

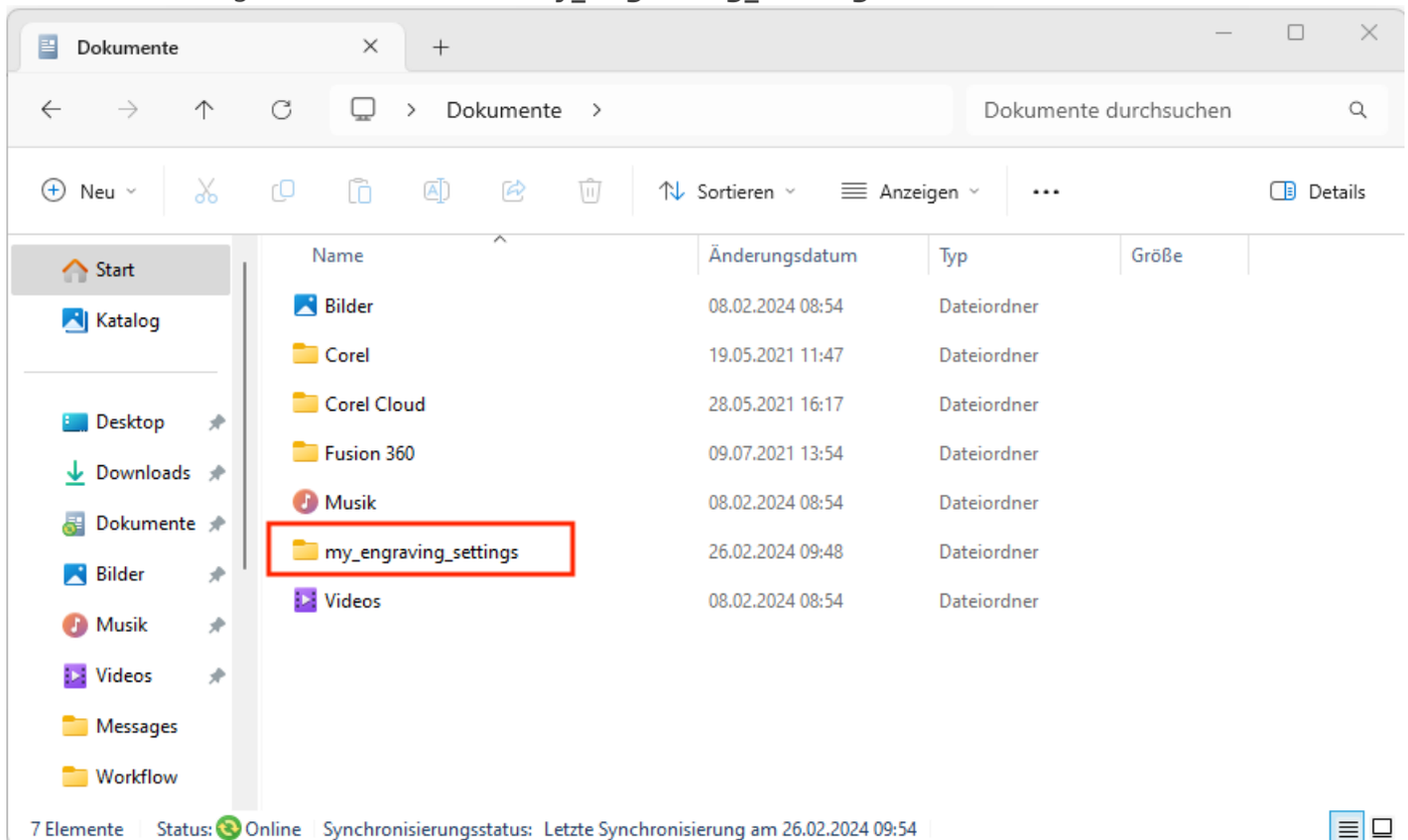
Eigene Laser- Einstellungen nutzen

- [Eigene Einstellungen speichern](#)
- [Eigenen Ordner als Standard einrichten](#)

