



## Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für POWERPOINT-Dokumente

Gegründet im Jahr 1669, ist die Universität Innsbruck heute mit mehr als 28.000 Studierenden und über 4.500 Mitarbeitenden die größte und wichtigste Forschungs- und Bildungseinrichtung in Westösterreich. **Alle weiteren Informationen finden Sie im Internet unter: [www.uibk.ac.at](http://www.uibk.ac.at).**

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Generelle Hinweise

- **auf Kontraste achten** – Schriftfarbe und Papierfarbe muss individuell anpassbar sein
- **Rot-Grün-Kombinationen vermeiden**
- **individuelle Bedürfnisse** bzw. Erfordernisse der Studierenden **berücksichtigen!**
- beim **Ausdruck von Dokumenten** große Schriftgröße bzw. vergrößerte Abbildungen **beachten**: erfordern dann oftmals einen Ausdruck in A3!
- **Kopf- und Fußzeilen** werden beim Export in PDF dekorativ markiert
- Geben Sie jeder Folie einen **eindeutigen Folientitel** – Gliederungsansicht! –
- Nummerieren Sie die Seiten durch z. Bsp. Folie 1 von 3

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Schriftformatierung

- **keine Serifenschrift** (wie Myriad, Tahoma, Times New Roman, ...) verwenden
- den **Folienmaster** verwenden
- **Hervorhebungen einzeln** und nicht in Kombination mit mehreren Hervorhebungen anwenden
- „*kursiv*“ und „**Schattierung**“ gänzlich **vermeiden**
- **keine mehrzeiligen Unterstreichungen**

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Absatzformatierung

- **Aufzählungen, Listen:** Verwenden Sie die dafür vorgesehenen Buttons/Formatvorlagen mit einfachen Aufzählungszeichen (keine Sternchen oder andere Zeichen bzw. Sonderzeichen)
- **Linksbündig:** Vermeiden Sie den Blocksatz, wegen der großen Lücken zwischen den Wörtern
- **Abstände:** Regeln Sie Abstände über Formatvorlagen; vermeiden Sie Leerzeichen oder Leerzeilen als Abstandhalter (Screen-Reader haben damit Probleme beim Vorlesen)

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Bilder, Graphiken, Tabellen, etc.

- **Tabellen, Graphiken und Bilder:** sind vollständig und ausführlich verbal zu beschreiben
- **Alternativtext für Graphiken und Bilder hinzufügen:** nur dies garantiert die Wiedergabe für stark sehbeeinträchtigte und blinde Studierende durch den Screen-Reader

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Alternativtext

Markieren Sie das Objekt/die Graphik > rechte Maustaste > Größe und Position > Alternativtext

Der Alternativtext ist sinnvoll, wenn die Präsentation nicht nur gezeigt und vorgetragen wird, sondern auch als Lehrveranstaltungsunterlage über Ifu-online bzw. OLAT zugänglich ist.

Der Alternativtext macht graphische Objekte für blinde und stark sehbeeinträchtigte Studierende mittels Screen-Reader „lesbar“. Der Text beschreibt, was graphisch dargestellt ist. Bei Fotos kann ein kurzer Hinweis bzw. eine kurze Bildbeschreibung genügen.

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Folienmaster

Die Verwendung vom Folienmaster erleichtert die Navigation im Dokument:

- dadurch werden gleichwertige Textelemente (alle Folien-Überschriften, alle Aufzählungen, ...) absolut gleich formatiert und sind leicht identifizierbar.
- Auf Basis vom Folienmaster werden in PDFs Tags und Lesezeichen erstellt.

Den Folienmaster finden Sie in Power-Point unter dem Menüpunkt „Ansicht“ > Folienmaster.

Folienmaster der Universität Innsbruck finden Sie auf der Homepage des Büros der Öffentlichkeitsarbeit ([www.uibk.ac.at/public-relations](http://www.uibk.ac.at/public-relations)).

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

## Layouts

Layouts sind im Folienmaster beinhaltet. Es handelt sich um vorgefertigte und vorgestaltete Folienvorlagen, die über Platzhalter für Überschriften, Texte, Bilder etc. verfügen.

- **Layout Administrator:** Menüpunkt „Ansicht“ > Folienmaster
- **Layout Auswahl:** Menüpunkt „Start“ > Folien > Layout

# Barrierefreies und inklusives Lehr- und Lernmaterial für PowerPoint-Dokumente

Bei Fragen:

Büro der Behindertenbeauftragten: <https://www.uibk.ac.at/behindertenbeauftragte/>

Digitalisierungsabteilung: [thomas.krismer@uibk.ac.at](mailto:thomas.krismer@uibk.ac.at) oder +43 512 507-25403.

