

Die smarte  
**Anleitung**  
von Apps bis  
Zubehör

Plus  
**10 schnelle  
Spicker**  
für den Handy-  
Alltag



Andreas Lehner, Anja Schmid

*einfach, gelernt!*

# Samsung Galaxy A26 5G

**Für Einsteiger ohne Vorkenntnisse**

- *Alle Funktionen & Einstellungen auf einen Blick*
- *Schritt für Schritt erklärt – mit praktischen Tipps*



Verlag:  
BILDNER Verlag GmbH  
Bahnhofstraße 8  
94032 Passau

<http://www.bildner-verlag.de>  
[info@bildner-verlag.de](mailto:info@bildner-verlag.de)

ISBN: 978-3-8328-5708-0  
Bestellnummer: 0722

Autoren: Andreas Lehner, Anja Schmid  
Herausgeber: Christian Bildner

Bildquellen:  
Cover: ©BullRun - stock.adobe.com  
Seite 11: ©realstockvector - stock.adobe.com

© 2025 BILDNER Verlag GmbH Passau, Kennziffer 722\_01

Die Informationen in diesen Unterlagen werden ohne Rücksicht auf einen eventuellen Patentschutz veröffentlicht. Warennamen werden ohne Gewährleistung der freien Verwendbarkeit benutzt. Bei der Zusammenstellung von Texten und Abbildungen wurde mit größter Sorgfalt vorgegangen. Trotzdem können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Verlag, Herausgeber und Autoren können für fehlerhafte Angaben und deren Folgen weder eine juristische Verantwortung noch irgendeine Haftung übernehmen. Für Verbesserungsvorschläge und Hinweise auf Fehler sind Verlag und Herausgeber dankbar.

Bei Fragen zur Produktsicherheit wenden Sie sich bitte an folgende E-Mail-Adresse: [produktsicherheit@bildner-verlag.de](mailto:produktsicherheit@bildner-verlag.de) oder informieren Sie sich auf unserer Webseite [www.bildnerverlag.com/produktsicherheit](http://www.bildnerverlag.com/produktsicherheit).

Fast alle Hard- und Softwarebezeichnungen und Markennamen der jeweiligen Firmen, die in diesem Buch erwähnt werden, können auch ohne besondere Kennzeichnung warenzeichen-, marken- oder patentrechtlichem Schutz unterliegen.

Die in den Beispielen verwendeten Namen von Firmen, Personen, Produkten und E-Mail-Adressen sind frei erfunden. Jede Ähnlichkeit ist keinesfalls beabsichtigt, sondern zufällig. Das Werk einschließlich aller Teile ist urheberrechtlich geschützt. Es gelten die Lizenzbestimmungen der BILDNER Verlag GmbH Passau.

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einleitung .....</b>	<b>9</b>
Was ist Android?.....	9
SIM-Karte kaufen .....	9
Nutzung von WLAN und mobilen Netzen .....	14
Nützliches Zubehör .....	15
Über dieses Buch .....	16
<b>Spickzettel.....</b>	<b>17</b>
<b>Bedienelemente am Gehäuse.....</b>	<b>29</b>
<b>1 Handy einrichten und loslegen .....</b>	<b>30</b>
<b>1.1 SIM-Karte einlegen und Einrichtung starten .....</b>	<b>30</b>
<b>1.2 Das Google-Konto .....</b>	<b>36</b>
Google-Konto im Einrichtungsprozess erstellen .....	36
Google-Konto nachträglich hinzufügen .....	38
<b>1.3 Samsung-Konto einrichten .....</b>	<b>39</b>
<b>1.4 Die Smartphoneoberfläche .....</b>	<b>42</b>
Sperrbildschirm.....	42
Startbildschirm.....	43
Navigationsleiste .....	44
App-Bildschirm.....	45
Nachrichten und Unterhaltung in Google Discover .....	45
<b>1.5 App anzeigen und wechseln .....</b>	<b>46</b>
Erstes Starten einer App.....	46
Weitere Apps öffnen und wechseln.....	48
Kleine App-Auswahl für den täglichen Gebrauch .....	50

<b>1.6</b>	<b>Bildschirmtastatur verwenden.....</b>	<b>52</b>
	Buchstaben, Sonderzeichen & Co.....	53
	Texterkennung & Autokorrektur.....	54
	Emojis bebildern Gefühle.....	55
	Tastatureinstellungen.....	56
<b>1.7</b>	<b>Die Statusleiste und Schnelleinstellungen.....</b>	<b>58</b>
	Symbole der Statusleiste und ihre Bedeutung.....	59
	Schnelleinstellungen verstehen und ändern.....	60
<b>1.8</b>	<b>Benachrichtigungen.....</b>	<b>62</b>
	Benachrichtigungen lesen und entfernen.....	62
	Benachrichtigungsarten verwalten.....	63
<b>1.9</b>	<b>Smartphone aus- und einschalten.....</b>	<b>64</b>
<b>1.10</b>	<b>KI-Unterstützung verwenden.....</b>	<b>66</b>

