

SAMSUNG



Smart und produktiv arbeiten mit dem
Samsung Galaxy Z Fold6 und Galaxy AI

NEUE POTENZIALE FÜR DIE MODERNE ARBEITSWELT ENTFALTEN

Mehr Raum für Ihre Ideen: Mit dem Samsung Galaxy Z Fold6 profitieren Unternehmen und Organisationen von moderner Technologie, einem ansprechenden Design und flexiblen Möglichkeiten. Der große aufklappbare Bildschirm bietet im Arbeitsalltag viel Platz für die smarten Galaxy AI Funktionen für hohe Produktivität. Mit Galaxy AI auf dem Samsung Galaxy Z Fold6 und den Mobility-Lösungen von Computacenter machen Sie Ihr Unternehmen schon heute fit für die moderne Arbeitswelt von morgen.

FALTBARES DESIGN, HOHE FLEXIBILITÄT

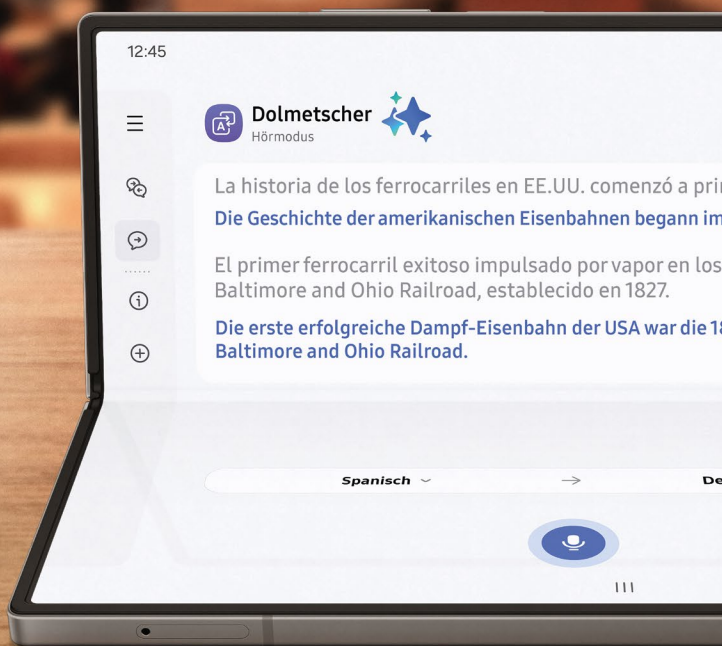
Das Galaxy Z Fold6 verwischt die Grenze zwischen Smartphone und Tablet. Das äußere 6,3" Frontdisplay ermöglicht die Nutzung als klassisches Smartphone, etwa zum Telefonieren oder Chatten auf Dienstreisen. Aufgeklappt entsteht das 7,6" große Hauptdisplay, das sich ideal für Multitasking, Videokonferenzen und die Nutzung produktiver Apps für den geschäftlichen Alltag eignet, ob im Büro, Handel, Gastgewerbe, in der Produktion und Logistik oder für Techniker:innen oder Polizist:innen im Außendienst. So können zum Beispiel Mitarbeitende in Videokonferenzen einfach das Display halb aufklappen und angewinkelt aufstellen, um in den Flex-Modus zu wechseln. Wie bei einem Laptop können sie dann beispielsweise auf der unteren Hälfte mit dem optional erhältlichen S Pen Notizen machen oder

sich Übersetzungen anzeigen lassen, während die Gesprächsteilnehmer:innen weiterhin auf der oberen Bildschirmhälfte zu sehen sind.

ROBUSTHEIT TRIFFT ELEGANZ

Ob im Meetingraum oder im Dienstfahrzeug: Von Smartphones im Business-Einsatz wird einiges gefordert. Das Galaxy Z Fold6 mit Android 14 hält Kratzern, kleineren Stürzen oder Stößen Stand und ist zudem nach IP48¹ gegen Wasser geschützt. Das große Dynamic AMOLED 2X-Hauptdisplay (QXGA+) und das Dynamic AMOLED 2X-Frontdisplay (HD+) aus kratzfestem Corning®Gorilla®Glass Victus®2 sitzen in einem widerstandsfähigen Rahmen, der wie das Scharnier aus robustem Armor-Aluminium besteht.

