

Gescannte HAs ins richtige Format für die Korrektur bringen

Problem:

1. Mit Handykameras gemachte Bilder sind viel zu groß (ca. 1x1 Meter) - dadurch sind die Dateien viel zu groß, was unnötig Speicherplatz kostet und die Sendezeit verlängert
2. Bilder sind oft nicht richtig ausgerichtet (um 90 Grad gedreht)
3. Ich benötige die HAs im PDF-Format, damit ich sie auf dem iPad mit Stift korrigieren kann

Lösungen:

1) iOS:

- Bilder/Videos verkleinern:
https://www.youtube.com/watch?v=QVwk_AD-dKM
- PDF-Datei aus Foto erzeugen:
<https://youtube.com/watch?v=SRXk0UxMzAA&feature=share>
- PDF-Dateien verkleinern:
<https://www.youtube.com/watch?v=eAAHrVcSqQk&feature=youtu.be>

2) Android:

- Bilder verkleinern
https://praxistipps.chip.de/android-fotos-komprimieren-so-klappts_37146
- PDF-erstellen:
<https://docupub.de/pdfconvert/> (Als Auflösung bitte den Wert 100 einstellen, das sollte reichen!)