## **2 Das Smartphone schützen..... 68**

<b>2.1</b>	<b>Displaysperre mit PIN.....</b>	<b>68</b>
<b>2.2</b>	<b>Fingerabdruck hinzufügen.....</b>	<b>70</b>
<b>2.3</b>	<b>Das verlorene Smartphone orten.....</b>	<b>72</b>
	Mein Gerät finden mit Google.....	72
	Samsung Find.....	73
<b>2.4</b>	<b>Tipps für mehr Sicherheit.....</b>	<b>75</b>
<b>2.5</b>	<b>Berechtigungen kontrollieren.....</b>	<b>77</b>
	Apps mit Zugriffsberechtigung anzeigen.....	77
	Berechtigungen nachträglich ändern.....	78

## **3 Das Smartphone personalisieren..... 80**

<b>3.1</b>	<b>Bildschirm-Timeout festlegen.....</b>	<b>80</b>
------------	--	-----------

<b>3.2</b>	<b>Schriftgröße bestimmen und Helligkeit anpassen .....</b>	<b>81</b>
<b>3.3</b>	<b>Eigenes Hintergrundbild auswählen .....</b>	<b>82</b>
<b>3.4</b>	<b>Klingeltöne einstellen und Lautstärken anpassen .....</b>	<b>83</b>
	Alles zum Thema Lautstärke .....	84
<b>3.5</b>	<b>Startbildschirm anpassen .....</b>	<b>86</b>
	Seitenbildschirm verwenden .....	89
<b>3.6</b>	<b>Widgets verwenden.....</b>	<b>90</b>
<b>4</b>	<b>Alles rund um Apps.....</b>	<b>95</b>
<b>4.1</b>	<b>App im Play Store finden und installieren .....</b>	<b>95</b>
<b>4.2</b>	<b>App löschen.....</b>	<b>100</b>
<b>4.3</b>	<b>App auf dem Smartphone suchen.....</b>	<b>101</b>
<b>4.4</b>	<b>Standard-Apps festlegen .....</b>	<b>102</b>
<b>4.5</b>	<b>Updates .....</b>	<b>102</b>
	Android-Systemupdates und Sicherheitsupdates.....	103
	Apps aktualisieren im Play Store.....	104
<b>5</b>	<b>Tatsächlich telefonieren .....</b>	<b>107</b>
<b>5.1</b>	<b>Das Adressbuch verwalten .....</b>	<b>107</b>
	Kontakte abspeichern .....	107
	Kontakte bearbeiten und löschen .....	110
	Kontakt favorisieren.....	110
	Hilfe im Notfall .....	111
<b>5.2</b>	<b>Freunde und Familie anrufen .....</b>	<b>113</b>
<b>5.3</b>	<b>Anruf annehmen oder nicht?.....</b>	<b>117</b>

## 6 Nachrichten und Fotos versenden ..... 118

- 6.1 Versenden und Empfangen von SMS und RCS..... 118**
- 6.2 Über E-Mails kommunizieren ..... 121**
  - Neue E-Mail lesen und beantworten..... 122
  - Neue E-Mail schreiben ..... 123
  - Foto oder Video versenden ..... 123
  - E-Mail löschen..... 123
- 6.3 Nachrichten über WhatsApp..... 124**
  - WhatsApp einrichten ..... 124
  - Eine Nachricht versenden ..... 127
  - Fotos/Videos versenden ..... 127
  - Sprachnachrichten und Videoanrufe ..... 128
  - Den cleveren Assistenten Meta AI nutzen..... 130

## 7 Fotos und Videos..... 131

- 7.1 Fotos und Videos aufnehmen ..... 131**
  - Bedienoberfläche ..... 131
  - Fotos knipsen ..... 132
  - Blitz einschalten ..... 133
  - Auswahl des Seitenverhältnisses ..... 135
  - Selfie aufnehmen..... 136
  - Video aufnehmen ..... 136
  - Weitere Aufnahmemodi..... 137
  - Die Kamera scannt QR-Codes ..... 138
- 7.2 Die Galerie-App ..... 139**
  - Benutzeroberfläche und Kategorien ..... 139
  - Bilder in der Einzelansicht anzeigen ..... 140
  - Bearbeitungsvorschläge für bessere Bilder ..... 141
  - Filter verwenden, Bilder zuschneiden und retuschieren ..... 143
  - Änderungen übernehmen oder verwerfen ..... 146
  - Videos abspielen..... 148
  - Bilder und Videos löschen ..... 148

<b>8</b>	<b>Merken und erinnern.....</b>	<b>150</b>
<b>8.1</b>	<b>Termine im Griff haben mit der Kalender-App.....</b>	<b>150</b>
	Termin eintragen .....	151
	Termine bearbeiten oder löschen .....	153
<b>8.2</b>	<b>Die App Uhr .....</b>	<b>154</b>
	Vom Smartphone geweckt werden .....	154
	Das Smartphone als Eieruhr .....	156
<b>8.3</b>	<b>Notizen und Screenshots .....</b>	<b>157</b>
	Notiz erstellen .....	158
	Notiz betrachten, bearbeiten und löschen .....	158
	Screenshot erstellen .....	159
<b>8.4</b>	<b>Diktiergerät verwenden.....</b>	<b>161</b>
	Gesucht & Gefunden .....	162
<b>8.5</b>	<b>Im Netz surfen.....</b>	<b>162</b>
	Google-App verwenden .....	162
	Google-Widget Suchleiste .....	164
	Circle to Search.....	167
	Samsung Browser .....	168
<b>8.6</b>	<b>Google Gemini .....</b>	<b>170</b>
<b>8.7</b>	<b>YouTube - das Videoportal .....</b>	<b>172</b>
<b>9</b>	<b>Verbindungen herstellen .....</b>	<b>176</b>
<b>9.1</b>	<b>Smartphone mit einem WLAN verbinden.....</b>	<b>176</b>
<b>9.2</b>	<b>Smartphone mit dem PC verbinden.....</b>	<b>178</b>
	Bilder auf den PC übertragen.....	179
<b>9.3</b>	<b>Zubehör über Bluetooth koppeln .....</b>	<b>180</b>

