

7. Programme, die wir unter Windows nutzen

7.1 Faststone - kostenlos

- zum Zuschneiden der Bilder und für die Gestaltung des Rückendeckblattes
- Gut für die Bildübersicht bei der Auswahl der Fotos
- Nur für Windows
- Homepage: <https://www.faststone.org/>

7.2 Topaz Denoise - ca. 80 \$

- sehr mächtiges Werkzeug
- Keine Nachschärfung mehr nötig. Vorsichtig dran gehen und den fertigen Kalender kritisch auf Schärfe betrachten.
- auch für MacOS-Nutzer
- Homepage: <https://www.topazlabs.com/denoise-ai>

7.3 LibreOffice Draw – kostenlos

Wenn du schnell einen Kalender erstellen möchtest, nutze unsere Vorlage und LibreOffice Draw. Dann musst du für eine A3 Kalender nur noch die Fotos reinziehen und exportieren. Den Druckanbieter solltest du bei der Bestellung bitten, das Dokument in den CMYK-Farbraum umzuwandeln.

- Sehr umfangreiche Office-Suite mit Textbearbeitung, Tabellenkalkulation, Präsentation, Zeichnung, Math.-Formeleditor und Datenbank.
- auch für MacOS-Nutzer
- Homepage: <https://de.libreoffice.org/>

7.4 Affinity Publisher 2 – 55-75 €

- Professionelles Desktop-Publishing Programm
- Kann PDFs und viele andere Formate in CMYK ausgeben.
- Das Programm erfordert einiges an Einarbeitungszeit.
- Eine Empfehlung von uns. Wir gestalten unsere Bücher damit.
- Einfacher als InDesign und günstiger.
- auch für MacOS-Nutzer
- Homepage: <https://affinity.serif.com/de/publisher/>

8. Kostenlose Alternativen (nicht nur) für MacOS-Nutzer

8.1 Photos (nur MacOS, iOS)

<https://www.apple.com/de/macos/photos/>

Mitgelieferter Foto-Viewer mit einigen automatischen Funktionen

8.2 Photoscape X

<http://x.photoscape.org/>

<https://apps.apple.com/de/app/photoscape-x-photo-editor/id929507092?mt=12>

Einfacher Fotoeditor für Einsteiger mit vielen Funktionen

8.3 Lightzone

<https://www.macupdate.com/app/mac/21141/lightzone>

RAW-Konverter im Stil von Adobe Lightroom

8.4 digiKam

<https://www.digikam.org/download/>

RAW-Konverter im Stil von Adobe Lightroom, erfordert Vorkenntnisse

8.5 GIMP

https://www.gimp24.de/gimp_download_mac.php

Leistungsfähige Bildbearbeitungs-Software, ähnlich Photoshop für fortgeschrittene User

Desktop Publishing-Programm für MacOS

8.6 Scribus

<https://sourceforge.net/projects/scribus/files/scribus-devel/1.5.8/>

Scribus gibt es auch als Linux- und Windows-Version. Im Zusatzmaterial haben wir eine kompakte Anleitung für die Kalendererstellung mit Scribus.

Wenn du etwas Zeit und Mühe nicht scheust, kannst du hier ein neues faszinierendes Betätigungsfeld entdecken.

Eine weiterführende Anleitung für Scribus findest du unter

<https://www.saxoprint.de/blog/scribus-anleitung>