

Inhaltsverzeichnis

1.	Apps finden und installieren	6
	Der Google Play Store	6
	Apps per QR-Code installieren	14
	Nicht benötigte Apps wieder deinstallieren	15
	Alternativen zum Google Play Store	16
2.	Surfen und mailen	20
	Browser und Surftools	20
	KI-Apps	26
	Alternative Suchmaschinen	31
	E-Mail-Apps	33
	Unterwegs bloggen	37
3.	Soziale Netzwerke und Chat	38
	Beliebte soziale Netzwerke auf dem Smartphone	38
	Chatten mit dem Smartphone	42
4.	Notizen, Kalender, Wecker	49
	Notizen	49
	Kalender und Aufgaben	50
	Uhren, Wecker und Zeitplanung	54
5.	Smart Home	59

6.	Reisen	64
	Landkarten	64
	Fahrpläne für Bahn und Bus	69
	Apps für Flugreisende	74
	Apps für Autofahrer	76
	Telefonbücher und Adressen	78
	Hotels, Gastronomie und Touristeninfos	80
	Postkarten von unterwegs	82
7.	Nachrichten und Wetter	84
	Nachrichten	84
	Wetter	88
8.	Wissen und Information	93
	Lexika	93
	Virtuelle Realität	95
	Astronomie	99
	Physik, Messen und Sensoren	102
	Übersetzer und Wörterbücher	105
	Fachwissen	108
9.	Fotos und Grafik	112
	Fotos online zeigen und teilen	112
	Fotos bearbeiten	116

10.	Medien, Musik und E-Books	120
	Musik-Apps	120
	Webradio	122
	Video	123
	E-Books	126
11.	Shopping und Schnäppchen	133
12.	Ernährung, Gesundheit und Fitness	141
	Ernährung	141
	Wellness, Gesundheit und Medizin	143
	Fitness und Sport	147
13.	Büro und Finanzen	153
	Office – Textverarbeitung und Tabellenkalkulation	153
	Taschenrechner und Mathematik	155
14.	Systemtools und Tuning	159
	Dateimanager	161
	Cloud-Speicher	164
	Tools für WLAN und Mobilfunk	169
	Alternative Benutzeroberflächen	174
	Sicherheit	184
	Verbindung mit dem PC	186
15.	Apps, auf die die Welt gewartet hat	189

Microsoft OneNote



Hersteller: Microsoft Corporation

Preis: kostenlos

Android-Version: ab 10.0

Microsofts Notizblock OneNote ist auch als kostenlose App für Android verfügbar. Zur Nutzung ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Notizen, die auf dem PC mit der OneNote-App in Windows erstellt oder über onenote.com online abgelegt wurden, werden automatisch mit dem Smartphone synchronisiert und können dort auch bearbeitet werden.

Auch die Kurznotizen aus der vorinstallierten Windows-App *Kurznotizen* erscheinen auf einer eigenen Seite in der OneNote-App.

Kalender und Aufgaben

Google Tasks



Hersteller: Google LLC

Preis: kostenlos

Android-Version: ab 6.0

Die Aufgaben aus der PC-Version des *Google Kalender* werden in der neusten Version der Google-Kalender-App auf dem Smartphone zwar angezeigt, in vielen von Geräteherstellern vorinstallierten Kalender-Apps dagegen nicht.

Google bringt mit *Google Tasks* eine eigene Aufgabenverwaltung für Smartphones, die diese Aufgaben anzeigt sowie die Möglichkeit bietet, neue Aufgaben oder ganze Aufgabenlisten zu erstellen und zu verwalten.

Google Kalender



Hersteller: Google LLC

Preis: kostenlos

Android-Version: ab 8.0



Einige Hersteller von Android-Smartphones installieren eigene Kalender auf den Geräten vor, die oft gegenüber dem originalen Android-Kalender deutliche Funktionseinschränkungen haben und bei Google-Updates auch nicht aktualisiert werden. Google bietet den originalen *Google Kalender* über den Play Store zum Download an.