## **10 Unterwegs und im Urlaub ..... 182**

### **10.1 Navigation mit Google Maps ..... 182**

Eine Route festlegen.....183

Offlinewegbeschreibungen.....184

### **10.2 Mit der Bahn verreisen ..... 186**

### **10.3 Das sollten Sie im Ausland beachten ..... 187**

Was ist mit Roaming oder Daten-Roaming gemeint? .....187

Daten-Roaming aktivieren bzw. deaktivieren.....188

Offlinemodus .....189

## **11 Back-up und Daten übertragen ..... 191**

Vorbereitung .....191

Back-up.....192

Smart Switch .....193

Smartphone zurücksetzen .....197

## **Glossar ..... 199**

## **Index .....207**

# Einleitung

Machen Sie sich mit den wichtigsten Einstellungen, Apps und Anwendungsmöglichkeiten Ihres neuen Samsung Galaxy A26 5G-Modells vertraut. Wir starten mit der Einrichtung Ihres Android-Smartphones, erklären grundlegende Einstellungen und zeigen Ihnen im Laufe des Buchs, wie Ihr Smartphone zum täglichen, hilfreichen Begleiter werden kann.

## Was ist Android?



Android ist das Betriebssystem Ihres Smartphones. Es bildet die Plattform zur Speicherung der Apps und zur Ausführung aller Gerätefunktionen. Hersteller, wie Samsung, Google, Xiaomi, Sony etc., verwenden Android. Dennoch unterscheiden sich Smartphones verschiedener Hersteller in ihrer Bedienung. Grund hierfür ist, dass viele die Nutzeroberfläche von Android verändern und ein eigenes, androidbasiertes Betriebssystem installieren. So geht auch Samsung vor und nennt seine Bedienoberfläche One UI.

Android 15 wurde im Oktober 2024 veröffentlicht. Ausgeliefert wird Ihr Samsung-Smartphone mit dieser Android-Version sowie One UI 7. Samsung verspricht bis zu 6 Betriebssystem-Upgrades (es kann auch zu mehreren Upgrades in einem Jahr kommen) und bis zu 6 Jahre Sicherheitsupdates.

## SIM-Karte kaufen

Neben dem Handy benötigen Sie noch eine SIM-Karte. Diese dient der Authentifizierung im Netz. Nur mit einer SIM-Karte können Sie telefonieren, unterwegs im Internet surfen, also kurz Ihr Smartphone sinnvoll nutzen. Dieses Kapitel umreißt grob Ihre Möglichkeiten beim Kauf einer SIM-Karte, erhebt aber keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Grundsätzlich sind zwei Arten von Verträgen zu unterscheiden: Laufzeitvertrag und Prepaid-Karte. Sie können sich in einem der vielen Telekommunikationsgeschäften oder Elektrofachmärkten beraten lassen und dort einen Vertrag abschließen. Natürlich ist auch eine Bestellung im Internet möglich, dann erhalten Sie die SIM-Karte und die weiteren Informationen per E-Mail und Post. Letztendlich können Sie auch eine Prepaid-Karte in einem Supermarkt oder Elektrofachmarkt mitnehmen. Unternehmen wie Telekom, Vodafone, O2 oder 1&1 bieten meist beide Optionen an, also Verträge mit einer Mindestlaufzeit und Prepaid-Tarife.

**Laufzeitvertrag:** Hier entscheiden Sie sich für ein Angebot aus Datenvolumen (für Internet, WhatsApp etc.) und Kosten für Telefonate/SMS. Zusätzlich wird meist ein einmaliger Bereitstellungsbetrag fällig. Je nach Vertrag werden Telefonate und das Versenden von SMS in Freiminuten/-einheiten angegeben oder aber als „Flat“ ausgewiesen, d. h. egal wie viele Anrufe Sie tätigen oder SMS schreiben, diese sind bereits mit dem Zahlungsbetrag abgegolten. Zusätzliche Kosten können dennoch anfallen, z. B. bei Telefonate ins Ausland. Ein Vertrag kann eine Mindestlaufzeit von einem Monat bis maximal 24 Monaten haben. Erst nach Ablauf dieser Zeit wird eine Kündigung wirksam oder Konditionen können geändert werden. Der Vertrag kann auch die Bereitstellung eines neuen Smartphones alle paar Jahre beinhalten.

