DS black	359,99

TREKKER-X2: Erweitern Sie Ihren Horizont

Genießen Sie das Abenteuer in vollen Zügen und in ganzer Länge mit dem TREKKER-X2. Sein 5"-Touchscreen gibt sich nicht damit zufrieden, den Augenblick festzuhalten: Er gestaltet ihn sogar noch schöner. Dank seiner leistungsfähigen und intuitiven Technologie können Sie Ihre Inhalte verwalten und diese augenblicklich mit Ihren Freunden oder Ihren anderen Geräten teilen. Ein Smartphone, das mit seinem Display und seiner Technologie Größe beweist.

Wet-Touch-Technologie

Das widerstandsfähige 4"-Display aus Dragontrail-Glas des TREKKER-S1 bleibt selbst mit nassen Fingern reaktionsfähig. Ebenso bietet das TREKKER-X2 ein verstärktes HD-Display in angenehmer 5"-Größe, das auch bei einer Bedienung mit nassen Fingern funktioniert.

Konnektivität

Bei beiden Geräten sehen Sie Ihre Daten ein, übermitteln und teilen Sie sie augenblicklich durch 4G-Technologie und eine vollständige USB-, OTG- und NFC-Konnektivität.

Dual-SIM

Das Smartphone, das Sie gleichzeitig privat und beruflich nutzen können, dank der Dual-SIM-Funktion: das TREKKER-S1.

www.crosscall.com/de

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10099560	3700764701041	Crosscall Trekker X2 black	439,99



Die einfachere Art, eindruckliche Erfahrungen zu genießen Über die Vorstellungskraft hinaus

Erleben Sie die virtuelle Realität mit dem ergonomischen Design der Gear VR. VR umfasst weiche und flexible Polsterung für den ultimativen Design-Komfort. Exklusive Filme und Spiele, die Sie lieben werden, sofort auf Ihrer Gear VR genießen – als ob Sie im Kino wären. Erleben Sie, wie man sich durch die virtuelle Welt bewegt.

Ultimativ faszinierender Bildgenuss

Es ist, als ob Sie vor einem Mega-Bildschirm stehen: So kann jeder ganz einfach die virtuelle Realität genießen. Dank dem überdimensionalen Bildschirm lässt Sie die Gear VR die Welt außerhalb Ihres peripheren Sichtfeldes spüren.

Tauchen Sie ein in die virtuelle Realität

Erleben Sie mit der Gear VR Innovator Edition für das Galaxy S6 einen völlig neuen, fesselnden Videogenuss. Dieses innovative Headset für die virtuelle Realität katapultiert Sie in eine virtuelle Welt mit einem 360-Grad-Surround-Erlebnis fast wie im Kino. Genießen Sie dank der höheren Auflösung und Pixeldichte des Galaxy S6 lebensechtere, schärfere Bilder.

Herausragende Passform

Die Gear VR Innovator Edition für das S6 bietet auch bei längerer Nutzung eine außergewöhnlich komfortable Passform. Das neue, ergonomische Design des hinteren Gurtes verteilt das Gewicht des Geräts gleichmäßig auf Ihrem Kopf und sorgt so für optimalen Tragekomfort.

Technische Daten

Optische Linse	96° Sichtwinkel
Sensor	Beschleunigungssensor, Gyroskop, Annäherungssensor
Brennpunkt-Einstellung	auf Kurz- & Weitsichtigkeit einstellbar
Physisches User Interface	Touch Pad, Zurück-Taste, Lautstärkereglern
Anschluss	microUSB
Maße (Headset)	201.9 x 116.4 x 92.6, 318.0g (inkl. Cover Case und Gurt)
Display*	5.1" WQHD
Auflösung*	2.560 x 1.440 Pixel
Kamera*	High Frame Rate Preview (60fps)
Audio*	3D Sound auf Samsung VR Player
Sensor*	Magnetisch
Inhalte	verfügbar im Oculus Store
Kompatibilität	Galaxy S6, Galaxy S6 edge, Galaxy S6 edge+, Note 5

* Galaxy S6 | S6 edge und Galaxy S7 | S7 edge

www.samsung.com/at/consumer/mobile-devices/wearables

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10099144	8806088150192	Samsung Gear VR-frost white	99,00



Mehr als nur ein Smartphone

Galaxy S7: Eine völlig neue Dimension

Das Galaxy S7 steht im Zentrum des Samsung Netzwerks und ermöglicht ein völlig neues Kundenerlebnis. Genießen Sie Virtual Reality Abenteuer mit Gear VR und der neuen Gear 360° Kamera. Lassen Sie Ihre Geldbörse zuhause und bezahlen bequem mit Samsung Pay. Erhalten Sie Nachrichten mit der Gear S2 und Earables - immer und überall und egal, was Sie gerade machen. Und das alles ist erst der Anfang.

Dürfen wir vorstellen, das ist das brandneue Samsung Galaxy S7!