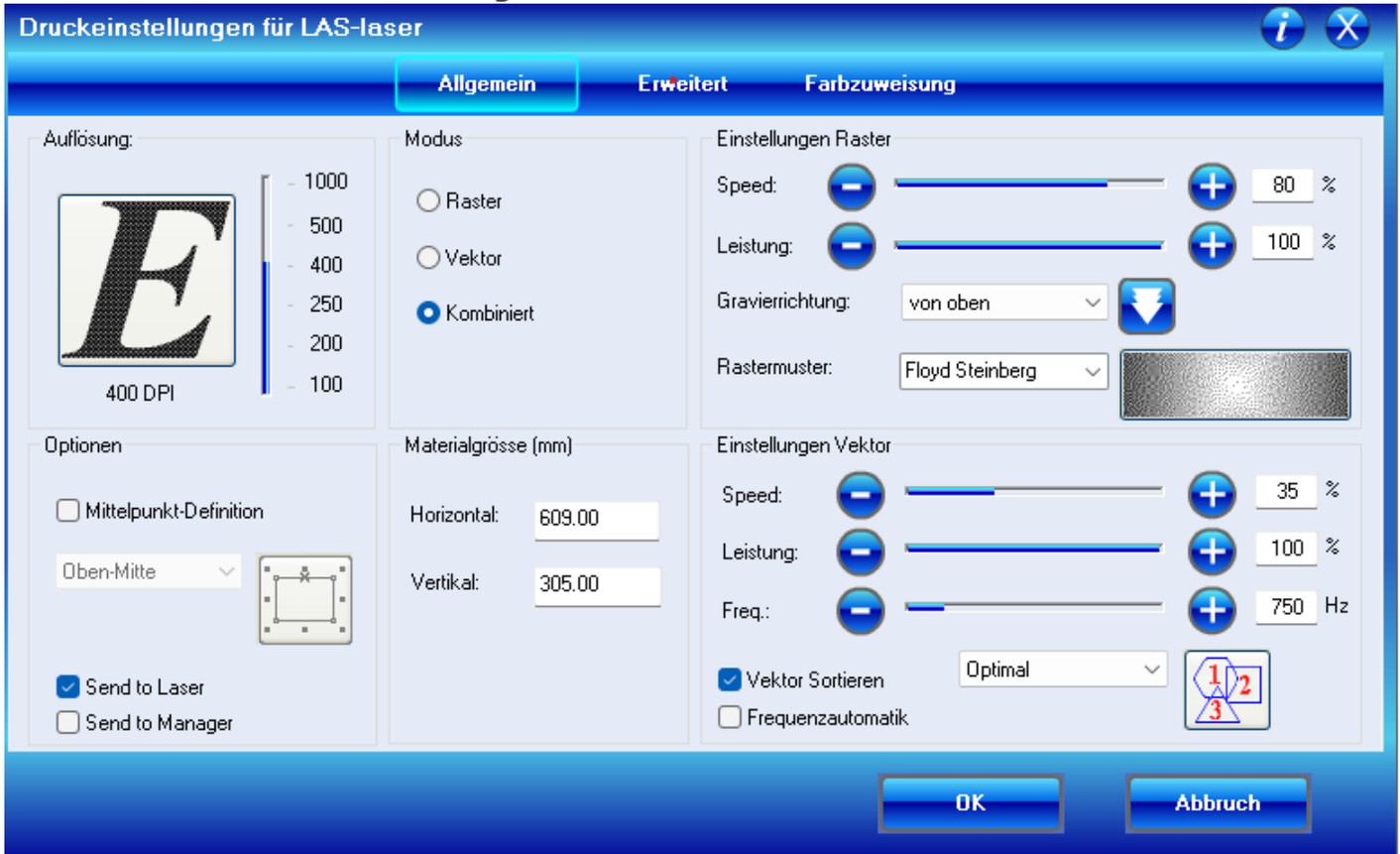
Eigene Einstellungen speichern

Für einiger Nutzer des Epilog-Lasers macht es Sinn, eigene Settings zu definieren und zu nutzen. Diese sollten am besten in einem Ordner Im Windows-Ordner **Dokumente** gespeichert werden.

Schritt 0 : Anlegen des Ordners zB. **my_engraving_settings** in **Dokumente**



Schritt 1 : Definition des Settings in der Benutzeroberfläche des Druckertreibers



Schritt 2 : Suche des eigenen Ordners (Reiter **Erweitert**)