**Prepaid-Karte:** Hier fallen in der einfachsten Form keine fixen monatlichen Kosten an, es gibt also keine Grundgebühr, keinen Mindestumsatz und keine Vertragslaufzeit. Sie kaufen eine Art Starterpaket, das bereits ein Guthaben enthält. Dieses verbrauchen Sie dann für Telefonate (Abrechnung pro Minute), SMS und wenn Sie unterwegs im Internet surfen, WhatsApp benutzen etc. (Abrechnung des verbrauchten Datenvolumens). Auch hier zahlen Sie meist einen einmaligen Betrag für die SIM-Karte. Wenn das Guthaben verbraucht ist, besser kurz davor, laden Sie neues Guthaben auf. Dieser Vorgang kann auch (z. B. via Lastschrift) automatisiert werden.

Darüber hinaus gibt es auch Mischformen, wie Prepaid- oder Postpaid-Verträge mit Telefonie- und SMS-Flatrate, die um Datenvolumenangebote erweitert werden können. Die Tarifoptionen gelten dann für die nächsten 4 Wochen und sind meist täglich kündbar. Damit ähneln sie dann schon mehr den Laufzeitvertragsangeboten.

## Identifikationsverfahren

Beim Erwerb einer Prepaid-SIM-Karte müssen Sie sich mit einem Ausweisdokument identifizieren. Das ist gesetzlich vorgeschrieben und dient mehr oder weniger der Verbrechensbekämpfung. Wenn Sie die Karte in einem Mobilfunkgeschäft kaufen, können Sie das gleich vor Ort erledigen.

Wenn Sie eine Karte im Internet bestellen oder im Supermarkt kaufen, müssen Sie ein Identifikationsverfahren durchlaufen, bevor Sie die Karte nutzen können. Hierzu haben Sie entweder beim Kauf der Karte Informationen erhalten oder, wenn Sie die Karte online gekauft haben, wurden Ihnen diese via E-Mail zugesandt. Erst nach erfolgreicher Identifikation wird die Karte aktiviert. Es ist auch möglich, dass die SIM-Karte erst nach einem positiven Identifikationsverfahren versendet wird.

- ▶ **Video-Ident:** Sie benötigen Computer, Laptop oder Tablet mit Webcam, Lautsprecher und Mikrofon, sowie eine gute Verbindung ins Internet. Sie haben einen Link erhalten, über den Sie im Browser einen Videochat öffnen. Im Video müssen Sie dem Mitarbeiter des Unternehmens Ihr Ausweisdokument (z. B. Reisepass oder Personalausweis) zeigen.
- ▶ **Post-Ident in der Postfiliale:** Sie suchen eine Postfiliale auf, hier zeigen Sie das mitgelieferte Formular vor, das die Informationen zum Mobilfunkvertrag enthält und Ihr Ausweisdokument.
- ▶ **Post-Ident mit Online-Ausweis:** Nach 2017 ausgestellte Personalausweise verfügen über eine Online-Ausweisfunktion, die im Bürgeramt aktiviert werden kann. Mit der vom Vertragspartner bereitgestellten Vorgangsnummer und der POSTIDENT-App bestätigen Sie anschließend Ihre Identität einfach mit der eID via NFC-Schnittstelle Ihres Smartphones.
- ▶ **Partnershop:** Das Unternehmen hat einen Partnershop oder eigene Shops in denen Sie das Identifikationsverfahren durchführen können, auch wenn Sie die Karte nicht dort gekauft haben.

## SIM-Karte

SIM-Karten gibt es in verschiedenen Größen: mini, micro und nano. Die derzeit gängigen Smartphones verwenden nano-SIM-Karten. Es ist möglich, dass Sie eine große Karte mit vorgestanzten Sollbruchstellen erhalten und Sie sich die passende Größe herausbrechen. Die neueste Errungenschaft - die eSIM - ist keine physische, auswechselbare Karte mehr, sondern ein fest verbautes Modul im Smartphone, in der Smartwatch etc. Die notwendigen Teilnehmerinformationen werden dann via Internet auf die eSIM übertragen. Da leider noch nicht jedes Smartphone eSIM-fähig ist, unterstützen weder das Galaxy A26 noch das A26 5G diese Funktion.



## **PIN und PUK**

Zusammen mit Ihrer SIM-Karte erhalten Sie eine PIN und einen PUK. Die SIM-Karten-PIN geben Sie ein, wenn das Smartphone neu gestartet wurde. Diese dürfen Sie nur dreimal falsch eintippen, dann ist die Karte gesperrt. In diesem Fall benötigen Sie den PUK, den Sie ebenfalls zusammen mit Ihrer SIM-Karte bekommen haben. Diesen meist achtstelligen Code müssen Sie dann eingeben, um Ihr Smartphone wieder zu entsperren.

## **Netzabdeckung**

Ein guter Handyempfang am Wohnort ist wünschenswert. Leben Sie in einer Stadt, müssen Sie sich um die Netzabdeckung nicht so viele Gedanken machen; auf dem Land sieht das oft anders aus. Hier sollten Sie überprüfen, ob und in welcher Qualität das Mobilfunknetz des gewünschten Anbieters verfügbar ist.