Als jüngstes Mitglied der Galaxy S Familie bietet es alle Features, die Sie bereits kennen und lieben sowie vieles mehr. Sichern Sie auf dem Samsung Galaxy S7 so viele Fotos, Filme und Lieder, wie Sie wollen dank erweiterbarem Speicherplatz. Verpassen Sie nie wieder einen Moment in Ihrem Leben - der verbesserte, besonders ausdauernde Akku und die schnellste Fast Charging Technologie am Markt machen es möglich. Nehmen Sie Ihr Smartphone überallhin mit, denn mit Staub- und Wasserschutz ist das Galaxy S7 in jeder Situation sicher.

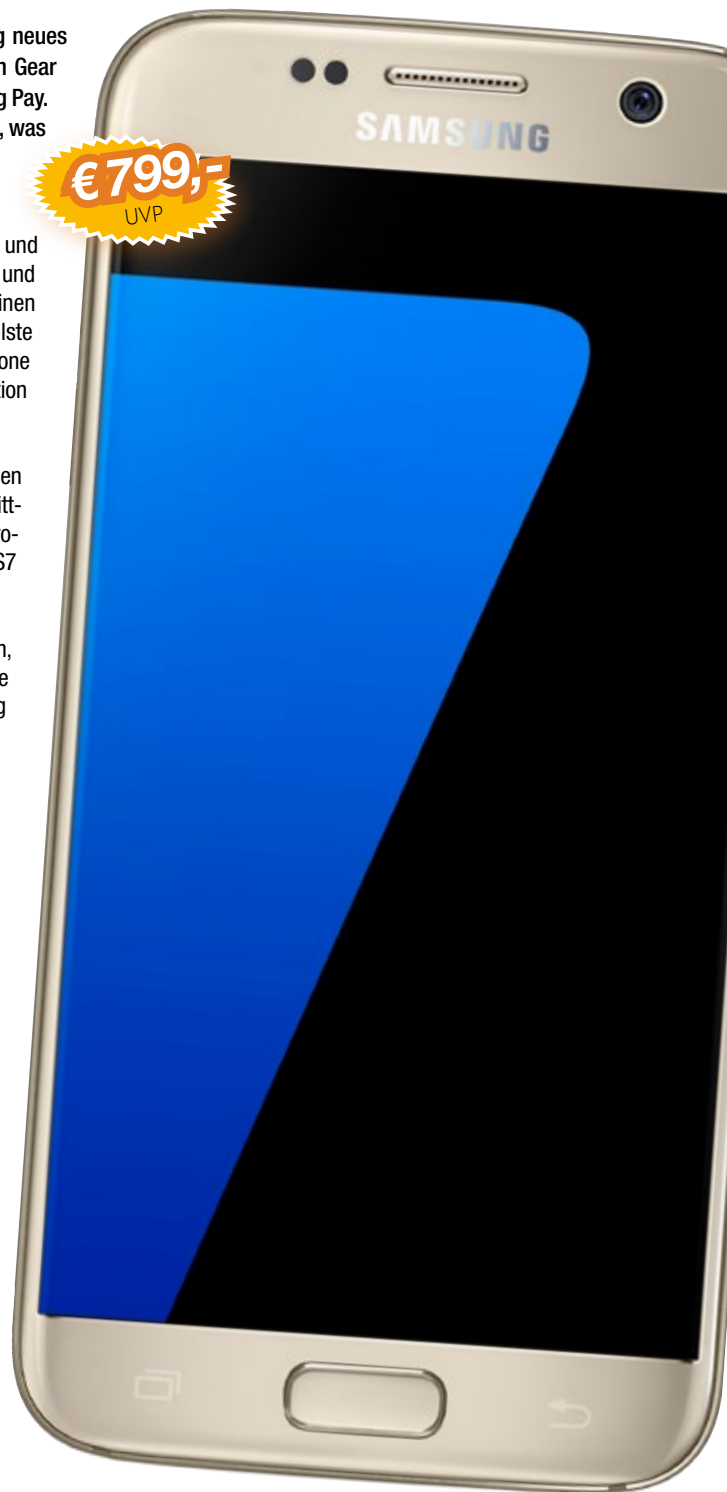
Doch das Galaxy S7 ist mehr als nur ein Smartphone. Es eröffnet völlig neue Dimensionen der Unterhaltung. Gemeinsam mit dem Gear VR wird es im Handumdrehen zum fortschrittlichsten Mobile Virtual Reality Headset am Markt. Erleben Sie mit dem starken Games Prozessor lebensechte und spannende Mobile VR Games und tauchen Sie mit dem Galaxy S7 in völlig neue Welten ein.

