

## Auswahlfenster „Lesetexte exportieren“

Mit diesem Auswahlfenster kann die Darstellung der Texte gewählt werden.

### Typ

TXT-Dateien können mit einem Rechtsklick das Auswahlfenster „Lesetexte exportieren“ auch direkt geöffnet werden, indem Sie „Silben-Generator Export“ auswählen.

### Zeilenabstand

Der Zeilenabstand kann einfach, anderthalbfach oder doppelt gewählt werden. Mit größerem Zeilenabstand vergrößert sich auch der Abstand zwischen den Wörtern.

### Satzanfang immer auf neue Zeile

Der Text wird standardmäßig mit der Formatierung für den Zeilenumbruch der Vorlage angezeigt. Bei einem Fließtext kann mit dieser Option jeder Satzanfang in eine neue Zeile gesetzt werden.

### Anführungszeichen nur oben

Bei Texten mit Anführungszeichen unten und oben („...“) kann es in einzelnen Fällen zu Darstellungsfehlern kommen, da Windows nur auf Anführungszeichen oben (Englische Anführungszeichen, „...“) ausgelegt ist. Diese Auslegung kann nicht beeinflusst werden. Mit der Funktion „Anführungszeichen nur oben“ sind alle Anführungszeichen immer oben („...“) und die Darstellung ist korrekt.

### Silbierung schwarz/grau

Hier wird die Silbierung in schwarz/grau markiert, damit sie auch mit einem Schwarz-Weiß-Drucker dargestellt werden kann.

### Druckvorschau

Hier öffnet sich ein Vorschauenfenster zur Überprüfung der Darstellung vor dem Druck. Aus dem Vorschauenfenster kann direkt gedruckt werden.

### Speichern als RTF

Text als RTF-Datei speichern.

### Speichern als PDF

Text als PDF speichern.

### Schrift

Schriftart, -schnitt und -größe können verändert werden. Standardmäßig ist die Schriftart Arial eingestellt, weil diese auf allen Rechnern installiert ist. Wenn Sie auf Ihrem Rechner eine Schulschrift installiert haben, können Sie diese hier auswählen. (Nicht geeignet für verbundene Schulschriften: Wegen der unterschiedlichen Belegung der Sonderzeichen für die Buchstabenverbindungen ist eine korrekte Darstellung dieser Verbindungen technisch nicht möglich.)

### Schließen

Auswahlfenster schließen.