### **Mobilfunkstandard 2G, 4G oder 5G – was ist das?**

2G, 4G oder 5G sind Bezeichnungen für die verwendete Technologie zum Austausch von Daten über das Mobilfunknetz. Dabei bezeichnet die jeweils höhere Zahl einen schnelleren und zuverlässigeren Standard.

Vielleicht haben Sie auch schon von LTE gehört? 4G und LTE werden meist synonym verwendet, obwohl es sich genau genommen nicht um die gleiche Technologie handelt. Laut Bundesnetzagentur sind rund 97,5 % der Fläche in Deutschland durch mindestens einen Netzbetreiber mit einem 4G-Netz versorgt sind; für das 5G-Netz sind es 94 % (Stand Mai 2025). Es fällt auf, das 3G fehlt. Dieses Netz wurde sukzessive abgeschaltet (Die Telekom bietet es seit Mitte 2021 nicht mehr an). 2G wird nur noch zur Sicherheit zur Verfügung gestellt. Damit kann man zwar telefonieren, das Surfen im Internet ist damit aber kaum mehr möglich.

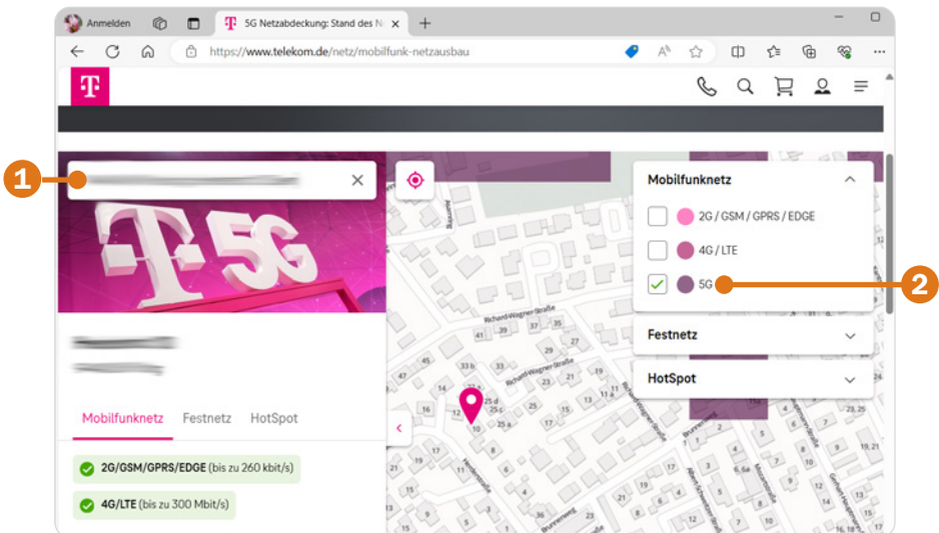
Welchen Mobilfunkstandard Sie nutzen, hängt von folgenden Faktoren ab: Smartphone, Vertrag und Verfügbarkeit am aktuellen Standort. Jedes neue Smartphone nutzt momentan 4G, viele sind schon 5G-fähig. Der abgeschlossene Vertrag muss Ihnen den Zugang zum jeweiligen Netz ermöglichen. Zusätzlich muss das entsprechende Netz am Aufenthaltsort verfügbar sein. Das ist bei 5G noch nicht überall der Fall und selbst die 4G-Abdeckung ist bei einer Fahrt über Land nicht immer gegeben.

In Deutschland gibt es vier netzbetreibende Mobilfunkanbieter:

Betreiber & Netz	Welcher Anbieter nutzt es auch:
Deutsche Telekom (D1-Netz)	Congstar, Edeka, klarmobil, freenet
Vodafone (D2-Netz)	Lidl Connect, 1&1, Otel, freenet
Telefónica Deutschland (O2-Netz)	Aldi Talk, Tchibo, Blau, klarmobil
1&1-Netz	1&1

Das 1&1-Netz befindet sich gerade erst im Ausbau. An Orten, wo noch keine eigene 1&1-Antenne funkt, greift das Unternehmen seit 2024 auf das Vodafone-Netz zurück. Viele Anbieter, wie beispielsweise freenet oder klarmobil, nutzen auch je nach Vertrag die Netze unterschiedlicher Betreiber.

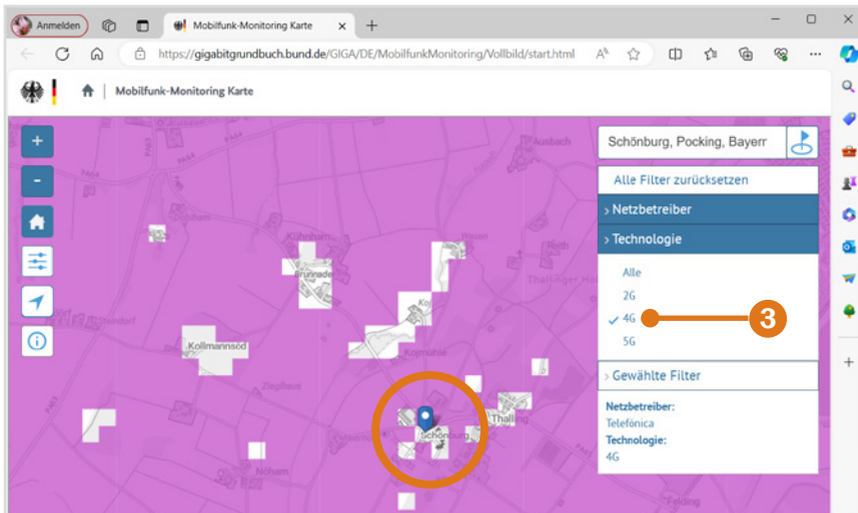
Zur Überprüfung der Verfügbarkeit geben Sie beispielsweise die Suchbegriffe „Netzabdeckung Telekom“ in Ihren Browser am Computer ein und rufen die passende Telekomseite auf - verfahren Sie so analog mit den anderen Anbietern. Hier können Sie dann Ihre Adresse **1** eintippen, um die verfügbaren Mobilfunkstandards **2** an Ihrem Standort anzuzeigen.



