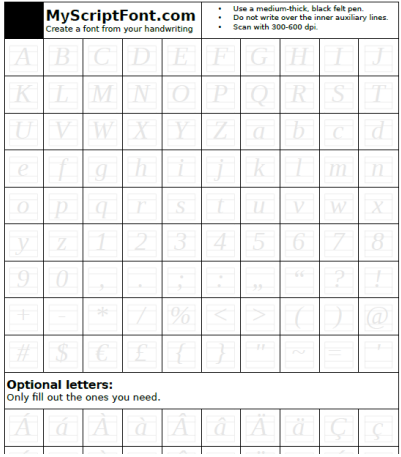


MyScriptFont

Steckbrief

 <p>MyScriptFont.com Create a font from your handwriting</p> <ul style="list-style-type: none"> • Use a medium-thick, black felt pen. • Do not write over the inner auxiliary lines. • Scan with 300-600 dpi. <p>Optional letters: Only fill out the ones you need.</p>	<p>Kurzbeschreibung:</p> <p>Die Schülerinnen und Schüler setzen sich mit ihrem eigenen Schriftbild auseinander, indem sie es mittels MyScriptFont digitalisieren. Durch diese Verknüpfung kann neben dem Bildnerischen Gestalten zudem die unten erwähnte Anwendungskompetenz gefördert werden. Zudem erstellen die Lernenden mithilfe eines die Graphologie betreffenden Artikels eine kurze Analyse zu einem Schriftbild eines anderen Lernenden und versuchen die verschiedenen Schriftbilder den Klassenkameraden/innen zuzuordnen.</p>		
<p>Zyklus:</p> <p><input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3</p>	<p>Sozialformen:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EA <input checked="" type="checkbox"/> PA <input type="checkbox"/> GA <input checked="" type="checkbox"/> alle</p>		<p>Dauer:</p> <p>1-2 Lektion</p>
<p>Kompetenzbereich Medien und Informatik</p>	<p><input type="checkbox"/> Medien <input type="checkbox"/> Informatik <input checked="" type="checkbox"/> Anwendungskompetenzen</p>		
<p>Kompetenz Medien und Informatik</p>	<ul style="list-style-type: none"> - können Geräte und Programme zur Erstellung, Bearbeitung und Gestaltung von Texten, Tabellen, Präsentationen, Diagrammen, Bildern, Tönen, Videos und Algorithmen einsetzen. - können in Programmen Vorlagen anwenden (z.B. Textverarbeitung, Präsentationen, Tabellenkalkulation). 		
<p>Fachbereich</p>	<p>Bildnerisches Gestalten</p>		
<p>Kompetenz Fachbereich</p>	<ul style="list-style-type: none"> - können bildnerische Prozesse und Produkte dokumentieren, präsentieren und darüber kommunizieren. 		
<p>Tool</p>	<p>MyScriptFont</p>		
<p>Link zum Tool</p>	<p>www.myscriptfont.com</p>		
<p>Internet</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Webbasiert (läuft auf allen Plattformen)</p>		
<p>App</p>	<p><input type="checkbox"/> iOS</p>	<p><input type="checkbox"/> Android</p>	<p><input type="checkbox"/> Windows Mobile</p>
<p>Zugang</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Internet</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Kostenlos</p>	<p><input type="checkbox"/> Registrierung</p>
<p>Link Videotutorial</p>	<p>https://youtu.be/0u8lgUhX4q0</p>		
<p>Hinweise</p>	<p>Je nach Benutzerrechten können Probleme beim Import der erstellten Schrift entstehen.</p>		
<p>Erstellt/Aktualisiert</p>	<p>26.04.16</p>		
<p>Autoren</p>	<p>Julian Riegger & Aaron Rhyn</p>		

Schrift und Persönlichkeit

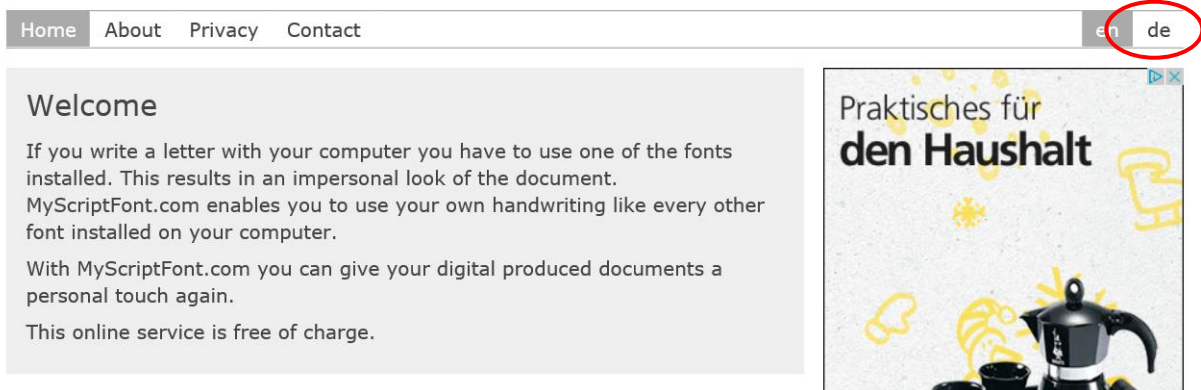
Auftrag

Erstelle mit Hilfe von www.myscriptfont.com deine persönliche Schriftart in digitaler Form und importiere diese anschliessend in dein Betriebssystem. Die Schriftart kann dann in allen Programmen verwendet werden.

