

### Auflösung

Ihre Bilder und Grafiken sollten möglichst eine Auflösung von **300dpi** aufweisen, bei Plakaten empfehlen wir 250dpi. Bei zu geringer Auflösung kommt es dazu, dass Bilder oder Grafiken verpixelt oder unscharf dargestellt werden und es zu Qualitätsverlusten kommt.

Daten mit zu niedriger Auflösung dürfen nicht interpoliert bzw. „hochgerechnet“ werden, sondern Ihre Datei muss von vorne herein mit der richtigen Auflösung angelegt sein.

Tipp: Prüfen Sie Ihr PDF-Dokument bei einem Zoomfaktor von 200% auf verpixelte Bilder und ersetzen Sie diese durch Bilder mit einer höheren Auflösung.

### Weitere wichtige Hinweise:

- **Schriften einbetten oder Text in Pfade umwandeln**
- **Schwarzen Text in 100% Schwarz anlegen**, da ein gemischtes Schwarz ein unsauberes Schriftbild erzeugt.
- **Nur „druckbare“ Elemente sind erlaubt**, das bedeutet keine Kommentare, Formularfelder, Schaltflächen oder Videos.
- **PDF-Dateien bitte nicht mit Passwörtern sichern**

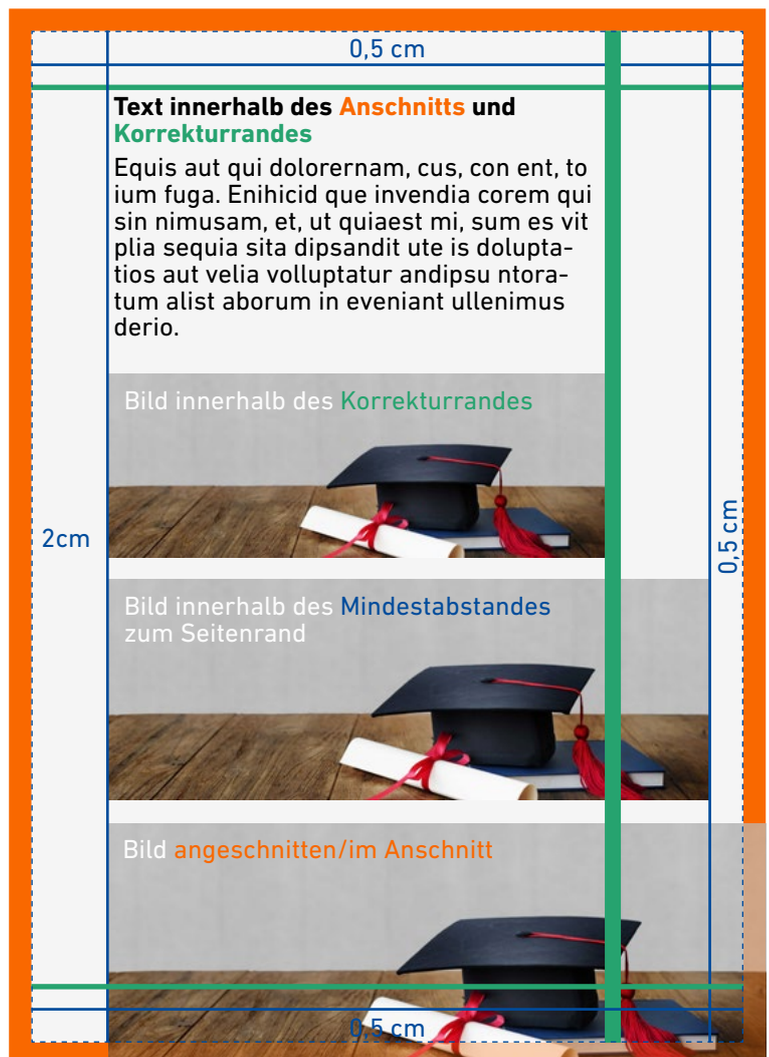
### Seitenränder / Anschnitt

Für Abschlussarbeiten gilt prinzipiell, dass Sie sich vorab informieren sollten, welche Vorgaben Ihre **Universität** fordert. Meistens fordern diese einen **Korrekturrand und festgelegte Seitenränder**.

#### Notwendig für Druck und Bindung:

- **2 cm Mindestabstand auf der zu bindenden Seite**, außer z. B. ein Bild soll randlos bis in die Bindung reichen.
- Geringere Abstände zum Bindungsrand sind möglich bei bestimmten Bindearten, wie z. B. Rückstichheftungen bei Broschüren und Heißleimbindungen.
- **0,5cm Mindestabstand zu allen anderen Seitenrändern**
- **3mm Anschnitt für Grafiken und Bilder**, legen Sie diese bitte um 3mm über den Anschnitt hinaus an.  
Bitte informieren Sie uns darüber, dass ein Anschnitt gewünscht ist.

Für Sonderanfertigungen oder Fragen kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne!  
T. +49 (0) 421 – 499 27 11  
hallo.shop@mildedigitaldruck.de



 3mm

 Korrekturrand für Universitäten

 Endformat

 Datenformat = Endformat + 3mm

Anschnitt (Beschnittzugabe) an jeder Seite