Ordner suchen



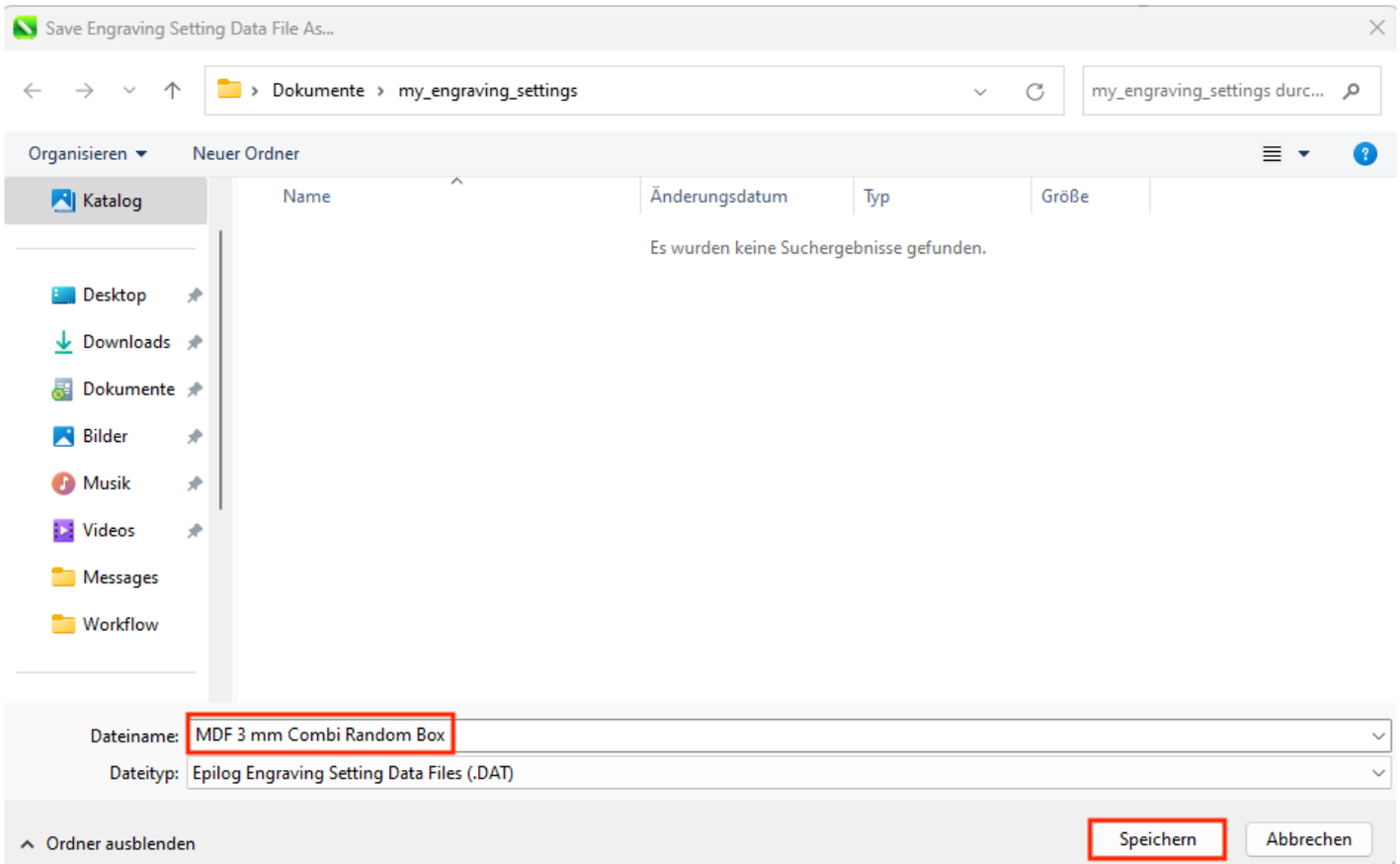
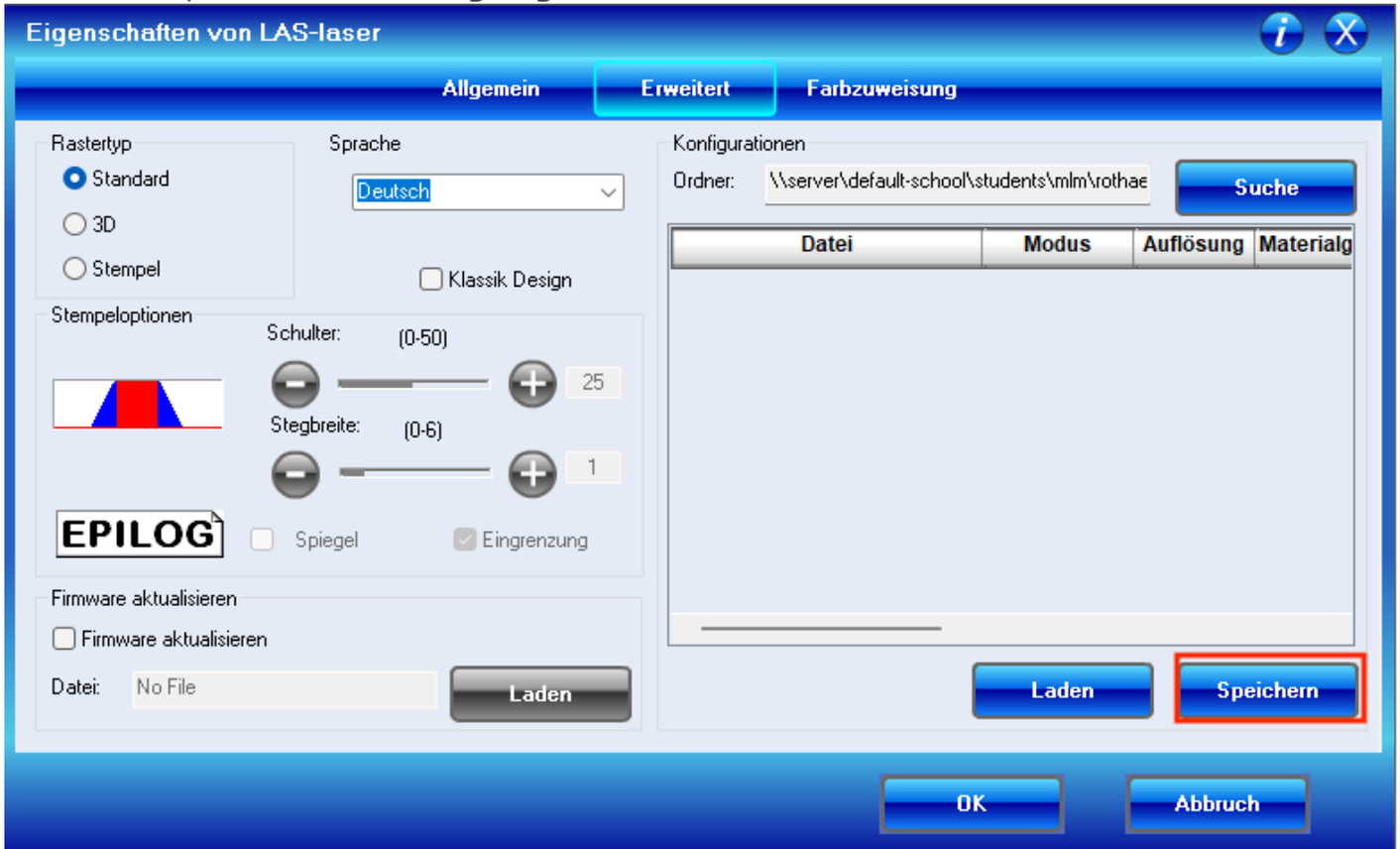
Select the folder where the engraving setting (.dat) files are located.

