

Handgeschriebene Blätter mit dem Smartphone einscannen und als pdf exportieren

Inhalt

Handgeschriebene Blätter mit dem Smartphone einscannen und als pdf exportieren	1
Online-Klausuren mit Papier und Stift lösen und scannen.....	1
Allgemeines zur Leserlichkeit Ihrer Einreichung	1
Mit dem iPhone oder iPad ein pdf erzeugen	2
Mit dem Android-Smartphone ein pdf erzeugen.....	2
Fotos vom Handy auf einen Mac schicken und dort ein pdf erzeugen	3
Fotos vom Handy auf einen Windows PC schicken und dort ein pdf erzeugen.....	3

Online-Klausuren mit Papier und Stift lösen und scannen

An der TH Lübeck werden Online-Klausuren im i.d.R. mit der Aktivität "Aufgabe" oder mit der Aktivität "Test" in Moodle absolviert. Bei der Aktivität "Aufgabe" erhalten Sie eine Aufgabenstellung zu der Sie i.d.R. eine Lösung einreichen (Wie die Aktivität „Aufgabe“ aussieht, sehen Sie in diesem [Video](#)). In einigen Fällen wird Ihre Lösung u. U. aus mehreren handgeschriebenen Dokumenten bestehen. Sie müssen diese Dokumente vor Abschluss der Klausur einscannen oder abfotografieren, zu einer pdf-Datei zusammenstellen und in Moodle in der Aktivität "Aufgabe" als eine pdf-Datei hochladen. Auch bei der Aktivität „Test“ kann es in Einzelfällen sein, dass Sie handgeschriebene Dokumente einreichen sollen, z. B. Ihren Rechenweg (Wie die Aktivität „Test“ aussieht, sehen Sie in diesem [Video](#)).

Nachfolgend finden Sie einige Anleitungen, wie Sie mit unterschiedlichen Endgeräten ein pdf-Dokument aus Fotos erzeugen können.

Wichtig: Bitte üben Sie in jedem Fall rechtzeitig vor der Klausur, wie Sie das Einreichen eines handgeschriebenen Dokuments mit den Ihnen zur Verfügung stehenden Endgeräten am besten erledigen können.

Bereiten Sie sich am Tag der Klausur gut vor: Sorgen Sie dafür, dass Ihr mobiles Endgerät geladen und griffbereit ist.

Ggf. werden Sie auch gebeten, weitere Dokumente (z. B. eine Eigenständigkeitserklärung) anzufügen. Diese können Sie ebenfalls als Foto Ihrem pdf-Dokument beifügen. U. U. wird das aber auch auf andere Art und Weise durchgeführt. Hierzu erhalten Sie rechtzeitig Informationen von Ihrer Dozentin / Ihrem Dozenten.

Allgemeines zur Leserlichkeit Ihrer Einreichung

Bitte achten Sie - wie bei Präsenzklausuren auch - auf eine leserliche Schrift und ordentliche Ausführung Ihrer handgeschriebenen Lösungen. Falls Sie Ihre Lösungen fotografieren, achten Sie auf eine gute Ausleuchtung und einen einheitlichen Hintergrund.

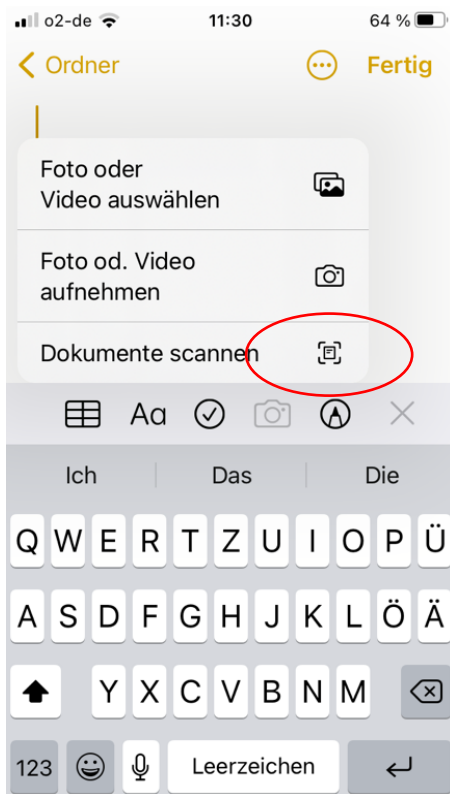
Bitte vernichten Sie Ihre handgeschriebenen Blätter nicht direkt im Anschluss, sondern bewahren Sie sie sorgsam auf, falls Rückfragen bzgl. der Lesbarkeit Ihrer Scans kommen.

Achten Sie zudem auf die genauen Hinweise Ihrer Dozentin oder Ihres Dozenten.