Die originale Google-Kalender-App

Microsoft To-Do

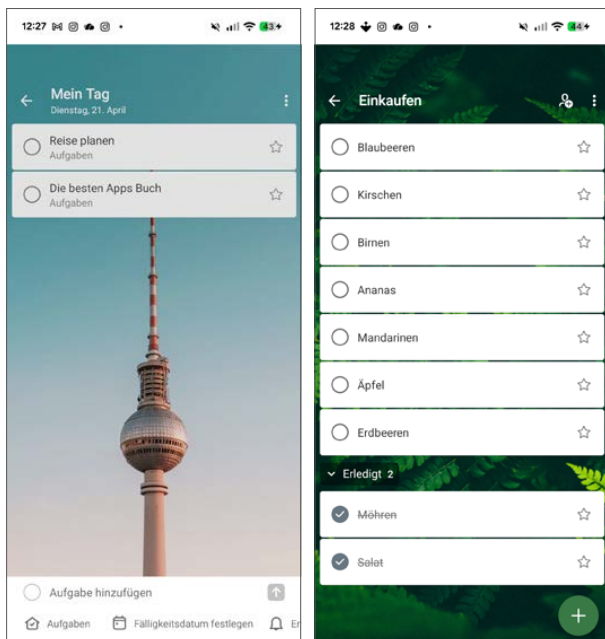


Hersteller: Microsoft Corporation

Preis: kostenlos

Android-Version: ab 8.0

Microsoft liefert mit der App *To-Do* eine einfache und dennoch komfortable Lösung für Aufgabenlisten, Einkaufslisten und Ähnliches. Auf der Startseite *Mein Tag* können Sie sich die Aufgaben des aktuellen Tages übersichtlich anzeigen lassen und nach deren Erledigung abhaken. Die Notizen werden mit der To-Do-App auf PCs mit Windows 11 synchronisiert.



To-do-Liste auf dem Smartphone

Todoist: To do list, Kalender



Hersteller: Doist Inc.

Preis: kostenlos (In-App-Käufe)

Android-Version: ab 8.0

Todoist ist eine komplexe Aufgabenverwaltung mit Synchronisation über mehrere Geräte und Groupware-Funktionen zum Teilen von Aufgaben. Aufgaben lassen sich in Listen organisieren sowie Prioritätsstufen und Fällig-

keiten – auch wiederholte – festlegen. *Todoist* arbeitet mit zahlreichen anderen Onlinediensten wie Dropbox, IFTTT und Amazon Alexa zusammen.

aCalendar



Hersteller: Tapir Apps GmbH
 Preis: kostenlos (In-App-Käufe)
 Android-Version: ab 5.0

Die App *aCalendar* liefert nach, was dem Android-Kalender fehlt: übersichtliche Kalenderdarstellungen mit Widgets auf dem Startbildschirm, Termine kopieren, Anzeige von Kontaktfotos zu Terminen, NFC-Datenaustausch mit anderen Geräten, Anzeige von Mondphasen und vieles mehr.



aCalendar bietet intuitive Bedienung und interessante Zusatzfunktionen gegenüber dem Standardkalender

Uhren, Wecker und Zeitplanung

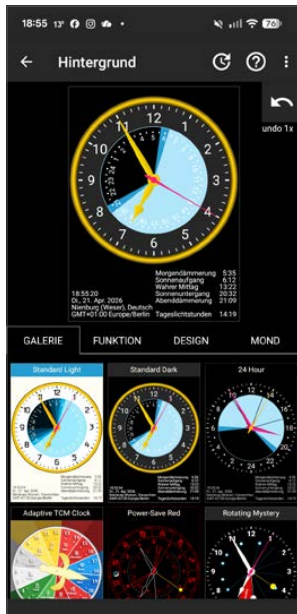
Jedes Smartphone hat eine eingebaute Uhr, die auch als Wecker und Timer verwendet werden kann. Zusätzliche Apps bieten noch mehr Funktionen.

Sunlock – Sonnenuhr



Hersteller: Henning Benecke
Preis: kostenlos (In-App-Käufe)
Android-Version: ab 6.0

Die App *Sunlock* zeigt neben der aktuellen Zeit auf einer 12- oder 24-Stunden-Analoguhr auch Sonnenauf- und -untergang, Mond, verschiedene Dämmerungsstufen und die blaue Stunde an. Das Design kann vielfältig personalisiert werden. Zusätzlich sind historische oder religiöse Zeitsysteme möglich. Ein eingebauter Kompass zeigt die Nordrichtung und die Richtung zur Sonne.



Sonnenuhr mit vielfältigen Einstellungen

Wecker für mich

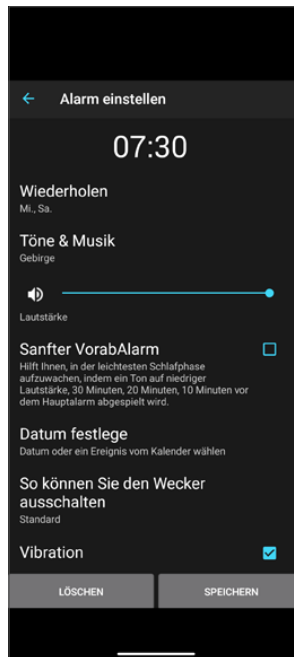


Hersteller: Mosaic Srl

Preis: kostenlos (In-App-Käufe)

Android-Version: ab 6.0

Wecker für mich weckt mit der Lieblingsmusik und bietet einen Schlaf-Timer, um auch mit Lieblingsmusik einzuschlafen. Am Morgen kann ein Voralarm sanft aufwecken. Auf Wunsch lässt sich der Wecker nur durch kräftiges Schütteln abstellen, um wirklich wach zu werden. Die Nachtuhr zeigt bei abgeschwächter Beleuchtung die aktuelle Zeit. Morgens beim Wecken wird auch noch das Wetter angezeigt.