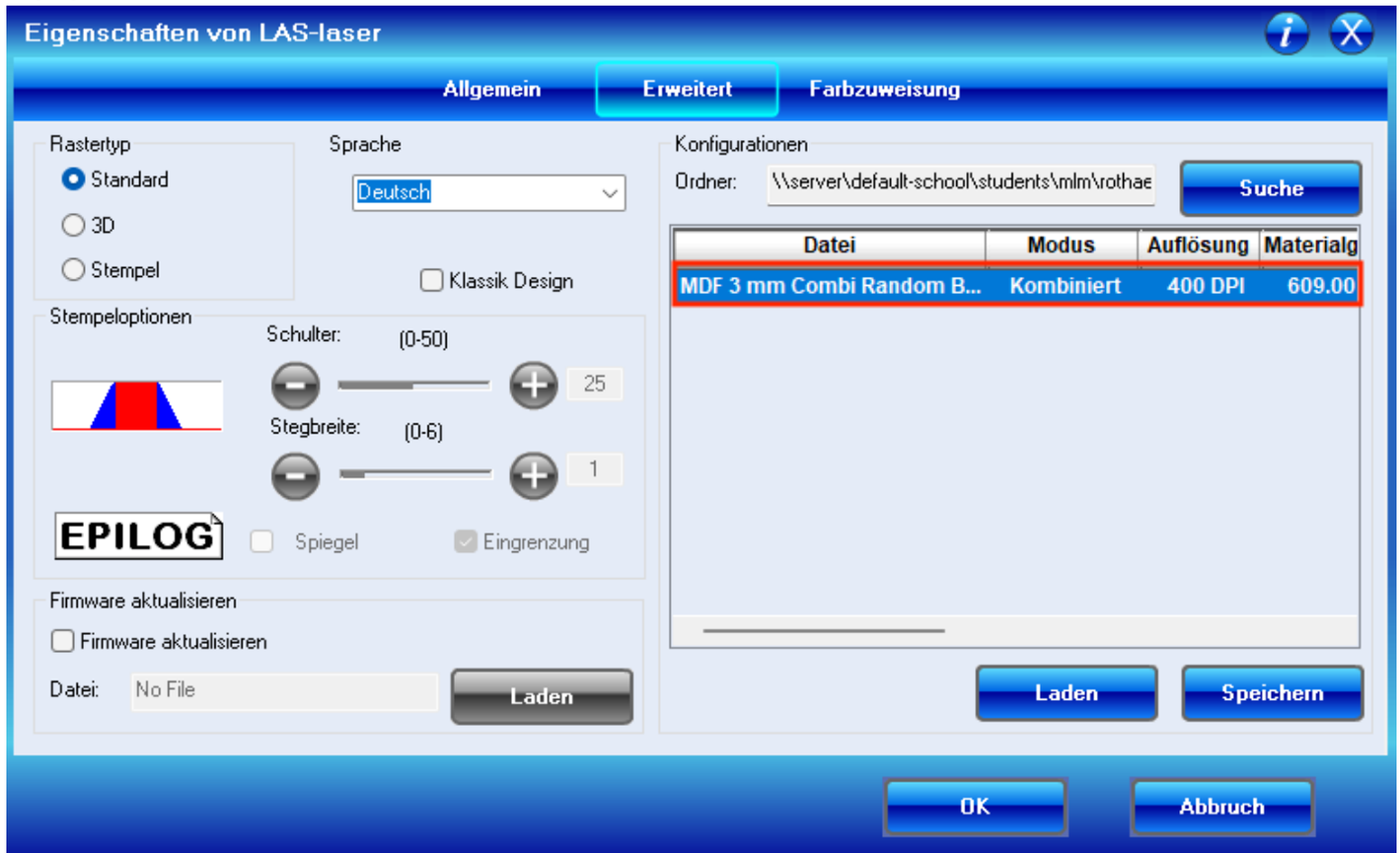
- Desktop
 - Katalog
 - > Bilder
 - > Desktop
 - ▼ Dokumente
 - > Bilder
 - > Corel
 - Corel Cloud
 - > Fusion 360
 - Musik
 - my_engraving_settings**
 - Videos
 - > Downloads
 - > Musik
 - > Videos
 - > Rolf Thärichen
 - > Dieser PC
 - > Bibliotheken
 - > DVD-RW-Laufwerk (E:)
 - > Netzwerk