In diesem Beispiel sehen Sie, dass am eingegebenen Ort momentan noch kein 5G-Netz verfügbar ist. Das muss Sie nicht davon abhalten einen 5G-Vertrag abzuschließen, da Sie ja an anderen Orten davon profitieren und auch meist keine gesonderten Verträge für 5G und 4G angeboten werden.

Die Bundesnetzagentur stellt ebenfalls eine Übersicht zur deutschlandweiten Netzabdeckung zur Verfügung. Geben Sie dazu in Ihren Browser *Mobilfunk-Monitoring Karte* ein.

Auf der Webseite ist es möglich durch Auswahl der verschiedenen Netzbetreiber schnell anzuzeigen, welche Anbieter, was an Ihrem Standort zur Verfügung stellen. Im Beispiel ist zu sehen, dass der ausgewählte Mobilfunkanbieter am gewählten Ort noch kein 4G-Netz **3** zur Verfügung stellt. In diesem Fall sollten Sie überprüfen, ob ein anderer Anbieter hier vielleicht mehr kann.



## Nutzung von WLAN und mobilen Netzen

**WLAN** steht für Wireless Local Area Network, also ein kabelloses lokales Netzwerk. Für Zuhause haben Sie im Zuge eines Vertragsabschlusses mit einem Provider (z. B. Vodafone, Telekom, 1&1 etc.) vermutlich bereits einen Internetrouter (samt integriertem Kabel-Modem) erhalten, welcher über ein TV-Kabel oder eine Telefon- bzw. Glasfaserleitung mit dem Internet verbunden ist. Dieser Router wiederum erzeugt ein WLAN-Signal, über das Sie dann sowohl mit dem Smartphone als auch Computer, Laptop oder Tablet kabellos eine Verbindung zu Ihrem Heimnetzwerk und somit auch zum Internet herstellen. Außerhalb eines WLANs verbindet sich das Smartphone über das Mobilfunknetz mit dem Internet (mobile Datenverbindung).

**Mobiles Netz:** Beim Erwerb der SIM-Karte wird Ihnen als Teil Ihres Vertrags ein bestimmtes Datenvolumen für den laufenden Monat zur Verfügung gestellt, z. B. 10 GB (ein Gigabyte), oder die Daten werden nach Nutzung abgerechnet. Sie verbrauchen Datenvolumen beispielsweise, wenn Sie gerade **nicht** mit einem WLAN-Netzwerk verbunden sind und im Internet surfen oder Messenger-Apps, wie zum Beispiel WhatsApp, verwenden. Sie nutzen dann eine mobile Datenverbindung. Wenn das festgelegte Datenvolumen aufgebraucht ist, ist die Nutzung der genannten Dienste zwar theoretisch noch möglich, aber praktisch zu langsam, da die Geschwindigkeit von den Anbietern „gedrosselt“ wird. Manche Verträge sehen aber auch vor, dass das Datenvolumen für diesen Fall automatisch kostenpflichtig erweitert wird.

Da Ihr Datenvolumen im Regelfall entweder begrenzt ist oder Sie für dessen Nutzung entsprechend der verbrauchten Menge bezahlen, ist es besser, datenintensive Tätigkeiten im heimischen WLAN zu erledigen, z. B. YouTube-Videos anschauen, viele Fotos verschicken oder Updates durchführen. Natürlich gibt es auch Tarife, die Ihnen beispielsweise mit 50 GB pro Monat oder 10 GB pro Tag ein äußerst komfortables Datenvolumen zur Verfügung stellen. Dann müssen Sie nicht so sehr darauf achten. Allerdings würden wir raten, große Updates oder Downloads von Filmen trotzdem im WLAN durchzuführen.

## Nützliches Zubehör

**Ladegerät:** Das Samsung Galaxy A26 wird nur mit einem USB-C-Kabel, jedoch ohne Netzteil ausgeliefert. Sollten Sie bisher noch kein passendes Ladegerät besitzen, das Sie weiterhin verwenden möchten, so achten Sie beim Kauf eines neuen Netzteils unbedingt darauf, dass dieses Schnellladen unterstützt. Ob die Schnellladefunktion bereits aktiviert ist, prüfen Sie in den *Einstellungen*  unter *Akku* ▶ *Einstellungen für das Aufladen* ▶ *Schnellladen* .