Kombiniert mit Gear S2 und Samsung Earables werden Sie laufend über neue Nachrichten, Ihren Fitness Status und vieles mehr informiert. Lassen Sie Ihre Geldbörse ruhig zuhause und bezahlen mit dem Galaxy S7 oder der Gear S2 über Samsung Pay fast überall völlig bargeldlos.*

Kein Samsung Galaxy S Smartphone ohne „State of the Art“ Kamera. Verlassen Sie sich in jeder Situation auf hervorragende Bildqualität. Die Dual Dioden Kamera sorgt für gestochen scharfe Bilder, auch bei wenig Licht oder schnell bewegenden Motiven.

Das Galaxy S7 wurde mit Gorilla Glas und Metall aus besonders hochwertigen Materialien gefertigt. Seine elegant geschwungenen Kurven und sein kultiges Design sind nicht nur besonders schön, sondern auch ausgesprochen robust. Seine ergonomischen Eigenschaften konnten im Vergleich zu seinen Vorgängern verbessert werden. Das Galaxy S7 liegt dadurch auch nach längerer Nutzung besonders angenehm in der Hand.

Das Samsung Galaxy S7 bildet die neue Spitze des Smartphone-Marktes. Denn es gibt Smartphones und on top das brandneue Galaxy S7.



www.samsung.com/at

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10200590	8806088328997	Samsung G935F (Galaxy S7 Edge) 32GB white	799,00
10200589	8806088264394	Samsung G935F (Galaxy S7 Edge) 32GB black	799,00
10200588	8806088184975	Samsung G935F (Galaxy S7 Edge) 32GB gold	799,00
10200587	8806088331980	Samsung G930F (Galaxy S7) 32GB white	699,00
10200586	8806088271026	Samsung G930F (Galaxy S7) 32GB black	699,00
10200585	8806088184807	Samsung G930F (Galaxy S7) 32GB gold	699,00

*Samsung Pay wird voraussichtlich im 2. Halbjahr 2016 in Österreich verfügbar sein.



Qualitäts-Design und elegante Verarbeitung Gear S2 macht's rundum richtig

Die Gear S2 und die Gear S2 classic mit ihren runden und kompakten Gehäusen aus Edelstahl schmiegen sich schlank und elegant an Ihr Handgelenk. Das Ziffernblatt lässt sich individuell anpassen und die Armbänder sind spielend leicht zu wechseln. Eine große und beständig wachsende Anzahl an erstaunlichen Partner-Apps macht die Gear S2 und Gear S2 classic für Sie noch komfortabler und nützlicher. Eine Smartwatch für jede Gelegenheit.

Innovative Steuerung

Mit einem einfachen Dreh an der Lünette der Gear S2 oder Gear S2 classic stehen Ihnen viele wichtige Funktionen zur Verfügung. Mit einer sanften Bewegung scrollen Sie durch lange E-Mails, zoomen in einer Karte oder überspringen einen Titel während der Musikwiedergabe.

S Health

Behalten Sie mit der Samsung Gear S2 und der Gear S2 classic Ihre Fitness im Blick. Überwachen Sie Ihren täglichen Aktivitätslevel, messen Sie Ihren Puls und verfolgen Sie Ihren Wasser- oder Kaffeekonsum. Bleiben Sie auch weiterhin fit dank motivierenden Benachrichtigungen.

Power

Bleiben Sie auf dem Laufenden, halten Sie sich fit und wenn es Zeit wird die Gear S2 oder Gear S2 classic aufzuladen, legen Sie diese einfach auf die mitgelieferte induktive Ladestation.

Stets informiert

Lassen Sie sich Benachrichtigungen kompatibler Apps vom gekoppelten Smartphone direkt auf Ihre Gear S2 oder Gear S2 classic schicken. Dazu muss die jeweilige App noch nicht einmal auf der Gear S2 oder Gear S2 classic installiert sein und Sie können zudem über die Gear S2 und Gear S2 classic sofort antworten. Wählen Sie über die Samsung Gear App einfach aus, von welchen Apps Sie Benachrichtigungen auf der Uhr erhalten wollen, zum Beispiel WhatsApp. Eingehende WhatsApp-Nachrichten können Sie dann auf dem Display der Gear S2 oder Gear S2 classic lesen und auch Ihre Antwort am Handgelenk verfassen sowie versenden, ohne das gekoppelte Smartphone aus der Tasche ziehen zu müssen.



www.samsung.com/de/galaxy/gear-s2/features

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10098115	8806086923378	Samsung Gear S2 Sport-black	349,00
10098116	8806086923385	Samsung Gear S2 Sport-white	349,00
10098276	8806088120423	Samsung Gear S2 Classic-black	379,00

Primo 366 by Doro

Großtastenhandy mit Tischladestation



Das PrimoTM 366 by Doro ist mit einem 2,3 Zoll TFT-Display und einer großzügigen, beleuchteten Tastatur ausgestattet.