OK

Abbrechen

Schritt 3 : Speichern mit einem geeigneten Dateinamen

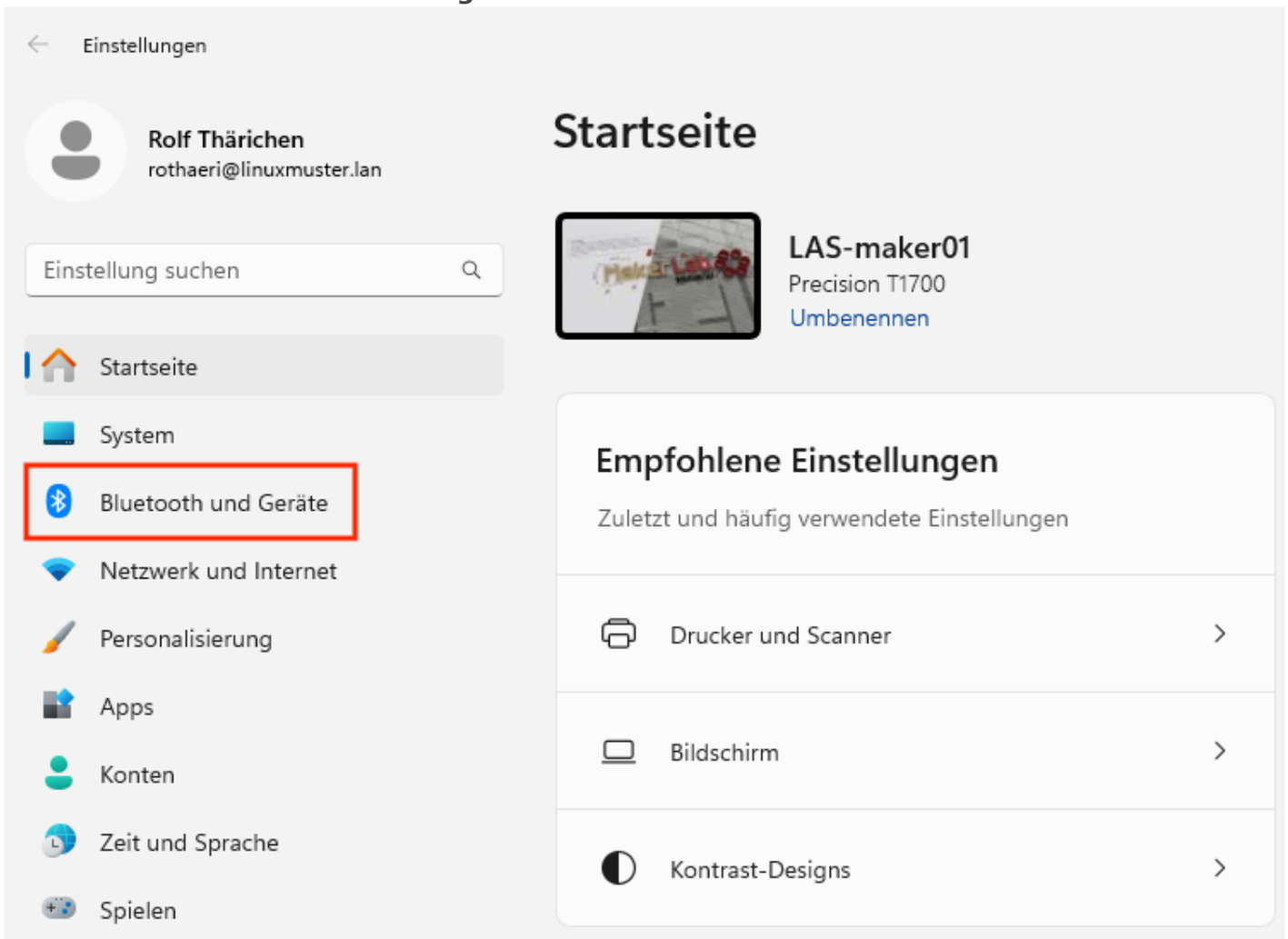




Eigenen Ordner als Standard einrichten

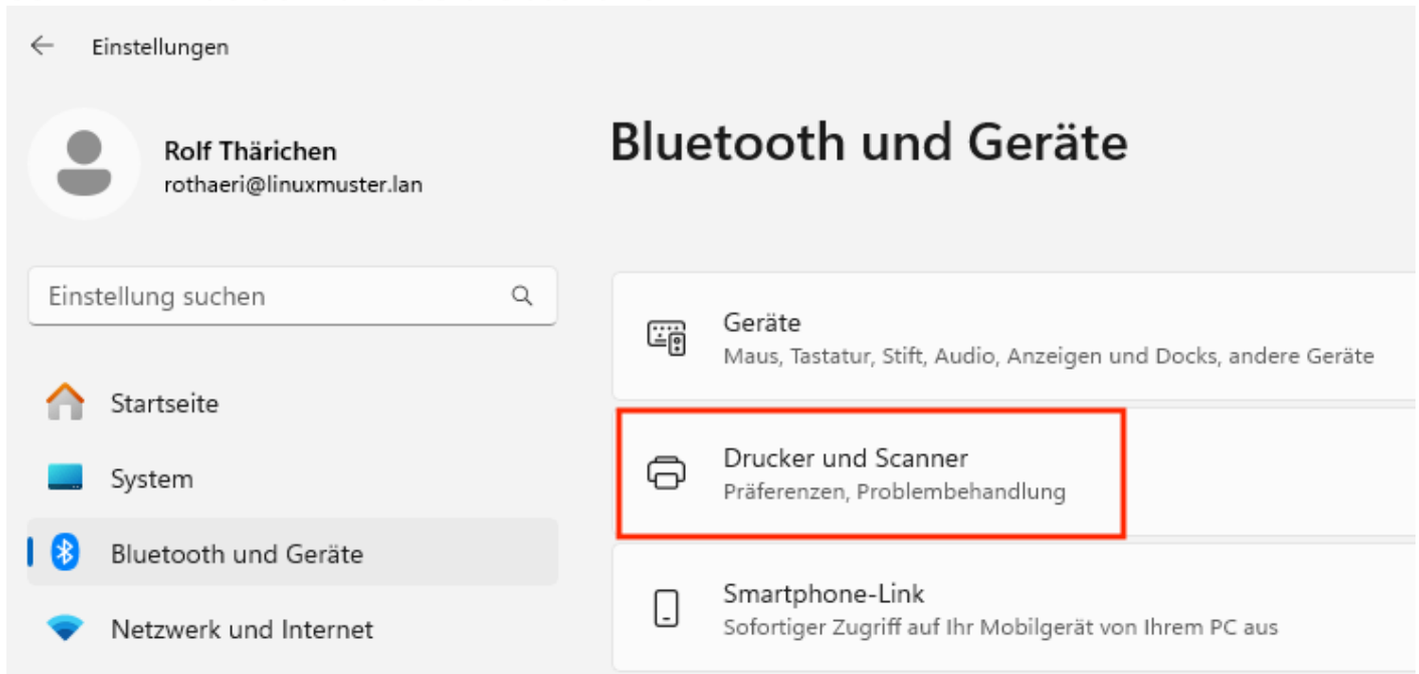
Wenn Ihr häufiger auf Eure eigenen Laser-Settings zugreifen wollt, macht es Sinn, diesen als Standard zu definieren. Das geschieht im **WINDOWS-Benutzer-Profil**