**Hülle und Displayschutz:** Schützen Sie Ihr Smartphone durch eine Hülle vor Schäden. Taschen und Schutzhüllen gibt es in allen Farben und Formen. Daneben gibt es auch Displayschutzfolien und -gläser, die den Bildschirm gegen Kratzer und Bruch schützen und zusätzlichen Reflexionsschutz bieten können. Das blasenfreie Aufbringen der Schutzfolie kann unter Umständen Schwierigkeiten bereiten. Der Fingerabdrucksensor Ihres Smartphones befindet sich auf dem Display. In der Regel kann trotz Schutzfolie das Smartphone per Fingerabdruck entsperrt werden. Beim Einlesen des Fingerabdrucks kann eine Folie allerdings hinderlich sein.

**Eingabestift:** Wenn Ihnen die Fingereingabe über den Bildschirm Probleme bereitet, empfehlen wir einen Eingabestift. Er erleichtert die Auswahl kleiner Symbole enorm. Achten Sie beim Kauf darauf, keine günstigen Eingabestifte mit Metallspitze zu kaufen, da diese das Display zerkratzen können.

**Haltegriff/Handyhalter:** An der Rückseite des Handys kann zusätzlich ein Griff angebracht werden, der das einhändige Halten des Smartphones erleichtert.

**Externer Akku/Powerbank:** Auf Reisen hilft ein externer Akku. Wenn gerade keine Steckdose in der Nähe ist, können Sie das Handy so wieder aufladen.

Je nachdem, wie Sie Ihr Handy nutzen, gibt es eine Reihe weiterer Hilfsmittel, z. B. Objektive und Stative für Smartphonefotografen, KFZ- und Fahrradhalterung für diejenigen, die mit dem Handy navigieren oder Bluetooth-lautsprecher bzw. -kopfhörer für Musikliebhaber.

## Über dieses Buch

- ▶ Befehle und Bezeichnungen von Schaltflächen sind zur besseren Unterscheidung farbig und kursiv hervorgehoben, zum Beispiel: Öffnen Sie die Smartphone-*Einstellungen*.
- ▶ Die Nummerierungen **1** im Text beziehen sich in der Regel auf die darunter aufgeführten Bilder. Auf Ausnahmen wird hingewiesen.
- ▶ Die meisten Möglichkeiten, um das Smartphone an Ihre Wünsche anzupassen, finden Sie in der App *Einstellungen* . Daneben verfügen auch einzelne Apps über einen Bereich für Anpassungen. Dieser wird in der Regel ebenfalls als Einstellungen bezeichnet und oft auch durch ein Zahnradsymbol visualisiert. Deshalb fügen wir zur besseren Unterscheidung für die App *Einstellungen* das Symbol  ein.
- ▶ Der Glossar bietet Hilfe, wann immer Sie im Text einen Begriff nicht verstehen.
- ▶ Das Samsung Betriebssystem OneUI und die installierten Apps werden laufend aktualisiert. Das kann zu Abweichungen von den hier gezeigten Inhalten führen.

# Spickzettel

## Schnelle Bedienungshilfen für das Smartphone.

Wichtige Bedienungsschritte haben wir für Sie auf Spickzetteln zusammengefasst. Ausführliche Erläuterungen finden Sie selbstverständlich auch im Buch. Die Spickzettel helfen, wenn Sie schnell etwas nachschauen möchten. Damit sie leicht zu finden sind, haben wir sie an den Anfang des Buchs gesetzt.

Auf den nächsten Seiten finden Sie Kurzanleitungen für folgende Themen:

- 1** Fingersteuerung..... 18
- 2** Kleine Taschenlampe brenn! ..... 19
- 3** Die Sprache der Apps verstehen ..... 20
- 4** Freunde anrufen ..... 22
- 5** In WhatsApp chatten ..... 23
- 6** Videotelefonat in WhatsApp ..... 24
- 7** Foto knipsen..... 25
- 8** Foto verschönern und versenden .... 26
- 9** Termin eintragen ..... 27
- 10** Alarm für den nächsten Morgen ..... 28

# 1 Fingersteuerung

## Tippen = Öffnen

Einmaliges, kurzes Tippen auf eine App, auf ein Symbol oder einen Menüeintrag ► öffnet die App, öffnet ein Auswahlménü oder zeigt ein Untermenü an.



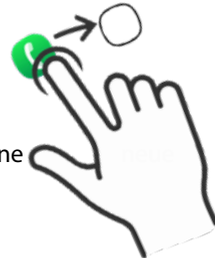
## Tippen und halten = Kontextmenü anzeigen

Tippen und den Finger auf dem Bildschirm bzw. einer App halten ► öffnet ein Menü (Kontextmenü), welches Befehle anzeigt, die für das angetippte Element zur Verfügung stehen.



## Tippen, halten und ziehen = Verschieben

Das App-Symbol antippen, gedrückt halten und an eine Position ziehen ► App verschieben.



## Wischen = Blättern, auch scrollen genannt

Mit dem Finger von unten nach oben bzw. von rechts nach links und natürlich auch jeweils umgekehrt über das Display streichen ► blättern zwischen verschiedenen Seiten oder Bildschirmen.



