




Handschrift digital einreichen: Dokumente richtig scannen

Ausführlich vorgestellt: Genius Scan 
kostenlos,
für alle Funktionen: optionales Jahresabo (nicht nötig!)
Achtung: Nicht die "kostenlose 7 Tage Version" starten!

Vorgehen

1. Scannen

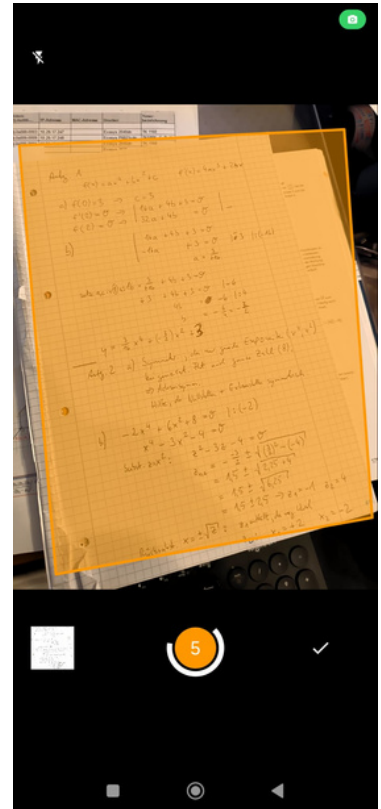
App öffnen

Tippe auf das "+" unten rechts.

Das Kamerabild öffnet und versucht, das Dokument zu erkennen.

Seite scannen: Auf die orangene Markierung oder den runden Button drücken.

Weitere Seiten scannen oder auf den Haken "✓", um zur Vorschau zu gelangen



2. Nachbearbeiten

Wenn ich in der Vorschau auf eine Seite klicke, kann ich nachbearbeiten:

"Bearb." → zuschneiden, drehen, löschen


"Verbessern" → Filter auswählen (der Autofilter ist meist schon optimal)

"Dateiformat" → falls nötig: A4

3. Aus der Vorschau heraus weitere Seiten scannen

→ „+“ tippen

4. Versenden

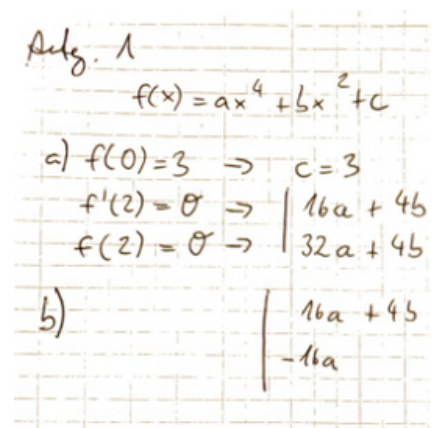
Passe nun den Namen an (oben, Stift) und teile mit 

Die kostenlosen Teilfunktionen sind weiter unten.

Dort finden sich z.B. Mail, installierte Messenger, installierte Cloud Apps.

Man kann auch das pdf im Gerätespeicher speichern.

Wozu? Das pdf ist gerade, sauber gefiltert und verbraucht weniger Daten als das Originalfoto.



Alternativen

Microsoft Lens - PDF Scanner (kostenlos)

gut verzahnt mit MS 365, was wir ja als kostenlose Lizenz an der Schule haben.



- Einfach zu bedienen.
- Gute Scanqualität, automatische Kantenerkennung.
- Perfekt integriert in Microsoft 365 – das wir als Schule kostenlos nutzen können.
- Scans lassen sich direkt in OneDrive, Word, PowerPoint oder OneNote speichern.
- Ideal, wenn du ohnehin mit MS-Office-Apps arbeitest (alle Schüler:innen haben eine Lizenz von MS 365, siehe agkoeln.de/ucs).

Google Drive (kostenlos)

- In der Google-Drive-App gibt es ein Kamerasymbol, mit dem der Scan direkt im Drive erstellt wird.
- Automatische Speicherung als PDF im ausgewählten Drive-Ordner.
- Schnell, einfach und ohne Zusatz-App – besonders praktisch für Android.
- Ideal, wenn du deine Unterlagen sowieso in Google Drive sortierst.

CamScanner (kostenlos, alle Funktionen mit Abo)

- Sehr etablierte Scanner-App für iOS und Android.
- Umfangreiche Funktionen: Batch-Scan, Export als PDF, Cloud-Anbindung.
- Vorsicht: In der kostenlosen Version kann Werbung auftreten und bestimmte Features sind nur in der Premium-Version verfügbar.
- Gut geeignet, wenn du viele Dokumente hast und auch mit vielen Seiten arbeitest.

Adobe Scan (kostenlos, alle Funktionen mit Abo)

- Kostenlos verfügbar auf iOS und Android, verzahnt mit Adobe.
- Automatische Kantenerkennung, Perspektivkorrektur, gute Scanqualität.
- Vorteil: Wenn ihr sowieso mit Adobe-Produkten arbeitet, passt die App gut ins Umfeld.
- Ideal für gute Qualität ohne großen Aufwand.

Hier ist eine Übersichtsbericht über verschiedene Apps

https://www.chip.de/news/Die-besten-Scanner-Apps-fuer-Android-und-iOS-Dokumente-ganz-einfach-einlesen_134347227.html