Schritt 1 : WINDOWS-Einstellungen öffnen



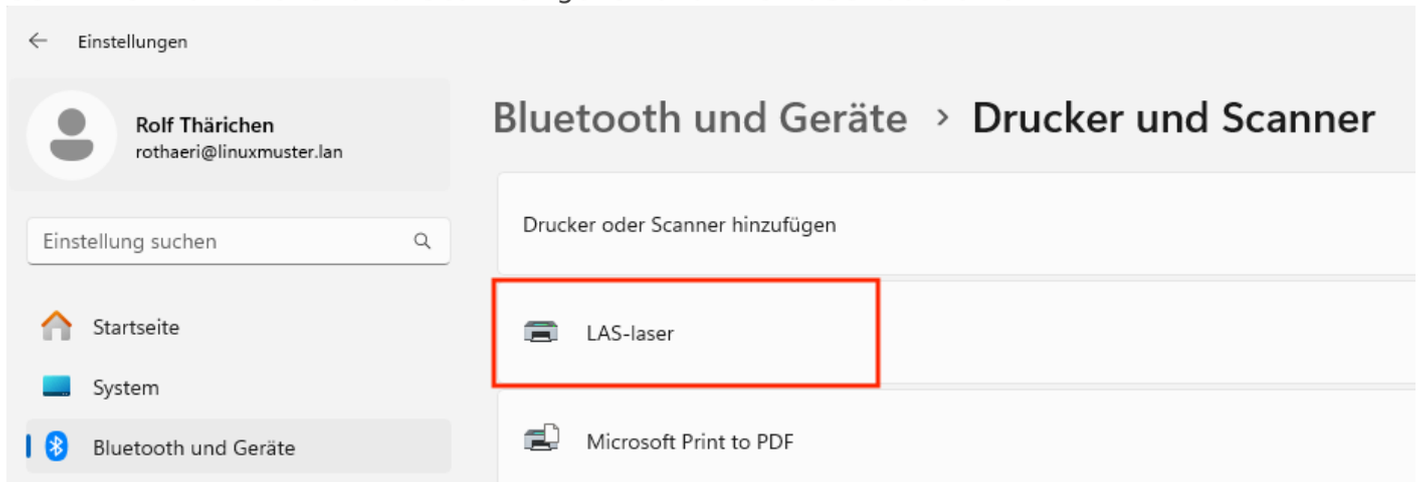
The screenshot shows the Windows Settings application. At the top, the user's name 'Rolf Thärichen' and email 'rothaeri@linuxmuster.lan' are visible. Below this is a search bar labeled 'Einstellung suchen'. A list of settings categories is on the left, with 'Bluetooth und Geräte' highlighted by a red rectangular box. Other categories include 'Startseite', 'System', 'Netzwerk und Internet', 'Personalisierung', 'Apps', 'Konten', 'Zeit und Sprache', and 'Spielen'. On the right, the 'Startseite' section shows a preview of a folder named 'LAS-maker01' with a sub-label 'Precision T1700' and a link 'Umbenennen'. Below this is a section titled 'Empfohlene Einstellungen' (Recommended Settings) with the subtitle 'Zuletzt und häufig verwendete Einstellungen' (Recently and frequently used settings). This section contains three items: 'Drucker und Scanner', 'Bildschirm', and 'Kontrast-Designs', each with a right-pointing arrow.