## Zwei Finger auseinander ziehen = vergrößern, auch zoomen genannt

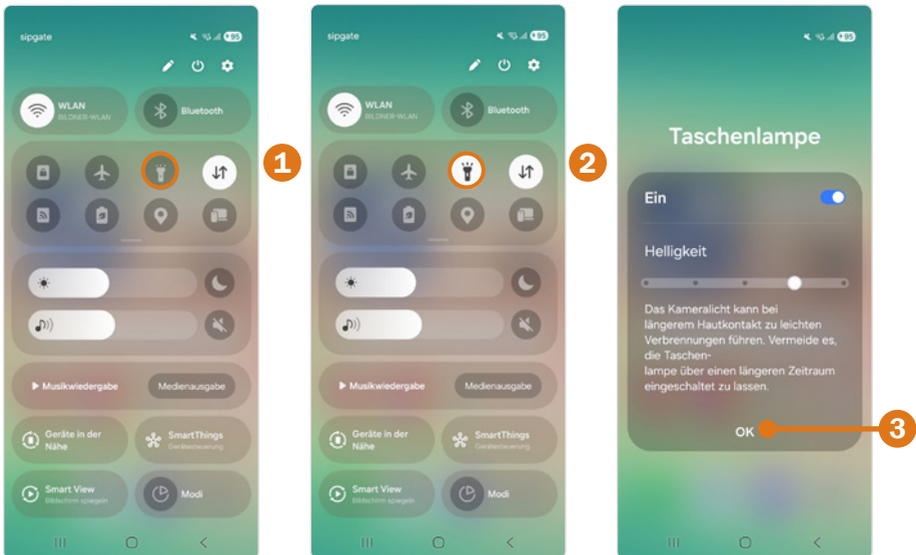
Ziehen Sie auf dem Bildschirm zwei Finger auseinander ► der angezeigte Inhalt wird vergrößert. Beim Zusammenziehen der Finger wird der Inhalt wieder verkleinert.

## 2 Kleine Taschenlampe brennt!

Wahnsinnig praktisch, wenn man draußen im Dunkeln mal schnell ein Licht benötigt, ist die Funktion Taschenlampe. Sie gehört zu den Schnelleinstellungen.

- 1 Wischen Sie vom oberen Rand über den Bildschirm und zeigen Sie die Schnelleinstellungen an. Das Symbol befindet sich in der obersten Zeile rechts **1**.
- 2 Tippen Sie auf die Taschenlampe, um diese zu aktivieren. Diese wird weiß hinterlegt **2**.
- 3 Wenn Sie etwas länger auf das Symbol tippen, können Sie die Helligkeitsstufe der Taschenlampe regeln. Bestätigen Sie mit **OK** **3**.

Über den gleichen Weg schalten Sie die Taschenlampe wieder aus.



Weitere Informationen finden Sie ab Seite 60.

## 3 Die Sprache der Apps verstehen

Apps haben ihre eigene Sprache. Wenn Sie diese verstehen, können Sie sich schnell auch in neuen Anwendungen zurechtfinden. Folgende Befehle werden immer durch ähnliche grafische Darstellungen gekennzeichnet.

Befehl	Symbol
Suchfunktion	
Menü, auch Burger- oder 3-Punkte-Menü genannt: Anzeige von weiteren Bearbeitungsbereichen, z. B. Einstellungen oder Konto	
Teilen, Inhalte der App versenden via E-Mail, WhatsApp etc., auf einem Cloud-Speicher ablegen oder in eine andere Anwendung laden	
Löschen des markierten Elements	
Einstellungen der App aufrufen	
Schließen, z. B. eingeblendete Werbung	
Chat: Nachricht schreiben	
Kontaktinformationen hinterlegen oder einfügen	
Wecker oder Erinnerung ist aktiv	
Warenkorb/Einkaufswagen	
Favoriten: Das markierte Element kann als Favorit festgelegt werden und wird dadurch gesondert angezeigt.	
Video starten	
Video pausieren	
Kalender anzeigen	

Befehl	Symbol
Brief/E-Mail	
Dreieck mit Ausrufezeichen: Warnung	
Datei anhängen	
Anzeigen, z. B. eines Kennworts, und wieder verstecken	
Cloud (Wolke): zusätzlicher externer Speicherplatz	
Standortermittlung (GPS-Ortung) benötigen viele Apps, um passende Informationen bereitzustellen, z. B. Wetter.	
Offlinemodus, Schlafmodus oder Flugmodus: Alle Netzverbindungen, WLAN und Bluetooth werden deaktiviert.	
Startseite der App	
Über die Glühbirne erhalten Sie Tipps oder weitere Infos.	
Durch Antippen des Häkchens bestätigen Sie eine Eingabe.	
Bearbeiten eines Eintrags	
Neue Benachrichtigung	
Hinweis auf Funktionen, die mit dem letzten Update erweitert oder neu hinzugefügt wurden.	
Weitere Informationen	
Oranger Punkt an einem Eintrag: Hier gibt es eine Neuerung oder Aktualisierung. Tippen Sie den Eintrag an oder öffnen Sie das Menü, um zu erfahren, was sich geändert hat.	
Hinweis, dass es sich hierbei um eine KI-Funktion handelt.	