Bei aller Robustheit und Widerstandsfähigkeit trägt das Foldable nicht zu dick auf: Mit dem bisher schlanksten Design eines faltbaren Galaxy Smartphones – 12,1 mm Dicke im zugeklappten Zustand und 239 g Gewicht – liegt es gut in der Hand und lässt sich mühelos in Hosentaschen oder kleinen Handtaschen verstauen. Sein leistungsstarker Akku mit Schnellladefunktion² ermöglicht Gesprächszeiten von bis zu 44 Stunden sowie bis zu 18 Stunden Internetnutzung. Das Galaxy Z Fold6 bringt einen schnellen Snapdragon8 Gen 3 for Galaxy-Prozessor sowie 12 GB Arbeitsspeicher und eine interne Speicherkapazität von 256 GB, 512 GB oder 1 TB mit.



SMARTE FEATURES FÜR IHREN ARBEITSALLTAG

Mit **Galaxy AI** hat Samsung intelligente Funktionen für seine mobilen Endgeräte gebündelt, die den Arbeitsalltag einfach, komfortabel und produktiv machen können. Von Besprechungen mit Kunden bis hin zur Datenrecherche: Mit Galaxy AI bringt das Galaxy Z Fold6 einen intelligenten Assistenten mit, der das Arbeiten effizienter macht. Das große, faltbare Display des Samsung Foldables bietet noch mehr Raum für die smarten AI-Features:

EINFACH PRODUKTIV

Der **Notizen-Assistent**³ fasst Besprechungsnotizen übersichtlich und auf den Punkt zusammen. Wer in Meetings mit handschriftlichen Notizen nicht hinterherkommt, für den wandelt der Transkriptions-Assistent⁴ Sprache in Text um, fasst diesen direkt zusammen und kann ihn auch übersetzen.

EINFACH FINDEN

Sie möchten mehr zu etwas erfahren, was auf dem Display zu sehen ist? Einfach das Objekt auf dem großen Touch-Display einkreisen, suchen und Informationen finden mit **Circle to Search mit Google**⁵.

EINFACH VERSTÄNDIGEN

Sprachbarrieren bremsen Arbeitsabläufe und die geschäftliche Zusammenarbeit leicht aus. Mit dem Galaxy Z Fold6 und Galaxy AI lassen sie sich überwinden: Aufklappen, anwinkeln und sich mit dem **Dolmetscher**⁶ Gespräche in Echtzeit auf zwei Screens übersetzen lassen. In Telefonaten übersetzt zudem die **Live-Übersetzung**⁷ Gesprochenes nahezu in Echtzeit. So arbeiten internationale Teams effizient zusammen.

KOMFORTABEL ARBEITEN MIT DEM SMARTPHONE

Smartphones für die Erreichbarkeit unterwegs, Tablets auf Konferenzen oder im Verkaufsgespräch, Laptops und zusätzliche Monitore zum „richtigen Arbeiten“: Ein separates Endgerät für jedes Arbeitsszenario schien lange attraktiv. Mit der wachsenden Anzahl und

Vielfalt der Devices steigen jedoch auch die Kosten für die Anschaffung, Sicherheitsupdates und Verwaltung. Zudem können sich Mitarbeitende mit der Bedienung der vielen Endgeräte oft überfordert fühlen.

