


Merkblatt

Arbeiten mit der Word-Vorlage für wissenschaftliche Abschlussarbeiten

- Die Dokumentvorlage für wissenschaftliche Abschlussarbeiten ist eine Vorlagendatei (*.dotx), erstellt in Microsoft Word 2016. Mit dem Doppelklick öffnen Sie ein neues Word-Dokument, z.B. »Dokument1.docx«, auf der Basis dieser Vorlage. Sichern Sie das Dokument am besten zweifach auf Ihrem Rechner: Einmal um weiterhin auf den dargestellten Inhalt zugreifen zu können und ein zweites Mal um sie mit Ihrer eigenen Abschlussarbeit zu überschreiben.
- Der Text ist über **Formatvorlagen** formatiert. Über  rufen Sie die *Formatvorlagen-Palette* auf. Nutzen Sie die Formatvorlagen, um Ihre Texte zu formatieren! Es stehen vier Überschriften-Ebenen, Fließtext (= Standard), Aufzählungen und Nummerierungen, Kopf-/Fußzeilentext, Fußnoten, Beschriftung und Tabellentext als *Absatzformatvorlagen* zur Verfügung. Als *Zeichenformatvorlagen* wurden fett, kursiv und die TH Köln-Farben definiert. Nehmen Sie auch Änderungen der Formatierung (z.B. Schriftgröße oder Zeilenabstand) über die Formatvorlagen vor: *Rechtsklick auf Formatvorlage (in Formatvorlagen-Palette) > Formatvorlage ändern...*
- Wenn Sie Texte in das Dokument hineinkopieren möchten: rechte Maustaste > *Einfügeoptionen: Nur den Text übernehmen* (Mac: *Inhalte einfügen > Unformatierten Text*). So verhindern Sie, dass ungewollte Formatierungen in das Dokument gelangen.
- Das **Inhaltsverzeichnis** übernimmt automatisch alle Überschriften der Ebenen 1 bis 3, basierend auf den Formatvorlagen *Überschrift 1, 2, 3* bzw. *Überschrift 1 unnummeriert* etc. Sie können den Umfang des Inhaltsverzeichnisses anpassen über *Verweise > Inhaltsverzeichnis > Benutzerdefiniertes Inhaltsverzeichnis... > Ebenen anzeigen* bzw. *Optionen*. Denken Sie daran, ganz am Ende das Inhaltsverzeichnis zu aktualisieren!
- Tastaturbefehle für Sonderzeichen sind übersichtlich auf Typefacts aufgelistet.
- **Die Vorlage ersetzt nicht die spezifischen Vorgaben der jeweiligen Prüfungsausschüsse. Sollte es in Ihrem Fach besondere formale Vorgaben geben, so gelten diese.**

Literaturempfehlung:

G.O. Tuhls (2016): Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit Microsoft Word 2016/2013/2010/2007.
Frechen: mitb.