Es verfügt über alle Funktionen, die man von einem klassischen Mobiltelefon erwartet: Bluetooth, Kamera, FM-Radio, Taschenlampe, Alarmfunktion, Wecker und Rechner. Eine kleine Innovation ist dabei, dass die eigentliche SOS-Taste auf der Rückseite des Handys, falls diese nicht benötigt wird, die Funktion einer Freisprechen-Direktaste übernimmt.

Im Telefonbuch lassen sich bis zu 250 Einträge speichern, sogar eine ICE (In Case of Emergency)-Funktion ist vorhanden. Hier lassen sich alle wichtigen Informationen zu Blutgruppe, Krankheiten und Medikamenten speichern, die bei einem Unfall lebensrettend sein können. Über die SOS-Funktion lassen sich fünf Telefonnummern speichern, die im Notfall angerufen werden.

Technische Daten

Netz	900/1800/1900 (Triband)
Display	2,3" TFT, Auflösung 320*240 Pixel
Stand-by/Gesprächszeit	bis zu 12 Tage/bis zu 5 Stunden

www.ivsgmbh.de

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10200319	4260117672712	Doro Primo 366 blue	49,99
10200318	4260117672668	Doro Primo 366 silver	49,99
10200317	4260117672651	Doro Primo 366 red	49,99
10200316	4260117672644	Doro Primo 366 black	49,99

Schützen Sie sich vor Cyberkriminalität

Mehr Sicherheit für das mobile Unternehmen

Hacker und Cyberkriminelle lieben Smartphones und Tablets. Die Sicherheitslücken in Apps, fehlerhafte Konfigurationen, das mangelnde Management von mobilen Endgeräten und die Sorglosigkeit der Anwender bieten ihnen großartige Voraussetzungen für Datendiebstahl, Datenmissbrauch und Sabotage. Zwar sind in vielen Unternehmen Lösungen für das so genannte Mobile Device (MDM), Application (MAM) und Risk Management im Einsatz, doch um umfassende Sicherheit zu schaffen, reichen die gängigen Werkzeuge nicht aus. Bis 2017 sollen mobile Anwender täglich mehr als 100 Apps und Dienste nutzen, prognostizieren Marktforscher wie Gartner. Im gleichen Zeitraum werde der Verursacher für 75 Prozent aller mobilen Sicherheitsvorfälle „fehlerhafte Konfiguration“ heißen. Diese düstere Prognose lässt sich letztlich nur mit externer Unterstützung kundiger Dienstleister abwenden.

Geschäftschance: Mobility Services

Mobile Endgeräte mit verschiedenen Betriebssystemen integrieren, passende Apps bereitstellen und verwalten, Sicherheitsmaßnahmen auf- und umsetzen, Monitoring und Steuerung der mobilen Nutzeraktivitäten, Updates, Richtlinienmanagement – all das stellt für viele Unternehmen und ihre IT-Zuständigen eine klare Überforderung dar. Zu diesem Ergebnis kommen gleich mehrere Untersuchungen, darunter auch die aktuelle Mobile Enterprise-Studie von Techconsult im Auftrag von Microsoft: „Die zu behebenden Fehler nehmen zu und das Monitoring ist nicht mehr in der gewohnten Zeit abbildbar. Die Umsetzungsdefizite zeigen, dass die IT-Abteilungen die Komplexität des Mobile Device Managements nicht mehr in den bestehenden Strukturen bewältigen können und auf Unterstützung, notfalls auch von außen, angewiesen sind.“

Abgesehen von Faktoren wie Erreichbarkeit, dezentralen Arbeitsmöglichkeiten und komfortablem Informationsaustausch verbinden die meisten Unternehmen mit mobilen Endgeräten und Apps vor allem die Hoffnung, ihre Abstimmungs- und Geschäftsprozesse effizienter zu gestalten, bessere Kundenbindung und natürlich höhere Umsätze zu erreichen.

„Wegen der zahlreichen Vorteile wird BYOD in vielen, gerade kleinen und mittelständischen Unternehmen großzügig toleriert“, erklärt Michael Hohl, Head of Presales & Projektmanagement bei Transtec. „Was aber nicht toleriert werden kann, ist der unkontrollierte Datenzugang, denn nicht adäquat verwaltete und geschützte Geräte stellen ein erhebliches Sicherheitsrisiko für die Unternehmens-IT dar. Davor sollte auch keine Firma die Augen verschließen, sondern vielmehr das Thema proaktiv angehen und ein durchgängiges Enterprise-Mobility-Modell entwickeln. Dabei spielt es keine Rolle, wie groß das Unternehmen oder wie eng das IT-Budget gerade ist“, so Hohl.

