

# Fachschaftlerfotos

In der Fachschaft hängen Bilder von aktiven (und ehemaligen) Fachschaftlern aus.

Wenn du in der Fachschaft aktiv bist und gerne dein eigenes Bild dort hängen haben möchtest, frag am besten nach, wie das abläuft. Ansonsten kannst du auch diese Anleitung befolgen. Es kann sinnvoll sein, das auf einer Sitzung anzusprechen, damit ein gemeinsamer Termin gefunden wird, an dem jemand mit Kamera von allen aktuelle Bildern machen kann.

---

## Wichtig:

Fotos von "Ehemaligen" werden nur **von** bzw. **nach Absprache** der abgelichteten Personen nach oben gehängt.

---

## Fotos

Format der Fotos:

- Der Name sollte vor dem Druck ins Bild eingefügt werden
- Die Bilder sollten ca. 10x15cm groß sein

## Anleitung in Inkscape

- Bild in Inkscape öffnen
- Sofern das Bild nicht im korrekten Format ist:
  - Über Dokumenteneinstellungen anpassen
  - Skalieren (Seitenverhältnis beibehalten!)
- Textwerkzeug auswählen
  - Schriftart:  oder ähnliche auswählen
  - Schriftgröße: 140
  - Schrift zentriert ausrichten
  - Füllung auf Weiß einstellen
  - Kontur auf Schwarz einstellen
  - Breite der Kontur auf 10px einstellen
- Name hineinschreiben
- "Verteilen und ausrichten" auswählen
  - Bild und Schrift auswählen und letztere auf das Bild zentrieren
- Ganzes Dokument als JPEG / PNG exportieren

# Anleitung in GIMP

*In neueren Versionen funktioniert diese Anleitung nicht mehr gut (in Version 2.10.34 (Windows portable) festgestellt), das Anti-Aliasing der Schrift und der Ränder grauenhaft ist.*

- Skalieren der Bilder auf die gleiche Pixelzahl, damit die Schrift gleich groß wird
  - 1000 px Breite (Hochformat), 1000 px Höhe (Querformat)
  - In Gimp: Bild -> Bild skalieren
- Einfügen des Textes
  - Werkzeug -> Text (großes A in der Werkzeugleiste)
  - Schriftart: **Ubuntu Bold** (Achtung: Schriftart muss evtl. installiert werden, nicht in Gimp enthalten)
  - Schriftgröße: 140
  - Schriftfarbe weiß
  - Text zentrieren (am besten über den eingebauten Texteditor)
- Text umranden
  - Textebene auswählen
  - Rechtsklick -> Auswahl aus Alphakanal
  - Bearbeiten -> Auswahl nachziehen
  - Linienbreite: 5px
- Am Ende wieder als Bild exportieren

## Anleitung in Affinity (Photo|Designer)

- Öffnen des Bildes als JPEG
  - Abmessungen ändern in **Datei > Dokumenteneinstellungen**
  - Abmessung: 1000 px Breite (wenn Bild in Hochformat) oder 1000 px Höhe (wenn Bild in Querformat)
  - DPI: 72
  - Objekte: Neu skalieren
- Grafiktext (großes A) hinzufügen
  - Es wird dabei eine neue Ebene erstellt
  - Schrifteinstellungen: Ubuntu Bold in Größe 140pt mit "Farbe" Weiß
- Die Schrift-Ebene anklicken
  - Im Fenster "Zeichen" ggf. Zeichenabstand setzen (0% oder 12%)
  - Im Fenster "FX"/"Effekte": Umrandung aktivieren (und ausklappen) und das Zahnrad daneben anklicken
    - Radius: 4px
    - Ausrichtung: Mitte
  - Deckkraft der Ebene je nach Zweck auf 100% oder 80% setzen

## Weitere Optionen

Man kann für die Erstellung auch Krita verwenden.