Komfortabler Wecker mit Wetter und Musik

Sanfter Wecker – Sonnenaufgang



Hersteller: Dr. Alexander Rieger

Preis: kostenlos (In-App-Käufe)

Android-Version: ab 6.0

Schon der Name dieser App sagt klar, worum es sich handelt: einen einfachen Wecker, der mit Lichteffekten den Sonnenaufgang simuliert und so besonders sanft weckt. Vor allem, wer mitten in der Nacht aufstehen muss, profitiert vom Lichtwecker, der Energie für den Tag liefert, statt grob aus dem Schlaf zu reißen. Die Dauer, die langsame Erhöhung der Lautstärke und viele andere Parameter lassen sich einstellen.



Lichtwecker mit Musik und Lautstärkesteigerung

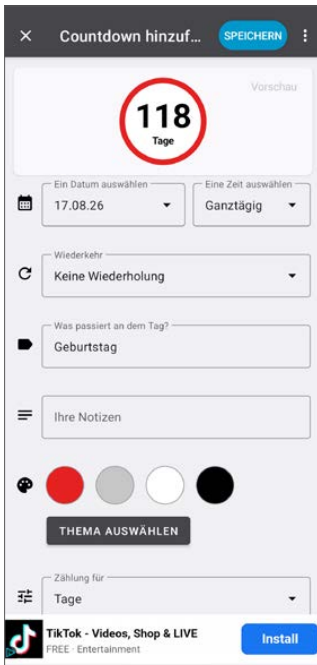
Tageszähler bis Termin



Hersteller: Prometheus Interactive LLC

Preis: kostenlos (In-App-Käufe)

Android-Version: ab 5.0



Der persönliche Countdown zählt Tage, Stunden, Minuten und Sekunden zu einem bestimmten Termin, Geburtstag, Weihnachten usw. Termine lassen sich aus dem Kalender importieren. Widgets auf dem Startbildschirm zeigen auf einen Blick die noch verbleibenden Tage.

Persönlicher Countdown für besondere Ereignisse

Zeiterfassung



Hersteller: DynamicG

Preis: kostenlos (In-App-Käufe)

Android-Version: ab 8.0

Wer an mehreren Projekten arbeitet und diese nach Zeit abrechnet, braucht eine einfache Lösung, Zeiten sofort zu erfassen, nicht erst am Ende des Tages. Mit der App *Zeiterfassung* kann man einfach zwischen Projekten wechseln und Zeiten erfassen.

Binary Clock

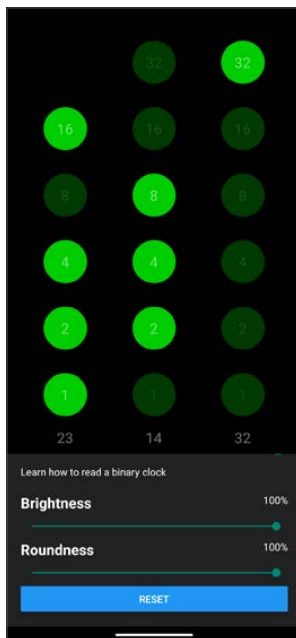
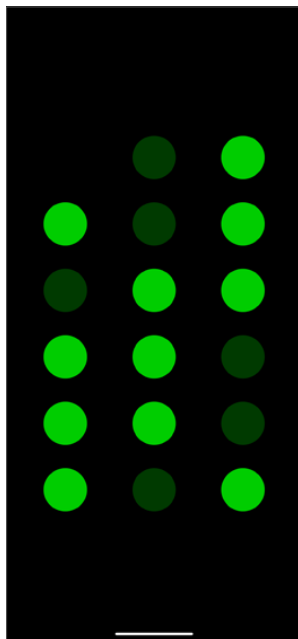


Hersteller: [jhale.dev](https://github.com/jhale)

Preis: kostenlos

Android-Version: ab 7.0

Binärhuhren zeigen die Zeit durch Binärdarstellung einzelner Ziffern grafisch an. Was auf den ersten Blick einfach nur cool aussieht, ist nach einer kurzen Eingewöhnungszeit sogar leicht ablesbar. Diese App zeigt optional auch eine Hilfestellung zum Ablesen der Binärhuhren.



*Binärhuhren mit
Ablesehilfe*