Risiko: Mobile Schatten-IT

Vorgaben und Beschränkungen sind sinnvoll, funktionieren aber oft nicht. Denn Mitarbeiter wollen bequem arbeiten können, ohne über IT nachdenken zu müssen. Und wenn die vom Unternehmen freigegebenen Plattformen und Anwendungen unpraktischer sind als leicht zugängliche Online-Angebote (z.B. Google Drive oder Dropbox), bedienen sie sich eben in der Cloud. Manche mit schlechtem Gewissen, die meisten jedoch ohne; es geht ja um den Job. Und den so effizient wie möglich zu erledigen, ist im Bewusstsein vieler Fachmitarbeiter nichts, was den Tadel der IT oder Unternehmensleitung verdient. Untersuchungen von Security Anbietern wie Kaspersky oder Trend Micro zeigen deutlich, dass Mitarbeiter eine „Schatten IT“ im eigenen Unternehmen zwar durchaus als Risiko erkennen, für ihre eigenen Aufgaben aber trotzdem Apps und Plattformen nutzen, die ihr Arbeitgeber nicht freigegeben hat. Daraus ergibt sich für „mobilisierte“ Unternehmen eine Sicherheits-schraffage, deren Komplexität nicht zu unterschätzen ist.



Mit Richtlinien allein ist dem Problem der mobilen Schatten-IT nicht beizukommen. Unternehmen stehen vor der Herausforderung eines tiefen Spagats: „Heutzutage ist es nicht mehr realistisch Mitarbeiter von einer Nutzung abzuhalten. Deshalb müssen Unternehmen einen Weg finden, diese Technologie zu unterstützen und gleichzeitig die damit verbundenen Sicherheitsrisiken zu mindern.“ Diese Zusammenfassung des mobilen Dilemmas stammt von Robert Arandjelovic, Director of Products EMEA bei Blue Coat.

Sorglosigkeit schafft Chancen

Die große Mehrheit der mittelständischen und kleinen Unternehmen agiert in Sachen mobiler Sicherheit bisher recht sorglos und vertraut darauf, dass die Vorsorge und diversen Filter ihrer Provider für ausreichenden Schutz sorgen. Über aktuelle und absehbare Bedrohungsszenarien und mögliche Auswirkungen auf die eigenen Netzwerke, Geschäftsabläufe und die Wettbewerbslage denken viele Mittelständler und Kleinunternehmer (noch) nicht nach. Der mobile Zugriff auf Unternehmensdaten erfolgt meist ebenso unkontrolliert wie der Einsatz frei verfügbarer Apps oder die Nutzung sozialer Plattformen. Mögliche Sicherheitsschwachstellen werden verharmlost. Laut einer Untersuchung von Kaspersky Lab sehen 32 Prozent der deutschen Kleinunternehmen „absolut keine Gefahr, etwa für kritische Firmendaten.“ Ohne besonderen Schutz aber werden die mobilen Endgeräte zur offenen Flanke des Unternehmensnetzwerks, seiner Systeme und Daten. Kriminelle Angreifer haben gute Chancen, Kunden-, Kalkulations- oder Produktentwicklungsinformationen abzugreifen, Malware abzusetzen und anderen Schaden anzurichten. Dasselbe gilt natürlich für Mitarbeiter und Gäste ohne formale Zugriffsberechtigung. Da geschäftliche und private Daten nicht strikt getrennt sind, wird das Smartphone oder Tablet leicht zum Sprungbrett ins Unternehmensnetzwerk.

Denn über Mobilgeräte angesteuerte Soziale Netze, Online-Shops, Video-, Porno- oder andere Portale enthalten immer öfter Malware wie Drive-by-Downloads, vergiftete Links oder vermehrt auch so genanntes „Malvertising“. Diese Wortschöpfung (aus Malware und Advertising) bezeichnet Werbebotschaften, die für die Empfänger unsichtbaren Schadcode, Spyware oder beides enthalten. Hinzu kommen schädliche Apps, die sich Nutzer freiwillig herunterladen. Explosionsartig zugenommen haben in den letzten 12 Monaten Angriffe, die als Textnachrichten von vermeintlichen Bekannten (Stichwort: Social Engineering) und Gleichgesinnten auf die Smartphones kommen.

Auch deshalb gibt das deutsche Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) unter anderem den Rat: „Die Consumer-Endgeräte sollten in einem eigenen Netzsegment untergebracht werden, das von den Netzsegmenten der übrigen Arbeitsplatzrechner getrennt ist. Diese Trennung sollte so ausgestaltet sein, dass die Consumer-Endgeräte nur mit den notwendigen Komponenten im Netz (beispielsweise dem Groupware-Server) kommunizieren können. Nur so kann verhindert werden, dass prinzipiell unsicherere Consumer-Endgeräte die übrigen Arbeitsplatzrechner kompromittieren.“

Die gute Nachricht für kleine und mittlere Unternehmen: Es gibt für alles Lösungen, die entweder vor Ort laufen oder in sicheren Clouds betrieben werden. Die gute Nachricht für IT-Dienstleister und Systemhäuser: Es gibt Lösungen, bei denen neben dem Produkt auch Beratung und jede Menge Dienstleistungen abgerechnet werden können.



