

## Formale Gestaltung einer wissenschaftlichen Arbeit

Im Folgenden wird erläutert, wie die Form einer wissenschaftlichen Arbeit auszusehen hat.



Das **oberste Prinzip** bei der Anfertigung einer wissenschaftlichen Arbeit ist **Einheitlichkeit**. Das bedeutet, dass sich **für eine** -aus mehreren möglichen-wissenschaftlich korrekte **Vorgehensweisen entschieden** wird und diese **konsequent auf eine Arbeit** angewendet wird.

### **Seitenlayout**

Die Seitenränder sollen im Dokument einheitlich gestaltet sein. Zu beachten ist, dass zur Korrektur der Hausarbeit genügend Seitenrand zur Verfügung steht.

Beispiel:	links:	2,5 cm	oder	3 cm
	rechts:	4 cm	oder	3 cm
	oben:	2,5 cm	oder	2,5 cm
	unten:	2,5 cm	oder	2,5 cm

Die Abbildung soll verdeutlichen, wie das Textfeld durch die Seitenränder (in blau) verändert wird. Sie legen die Seitenränder in Ihrem Schreibprogramm fest. Bitte färben Sie die Seitenränder nicht ein.

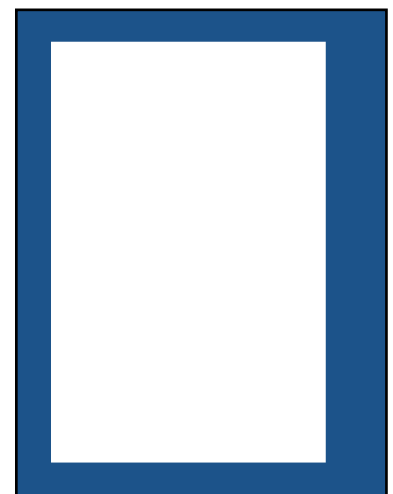


Abb. DIN-A4-Blatt mit Seitenrändern (blau dargestellt)

### **Schriftart**

Die Schriftarten unterscheiden sich in Serifen und serifenlose (= „Sans Serif“) Schriften. Für die Hausarbeiten sind serifenlose Schriften zu verwenden wie z. B. „Arial“, da sie gut lesbar sind.

Beispiele für serifenlose Schriftarten in MS Office Word: Arial, Verdana, Trebuchet MS

Weitere serifenlose Schriftarten können Sie im Internet recherchieren.

Wählen Sie die Schriftgröße je nach Grundschrift 11 oder 12 Punkte.

In diesem Skript wurde die Schriftart „Tahoma“ in der Schriftgröße „11“ verwendet.

### **Absatz**

Der Absatz (Textkörper) ist mit einem 1,5-fachen Zeilenabstand einzustellen. Der Text ist linksbündig oder im Blocksatz auszurichten. Bei Verwendung des Blocksatzes ist die automatische Silbentrennung einzustellen.