Anleitung

1. Starte den Internet-Browser und gib die Adresse ein, welche du von deiner Lehrperson erhalten hast.
2. Folgende Seite erscheint. Klicke auf **de** um die Sprache auf Deutsch zu ändern.

myscriptfont.com



3. Klicke auf **PDF** und lade die Datei auf deinen Desktop. Drucke die Datei aus.

1. Fill out the template

Öffnen Sie das Template als **PDF** or **PNG**. Sie können das Template ausdrucken und ausfüllen oder ein Zeichenprogramm verwenden.

2. Hochladen des Templates.

Nachdem Sie das Template ausgefüllt und eingescannt haben, müssen Sie nur noch das Bild hochladen.

Datei hochladen:

oder URL eingeben:

Maximale Dateigrösse 6 MB.
Unterstützte Dateitypen: jpg, png, pdf, jpeg, tiff.
Maximale Grösse: 6500 x 6500 px.

4. Fülle das Grundraster sorgfältig mit einem schwarzen medium-dicken Filzstift aus.
5. Scanne dein ausgefülltes Grundraster und speichere es als *jpg-Datei* ab. Achte darauf, dass der Scan eine Qualität von 600 dpi aufweist, aber nicht grösser als 6 MB ist.
6. Starte den Internet-Browser und gib erneut die Adresse ein, welche du von deiner Lehrperson erhalten hast.

7. Folgende Seite erscheint. Klicke **Durchsuchen** und wähle deinen Scan aus.

myscriptfont.com

Startseite About Datenschutz Kontakt
en de

Willkommen

Wenn Sie z.B. einen Brief mit MS Word schreiben müssen Sie einen der auf Ihrem Rechner installierten Fonts verwenden. Dadurch sieht das Resultat eher unpersönlich aus. MyScriptFont.com ermöglicht es Ihnen aus Ihrer Handschrift einen Vektor Font zu erstellen den Sie wie alle anderen Fonts verwenden können.
Dadurch bekommen die digital erzeugte Dokumente wieder eine persönliche Note.

1. Fill out the template

Öffnen Sie das Template als [PDF](#) or [PNG](#). Sie können das Template ausdrucken und ausfüllen oder ein Zeichenprogramm verwenden.

2. Hochladen des Templates.

Nachdem Sie das Template ausgefüllt und eingescanned haben, müssen Sie nur noch das Bild hochladen.

Datei hochladen: Durchsuchen...
 oder URL eingeben:
Maximale Dateigrösse 6 MB.
 Unterstützte Dateitypen: jpg, png, pdf, jpeg, tiff.
 Maximale Grösse: 6500 x 6500 px.

Praktisches für
den Haushalt

bis zu Kaffe zubereiter

Jetzt portofrei bestellen auf
[postshop.ch](#)

DIE POST

8. Benenne deine Schrift im Kästchen **Name your font** mit „VornameNachname“ (deinen Namen einfügen) und wähle das **Ausgabeformat** „OTF“ an. Drücke anschliessend auf **Starten**.

2. Hochladen des Templates.

Nachdem Sie das Template ausgefüllt und eingescanned haben, müssen Sie nur noch das Bild hochladen.

Datei hochladen: Durchsuchen...
 oder URL eingeben:
Maximale Dateigrösse 6 MB.
 Unterstützte Dateitypen: jpg, png, pdf, jpeg, tiff.
 Maximale Grösse: 6500 x 6500 px.

Name your font: x
 Ausgabeformat: OTF v
Starten

9. Nach einer kurzen Verarbeitungszeit wird die Seite neu geladen und als Ergebnis erscheint der Satz „The quick brown fox jumps“ in deiner persönlichen Schrift. Klicke nun auf **VornameNachname.otf**, um deine Schriftdatei herunterzuladen. Speichere sie auf deinem Desktop.

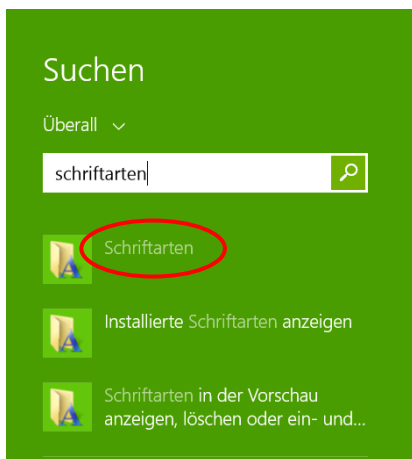
Ergebnis

The quick brown fox jumps.

> **VornameNachname.otf**

Zurück

10. Drücke auf deiner Tastatur die *Windows-Taste* und gib anschliessend das Wort „Schriftarten“ ein, worauf dein Computer automatisch nach dem Ordner *Schriftarten* durchsucht wird. Klicke nun auf **Schriftarten**.



11. Es erscheint nun das Explorer-Fenster *Schriftarten*. Ziehe nun deine *otf-Datei* in das Fenster.



12. Deine Schrift ist nun automatisch installiert. Öffne dein Word und wähle deine Schrift aus.