Für mehr Effizienz kombiniert **Samsung DeX** die Mobilitätsvorteile der Samsung-Smartphones mit dem Komfort klassischer Arbeitsumgebungen und ermöglicht damit neue Arbeitsweisen. „DeX“ steht für „Desktop Experience“: Werden DeX-fähige Smartphones wie das Galaxy Z Fold6 mit einem Monitor verbunden, gewährleistet die DeX-Software eine angepasste Darstellung und Bedienbarkeit der Smartphone-Apps, ganz nach den jeweiligen individuellen Anforderungen und in voller Bildschirmgröße. Auch klassische Smartphone-Anwendungen wie Telefonie oder Messengerdiensten lassen sich über den Monitor ansteuern und nutzen. Diese Mobile-only-Strategie lässt sich mit dem Galaxy Z Fold6 besonders gut umsetzen: Es bietet nicht nur die nötige Konnektivität, sondern stellt auch unterwegs und ohne Monitor ein großes Display bereit.

Ob klassische Büroarbeitsplätze, VDI-Umgebungen für Task Workers oder zur Unterstützung mobiler Mitarbeitender in Vertrieb, Produktion oder Logistik: Für mobiles oder hybrides Arbeiten ist damit nur noch ein einziges, leicht zu transportierendes Gerät notwendig, wenn vor Ort ein Monitor zur Verfügung steht. So können sich beispielsweise Polizist:innen im Fahrzeug mit der Polizeidatenbank verbinden, ohne ein weiteres Gerät zu verwenden, oder Bauleiter Monitore in Containern vor Ort nutzen, um Baupläne zu präsentieren.

UNKOMPLIZIERT VERWALTEN

Samsung Knox: Mit diesen mehrschichtigen, mobilen Sicherheits- und Verwaltungslösungen aus soft- und hardwarebasierten Maßnahmen lassen sich mobile Samsung-Endgeräte über ihren gesamten Lebenszyklus effektiv sichern, bereitstellen, verwalten sowie analysieren -und damit IT-Abteilungen entlasten.

SO KOMPLETTIEREN SIE IHRE MOBILITÄTSSTRATEGIE

Mobile Endgeräte allein machen noch keine Mobilitätsstrategie oder gestalten den Workplace von morgen. Erst mit der richtigen Software und umfassenden Services lassen sich moderne Arbeitsweisen optimal umsetzen. Die Mobility-Lösungen von Computacenter gewährleisten Komfort und Sicherheit beim geschäftlichen Einsatz der Samsung Galaxy Endgeräte sowie der Softwarelösungen von Samsung – für hohe Produktivität, bessere Zusammenarbeit sowie ein optimiertes Erlebnis der Anwender:innen.

Als Mobility- und Transformationspartner unterstützen wir Sie mit einer strategischen Herangehensweise, integrierten Lösungen, hohen Sicherheitsstandards und einfachem Support in jeder Phase der Digitalisierung Ihrer Arbeitsplätze. Mit unserer Kompetenz und einem umfangreichen Leistungsangebot stellen wir Ihnen maßgeschneiderte und branchenspezifische mobile Lösungen bereit. Ihre Mitarbeiter:innen erhalten genau die Geräte, Infrastrukturen und Services, die für eine effektive Umsetzung von mobilen Arbeiten nötig sind. So können sich Unternehmen Wettbewerbsvorteile verschaffen, auf ihre Kernaufgaben fokussieren und erhalten Unterstützung, um Unternehmensziele zu erreichen.

Unser ganzheitlicher Mobility-Beratungsansatz basiert auf einem tiefgreifenden Marktverständnis. Unsere Expert:innen passen Lösungen an die spezifischen Anforderungen Ihres Unternehmens an und finden die idealen mobilen Endgeräte für Ihren Arbeitsalltag. Sie gewährleisten, dass mobiles Arbeiten innerhalb der von Ihnen gesteckten Sicherheitsgrenzen möglich ist. Sie profitieren zudem von unserer Kompetenz bei der Verwaltung von Geräteportfolios und unseren Services entlang des Hardware-Lifecycles.