Intelligentes Design bis ins letzte Detail

Das neue Huawei Mate 8

Der Look & Feel des HUAWEI Mate 8 hebt die Mate-Serie auf ein völlig neues Level: schärferes und brillanteres 15,24 cm (6 Zoll) FHD Display, schlankeres Design, ein noch schnellerer und verlässlicherer Fingerprint-Sensor und ein elegantes Vollmetall-Gehäuse aus Aluminium, das sich perfekt in die Handfläche schmiegt.

Schönheit wird noch schärfer, smarter, leichter

Mit dem neuen und innovativen 16 MP Sensor von Sony, den cleveren Kamera-Funktionen, dem optischen Bildstabilisator und HUAWEIs neuem Bildsensor-Prozessor werden Ihre Aufnahmen noch schärfer, farbgetreuer und natürlicher. Sie drücken einfach auf den Auslöser – das Mate 8 kümmert sich um den Rest.

Höheres Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis

Das Mate 8 verfügt über einen 6 Zoll FHD Bildschirm mit 95 % Farbsättigung. Trotz des größeren Bildschirms ist das smarte Design des Mate 8 kompakter als das seines Vorgängers.

Sandgestrahlte Rückseite

Die Rückseite des Mate 8 beeindruckt durch seine feine, seidig-matte Rückseite. Das schonende Sandstrahlen und der besondere Schliff ergeben eine außergewöhnlich geschmeidige Oberflächen-Veredelung.

Die Welt immer im Griff

Selbst im Flieger und am anderen Ende der Welt – auf das Mate 8 ist Verlass. Das Dual SIM Smartphone verfügt über das breiteste Frequenzspektrum aller Smartphones.

Wo Effizienz auf Leistung trifft

Der völlig neue Prozessor-Chip bildet die perfekte Balance aus maximaler Power und minimalem Stromverbrauch. Der Kirin 950 ist noch kraftvoller, noch energieeffizienter und noch schneller, wenn es um die täglichen Smartphone-Aufgaben, wie Surfen, Video-Wiedergabe oder App-Nutzung geht.

Ein treuer Freund

Bezahlen, Fitness tracken, Kontakte und Kalender pflegen oder Visitenkarten direkt ins Smartphone einfügen – für all das gibt's tolle Apps. Und für vieles mehr.



consumer.huawei.com/at

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10099754	6901443103355	Huawei Mate 8 DS Space Gray	599,00
10099755	6901443103348	Huawei Mate 8 DS Moonlight Silver	599,00

LG V10



Qualcomm
snapdragon

Quantum
display

SABRE
HIFI

Second
screen

Dual
Front Cameras



LG

Life's Good

Moto X™ Force

Keine Angst vor dem Fall der Fälle!

Das Moto X™ Force ist mit dem völlig neuartigen Moto ShatterShield™¹ ausgestattet – dem ersten bruchfesten Display der Welt. So braucht man sich auch unter härtesten Bedingungen keine Sorgen zu machen. Mit bis zu 48 Stunden Akku-Power², Aufladen mit TurboPower™³ und einer 21-Megapixel-Kamera lässt es einen garantiert nie im Stich. Dank seines schlanken Designs und einer Auswahl an Premiummaterialien wie echtem Leder und Ballistic Nylon muss man ihm einfach verfallen. Moto X™ Force: das Smartphone wählen, das einen zurückliebt.



Zerbricht nicht, wenn es härter zugeht

Moto ShatterShield™¹ – exklusiv von Motorola – ist das weltweit erste Smartphone-Display, das garantiert nicht zerspringt oder bricht. Schließlich verdient jeder ein Smartphone, das einen nicht im Stich lässt.

Bis zu 48 Stunden Akku-Power²

Bis zu zwei Tage nutzen, ohne das Smartphone mittendrin aufladen zu müssen oder sich Gedanken über die Akku-Laufzeit zu machen. Dank des 3760-mAh-Akkus Filme ansehen, Apps herunterladen, im Web surfen – und alles machen, was man will.

Aufladen in Rekordzeit³

Blitzschnelles Aufladen, wenn man weitermachen muss und es eilig hat. TurboPower™ gibt dem Moto X™ Force bis zu 13 Stunden Akku-Power in nur 15 Minuten.

1) Für das Display und die integrierte Schutzschicht gilt eine Garantie gegen Bruch und Sprünge für die Dauer von vier (4) Jahren ab dem ursprünglichen Kaufdatum; Kratzer oder andere Beschädigungen der austauschbaren Schutzfolie sind von dieser Garantie ausgenommen. Das Smartphone ist nicht stoßfest oder darauf ausgelegt, allen Sturzschäden standzuhalten. Es gelten weitere Garantieausschlüsse, darunter Kratzer und andere optische Beeinträchtigungen, vorsätzliche Beschädigung oder unsachgemäßer Gebrauch sowie normale Abnutzung. Weitere Details zur eingeschränkten Garantie unter www.motorola.de.

