

Flipchart-Fotoprotokoll erstellen

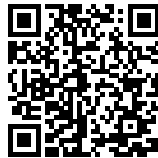
Office Lens ist eine kostenlose App von Microsoft, mit der sich Fotoprotokolle / Fotodokumentationen von Flipcharts schnell und einfach erstellen lassen.



Installation

Office Lens kann in den Stores kostenlos heruntergeladen werden:

- Windows: <https://www.microsoft.com/de-at/p/office-lens/9wzdncrfj3f8>
- Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.microsoft.office.officelens&hl=de_AT
- iOS: <https://itunes.apple.com/at/app/microsoft-office-lens-pdf-scan/id975925059>



Office Lens:

Windows

Android

iOS

Flipcharts fotografieren

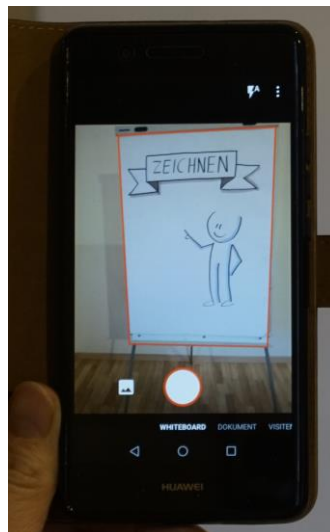
Die Qualität der Ergebnisse ist abhängig von der Kameraqualität des Smartphones / Tablets und von den Lichtverhältnissen im Seminarraum.

Office Lens entzerrt schräg fotografierte Fotos und verbessert sie. Das Ergebnis wird lokal als Foto oder PDF gespeichert.

Am roten Rahmen ist zu erkennen, ob Office Lens den richtigen Bildausschnitt gewählt hat. Sollte der Rahmen nicht passen, hilft es oft, das Smartphone etwas zu bewegen / zu neigen.



Flipchart und Smartphone



roter Rahmen



Ergebnis

Nach dem Fotografieren des Flipcharts besteht die Möglichkeit vor dem Speichern die erkannten Ränder nachzubearbeiten. Optionen wie das Ergänzen von Text usw. sind für die Verwendung bei Fotoprotokollen nicht sinnvoll.

Mit einem Microsoft Account können die erstellten Fotos auch in die Onlineversion von Word, PowerPoint, OneNote importiert werden.

ACHTUNG: Für das Fotoprotokoll reichen die erstellten JPG-Fotos. Der Upload zu Microsoft benötigt je nach Geschwindigkeit der Datenverbindung einige Zeit und verlangsamt den Dokumentationsprozess.

Für weitere Informationen zu Office Lens gibt es im Internet zahlreiche Anleitungen und Erklärvideos (z.B. auf Youtube.com).

Für das Erstellen von Fotoprotokollen kann Xodo-PDF verwendet werden. Eine Anleitung dazu gibt es im Blog: <http://www.FlipchartZeichnen.at>