Mit dem iPhone oder iPad ein pdf erzeugen

Das iPhone oder iPad bietet verschiedene Möglichkeiten, pdfs zu erzeugen. Eine Möglichkeit ist die App „[Notizen](#)“. Man öffnet die App „Notizen“ auf dem Endgerät (*zuletzt getestet unter iOS 15.2*).

Dort klickt man auf „Neue Notiz“ – „Dokumente scannen“ und scannt alle Seiten nacheinander. Man bestätigt jeweils mit „Scan behalten“, wenn man mit dem Scan zufrieden ist.



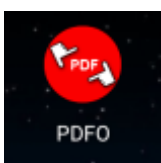
Hat man nun alle Seiten mit der Notizen App gescannt, kann die gesamte Notiz als pdf weitergeben werden. Hierfür klickt man das „Teilen“-Icon und wählt im kommenden Dialog aus „In Dateien sichern“.

Die pdf-Datei kann man nun vom Smartphone an den Laptop/PC senden. Hierfür gibt es je nach Setting unterschiedliche Wege: per E-Mail an sich selbst, mit dem Instant Messenger der THL „[Matrix / Element](#)“ an sich selbst (man legt sich einfach selbst einen eigenen Raum an) oder auch mit einem Cloud-Dienst oder per Kabel.

Alternativ können Sie sich auch mit Ihrem mobilen Endgerät in Moodle einloggen und das pdf-Dokument direkt in Moodle hochladen.

Mit dem Android-Smartphone ein pdf erzeugen

Bei Android-Smartphones gibt es mehrere Apps, die zum Scannen verwendet werden können. Eine Möglichkeit ist die App PDFO (*zuletzt getestet unter Android 11*).



In diesem [Screencast](#) wird das Vorgehen gezeigt.

Die pdf-Datei kann man nun vom Smartphone an den Laptop/PC senden. Hierfür gibt es je nach Setting unterschiedliche Wege: per E-Mail an sich selbst, mit dem Instant Messenger der THL "Matrix / Element" an sich selbst (man legt sich einfach selbst einen eigenen Raum an) oder auch mit einem Cloud-Dienst oder per Kabel.

Alternativ können Sie sich auch mit Ihrem mobilen Endgerät in Moodle einloggen und das pdf-Dokument direkt in Moodle hochladen.

Fotos vom Handy auf einen Mac schicken und dort ein pdf erzeugen

Alternativ kann man die Fotos von seinem mobilen Endgerät auf den Mac schicken.

Hierfür gibt es je nach Setting unterschiedliche Wege: per E-Mail an sich selbst, mit dem Instant Messenger der THL "[Matrix / Element](#)" an sich selbst (man legt sich einfach selbst einen eigenen Raum an) oder auch mit einem Cloud-Dienst oder per Kabel.