Ballistic Nylon: schön stark

Das Smartphone mit auffälligen Materialien von der Masse abheben. Widerstandsfähiges Ballistic Nylon wählen für satte Farben und eine leichte Struktur, die sich großartig anfühlt.

Gestochen scharfe Fotos

Mit der 21-Megapixel-Kamera großartige, lebensechte Fotos aufnehmen – bei jedem Licht. Schnelle Fokussierung, keine Auslöseverzögerung und ein farbausgleichender Dual-LED-Blitz sorgen jederzeit für beste Ergebnisse.

Leicht und hart im Nehmen

Man sollte sich vom schlanken Design nicht täuschen lassen. Mit seinem eloxierten Aluminium-Rahmen ist Moto X™ Force erstaunlich leicht und überraschend robust.

2) Alle Angaben zur Akku-Laufzeit sind Annäherungswerte, basierend auf einem gemischten Standardnutzungsprofil. Dieses Profil basiert auf Motorola Geräten in führenden 4G LTE-Netzwerken mit hervorragender Netzabdeckung und berücksichtigt sowohl Nutzungs- als auch Standby-Zeiten. Für das Profil der gemischten Nutzung wurden die Werkseinstellungen verwendet, um die Akku-Laufzeit zu berechnen. Die tatsächliche Akku-Leistung variiert und ist von vielen Faktoren abhängig, dazu zählen Signalstärke, Netzwerkkonfiguration, Alter des Akkus, Umgebungstemperatur, ausgewählte Features, Geräteeinstellungen sowie sprach-, daten- und

Bessere Selfies im Handumdrehen

Vom Selfie zum „Groupie“: Die 5-Megapixel-Frontkamera verfügt über ein Weitwinkelobjektiv, so dass auch die Freunde aufs Foto passen. Und durch den Extrablitz auf der Vorderseite sehen alle perfekt aus – sogar bei schwachem Licht.

Wassergeschützt und sorgenfrei⁴

Wasser ist der größte Feind des Smartphones. Daher wird das Moto X™ Force innen und außen von einer wasserabweisenden Beschichtung geschützt. Verschlütete Flüssigkeiten, Spritzer oder Regen sind kein Grund mehr, das Smartphone nicht zu benutzen.

Alles auf einmal erledigen

Der extrem leistungsstarke Prozessor sorgt für die Performance, die man braucht.

andere anwendungsspezifische Gegebenheiten.

3) Akku muss größtenteils entladen sein; Aufladegeschwindigkeit nimmt mit zunehmender Aufladung ab. Ladegerät in einigen Märkten separat erhältlich.

4) Durch die fortschrittliche Technologie der Nano-Beschichtung wird eine wasserabweisende Schicht gebildet, die dabei hilft, das Gerät vor moderatem Kontakt mit Wasser zu schützen, etwa bei versehentlichem Verschütten, Wasserspritzern oder leichtem Regen. Das Gerät darf nicht in Wasser bzw. andere Flüssigkeiten eingetaucht oder Wasserdruck ausgesetzt werden; nicht wasserdicht.

www.motorola.de

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10099889	6947681528253	Moto X Force 32 GB Black Nylon	699,00

XPERIA M5



Das neue Xperia M5 Die größten Selfies des Lebens

Das neue Xperia™ M5 ist mit der besten Frontkamera ausgestattet, die es bisher in einem Smartphone von Sony gegeben hat. Mit 13-Megapixel-Auflösung und Weitwinkelobjektiv gelangen damit nicht nur die schönsten Selfies, in denen alle Freunde Platz finden, sondern es kann auch in Full-HD-Qualität per Video gechattet oder ein spontaner Film aufgenommen werden.

Aber auch auf der Rückseite hat das Xperia™ M5 viel zu bieten. Mit der 21,5-Megapixel-Hauptkamera mit ultraschnellem Autofokus können die schönsten Momente im perfekten Augenblick auf gestochen scharfen Fotos festgehalten werden. Außerdem gelingen mit dieser Kamera die schärfsten 4K-Videos, die aus jeder Situation brillante Erinnerung in vierfacher Full-HD-Auflösung machen.

Angetrieben wird das Xperia™ M5 von einem extrem leistungsstarken Prozessor, der selbst bei Multitasking und Bildbearbeitung – mit den integrierten Kamera-Apps – reibungslose Abläufe garantiert. Der ausdauernde 2600 mAh Akku mit bis zu zwei Tagen Laufzeit bietet mehr als genug Ausdauer, um das Leben voll und ganz genießen zu können. So ist das Xperia™ M5 der perfekte Begleiter für jede Situation im Leben.

www.sonymobile.com/at

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10099785	7311271549819	Sony Xperia M5 (E5603) white	399,00
10099784	7311271549826	Sony Xperia M5 (E5603) gold	399,00
10099783	7311271549802	Sony Xperia M5 (E5603) black	399,00