SIE GEHEN DEN WEG – MIT UNS KOMMEN SIE AN

Wir sorgen dafür, dass Sie erfolgreich ankommen, wenn Sie den Weg in eine mobile Zukunft beschreiten und Ihren Mitarbeiter:innen, Kunden oder Partnern ein modernes, mobiles Arbeitsumfeld bereitstellen wollen. Mit Wissen aus über 40 Jahren Erfahrung, den nötigen Kapazitäten und dem erforderlichen Know-how lösen wir die Herausforderungen unserer Kunden rund um den Digital Workplace und Hybrid Work. Und wir stellen sicher, dass Technologien kosteneffizient, schnell und optimal funktionieren. Wir haben bereits viele weltweit führende Marken erfolgreich auf ihrem Weg durch die digitale Transformation begleitet. Dabei liegt unser strategischer Fokus darauf, Endanwender:innen und ihre Unternehmen für die digitale Welt von morgen fit zu machen.

Neben unserer eigenen Expertise greifen wir auf unser exzellentes Partnernetzwerk zurück. Weitere Informationen zur Partnerschaft von Computacenter und Samsung finden Sie unter <https://www.computacenter.com/de-de/partners/partner/samsung>

¹ Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Der SIM-Kartenhalter muss stets vollständig mit dem Gerät abschließen, sodass durch ihn kein Wasser eindringen kann.

² Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

³ Der Notizen-Assistent erfordert eine Internetverbindung und die Anmeldung im Samsung Account. Es gilt eine Zeichenbeschränkung sowie eine Beschränkung der Dauer der Audio-datei. Die Funktion „Zusammenfassen“ des Notizen-Assistenten wird aktiviert, wenn eine bestimmte Anzahl von Zeichen innerhalb einer Zeichenbeschränkung erreicht. Die Verfügbarkeit des Dienstes bzw. einzelner Funktionen kann je nach Sprache variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse ist nicht garantiert.

⁴ Der Transkriptions-Assistent erfordert eine Netzwerkverbindung und eine Anmeldung bei einem Samsung Account. Der Transkription-Assistent ist nur ab One UI 6.1 und Samsung Voice Recorder ab 21.5.xx oder höher sowie bei Dateien verfügbar, die mit der vorinstallierten Samsung Telefon-App, Samsung Notes App oder Samsung Dolmetscher App aufgenommen wurden. Die Sprachaufnahmefunktion in der vorinstallierten Samsung Telefon-App wird in einigen Ländern möglicherweise nicht unterstützt. Audiodateien müssen weniger als 3 Stunden lang sein, um verarbeitet werden zu können. Die Zusammenfassungsfunktion im Transkriptions-Assistent kann aktiviert werden, wenn eine bestimmte Anzahl von Zeichen erreicht wird. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert. Die tatsächliche Benutzeroberfläche kann abweichen.

⁵ Google ist eine Marke von Google LLC. Internetverbindung erforderlich. Die Verfügbarkeit von Suchfunktionalitäten und unterstützten Apps können je nach Land und Sprache variieren. Suchergebnisse können je nach visuellen Übereinstimmungen variieren. Funktioniert nur mit kompatiblen Apps und Oberflächen.

⁶ Der Dolmetscher erfordert die Anmeldung in einem Samsung Account. Bei bestimmten Sprachen ist das Herunterladen eines Sprachpakets erforderlich. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert.

⁷ Die Live-Übersetzung erfordert die Anmeldung im Samsung Account. Sie ist nur in der vorinstallierten Samsung Telefon App verfügbar. Für bestimmte Sprachen kann der Download von Sprachpaketen erforderlich sein. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache variieren.

Unternehmensprofil

Computacenter ist ein führender, unabhängiger Technologie- und Servicedienstleister, dem große Unternehmen und öffentliche Auftraggeber vertrauen. Wir helfen unseren Kunden bei der Beschaffung, der Weiterentwicklung und dem Betrieb ihrer IT-Infrastruktur, um eine digitale Transformation zu ermöglichen, die Anwender und deren Geschäft erfolgreich macht.

Computacenter ist ein an der Londoner Börse notiertes Unternehmen und beschäftigt über 20.000 Mitarbeitende weltweit.



Computacenter AG & Co. oHG
Computacenter Park 1, 50170 Kerpen

computacenter.de
+49 (0)2273 5970