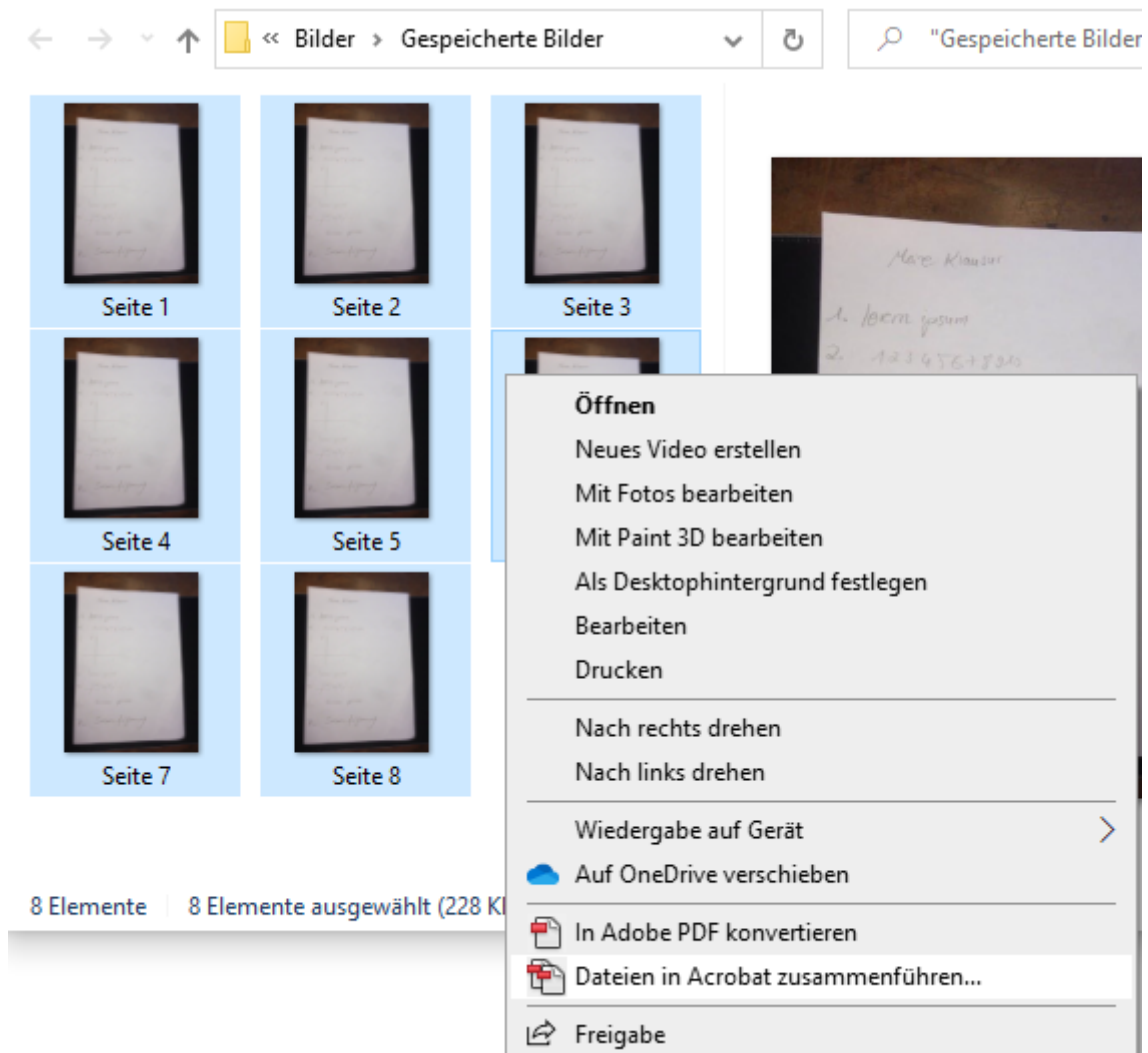
Die Fotos werden auf dem Mac in der App „Vorschau“ geöffnet, alle Fotos ausgewählt und ein pdf-Dokument daraus erzeugt.

Fotos vom Handy auf einen Windows PC schicken und dort ein pdf erzeugen

Alternativ kann man die Fotos von seinem mobilen Endgerät auf einen Windows PC schicken.

Hierfür gibt es je nach Setting unterschiedliche Wege: per E-Mail an sich selbst, mit dem Instant Messenger der THL "[Matrix / Element](#)" an sich selbst (man legt sich einfach selbst einen eigenen Raum an) oder auch mit einem Cloud-Dienst oder per Kabel.

Unter Windows speichert man die Fotos in einen Ordner, markiert alle und klickt auf „In Acrobat zusammenführen“. Daraufhin klickt man „Zusammenführen“ und dann kann man das Dokument speichern.



Voraussetzung hierfür ist, dass man die kostenpflichtige Software Adobe Acrobat Pro DC auf dem PC installiert hat. Es gibt auch kostenfreie Software-Lösungen.

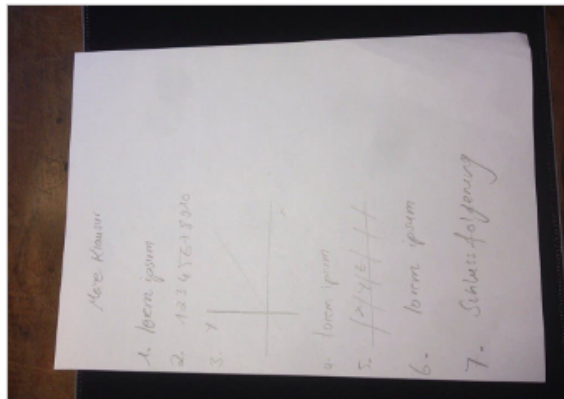
Alternativ kann man unter „Drucken“ die Fotos als „Adobe PDF“ drucken. Das gelingt auch mit kostenloser Software wie etwa dem „PDF24 Creator“ (<https://www.heise.de/download/product/pdf24-creator-36252>).



Bilder drucken

Wie sollen die Bilder gedruckt werden?

Drucker: Papiergröße: Qualität:



1 von 8 Seiten



Ganzseitiges Foto



13 x 18 cm (2)



20 x 25 cm (1)

Kopien pro Bild:

Bild an Rahmen anpassen

[Optionen...](#)

Drucken

Abbrechen

Natürlich kann man die Fotos auch in ein Dokument einfügen (z. B. Word) und "Als PDF speichern" auswählen.