Technische Daten

Display	5" (12,7 cm), Full-HD 1920 x 1080 Pixel (440 ppi), 16 Mio. Farben, TFT-IPS-Technologie, kratzfestes Display mit Anti-Fingerabdruck-Beschichtung
Kamera	21,5 Megapixel-Hauptkamera und 13 MP-Frontkamera mit 25mm Weitwinkelobjektiv, Autofokus, 5-fach Clear Image Zoom, 4K-Videoaufnahme (Hauptkamera), Full-HD-Videoaufnahme (Frontkamera)
Akku	Akku mit 2600 mAh, STAMINA-Modus, Sprechzeit (UMTS): bis zu 12 Stunden, Standbyzeit (UMTS): bis zu 671 Stunden, Musikabspielzeit: bis zu 62 Stunden
Speicher	16 GB interner Speicher, microSD Speicherkartenslot (erweiterbar bis 200 GB)
Konnektivität	3,5 mm Klinken-Anschluss, aGPS, Micro USB, USB 2.0, Bluetooth 4.1, WiFi 802.11 a/b/g/n (2.4/5GHz), DLNA, Bildschirmspiegeln, nano-SIM, Exchange ActiveSync
Netzwerke	UMTS/HSPA+ 850, 900, 1900, 2100 MHz GSM/GPRS/EDGE 850, 900, 1800, 1900 MHz LTE (Cat 4) Band 1, 3, 5, 7, 8, 20

Schnell und flüssig arbeiten

Perfekt fürs Business: Lumia 550

Erleben Sie die Stärke von Windows 10 in einem kostengünstigen Smartphone. Mit LTE-Technik haben Sie alles Wichtige schnell zu Hand und können mehrere Apps und Funktionen parallel nutzen. Der brandneue Microsoft Edge Browser bietet schnellstes Internet.



Optimierte Office-Nutzung

Auf dem Lumia 550 ist die neueste Version der vertrauten Office-Apps installiert. Word, Excel und PowerPoint wurden für die mobile Nutzung optimiert. Sie funktionieren wunderbar auf dem Smartphone, und dank der umfassenden integrierten Bearbeitungstools ist die Verwaltung von E-Mails mit dem neuen Outlook Mail auch unterwegs ein Kinderspiel.

Perfekt fürs Business

Mit Windows 10 auf dem Lumia 550 können Sie auf die gleichen großartigen Microsoft-Dienste und Apps zugreifen, die Sie von Ihrem Notebook kennen. Dank kostenlosem OneDrive-Speicherplatz sind Dokumente sicher in der Cloud verwahrt und Sie können jederzeit über das Smartphone auf sie zugreifen und sie bearbeiten.

Deine wirklich persönliche Assistentin

Beginnen Sie Ihren Tag mit einem personalisierten Schnappschuss der von Ihnen gewünschten Informationen – Cortana liefert Verkehrsnachrichten, die Wettervorhersage und Ihren Terminkalender. Sie müssen Blumen kaufen? Mit Cortana für Windows 10 können Sie auf einem PC eine standortbezogene Erinnerung einstellen, die dann genau zur rechten Zeit auf dem Lumia ankommt. Mit dieser eigenen persönlichen Assistentin werden Sie schnell erfahren, wie angenehm es ist, bei den täglichen Aufgaben Unterstützung zu haben.

Schnell und flüssig arbeiten

Das Lumia 550 ist für LTE-Technik konzipiert, damit Sie blitzschnell Datenverbindungen nut-

zen und mehr erledigen können. Mit dem Qualcomm® Snapdragon™ Quad-Core-Prozessor können Sie mehrere Apps parallel nutzen, und das attraktive 4,7-Zoll-HD-Display (11,9 cm Diagonale) eignet sich hervorragend zum Anzeigen von Dokumenten und Bildern. Alles zu einem wirklich günstigen Preis.

Leistungsstark

Das Smartphone unterwegs aufladen? Das brauchen Sie nicht. Dank einem leistungsstarken 2100-mAh-Akku und einem effektiven Energiesparmodus überdauert das Lumia 550 den Tag, auch wenn er lang ist. Auch der Glance Screen verbraucht kaum Energie, weil er Benachrichtigungen anzeigt, ohne dass Sie das Smartphone einschalten müssen.

www.microsoft.com/Lumia_550

Best. Nr.	EAN	Bezeichnung	UVP
10097531	6438158747036	Microsoft Lumia 550 SS white	139,00
10097530	6438158747012	Microsoft Lumia 550 SS black	139,00

Smartphone mit Wertkarte.



LG Spirit +
Nimm3 Startpaket

99 €



- Ohne Bindung
- Kein Aktivierungsentgelt
- Volle Kostenkontrolle

Es geht auch anders.

Tarifdetails: www.drei.at/wertkarte



JETZT NEUKUNDE WERDEN!
www.ingrammicro.at/neukunde_mobility