Schritt 2 : Bluetooth und Geräte auswählen



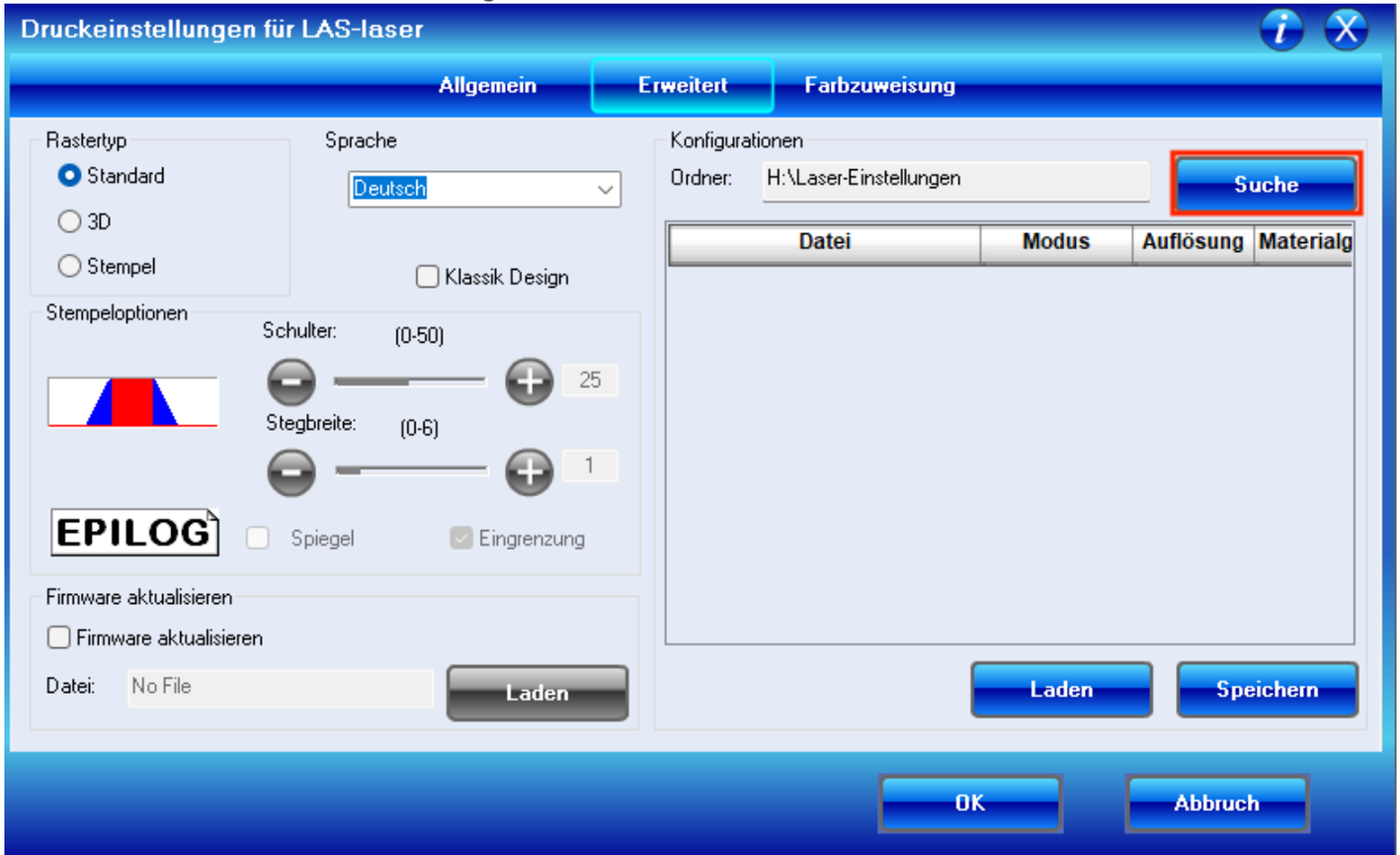
The screenshot shows the 'Bluetooth und Geräte' settings page. On the left is a sidebar with navigation options: 'Startseite', 'System', 'Bluetooth und Geräte' (highlighted), and 'Netzwerk und Internet'. The main area is titled 'Bluetooth und Geräte' and contains three sections: 'Geräte' (Maus, Tastatur, Stift, Audio, Anzeigen und Docks, andere Geräte), 'Drucker und Scanner' (Präferenzen, Problembehandlung), and 'Smartphone-Link' (Sofortiger Zugriff auf Ihr Mobilgerät von Ihrem PC aus). The 'Drucker und Scanner' section is highlighted with a red box.

Schritt 3 : zu Drucker und Scanner gehen und LAS-Laser auswählen

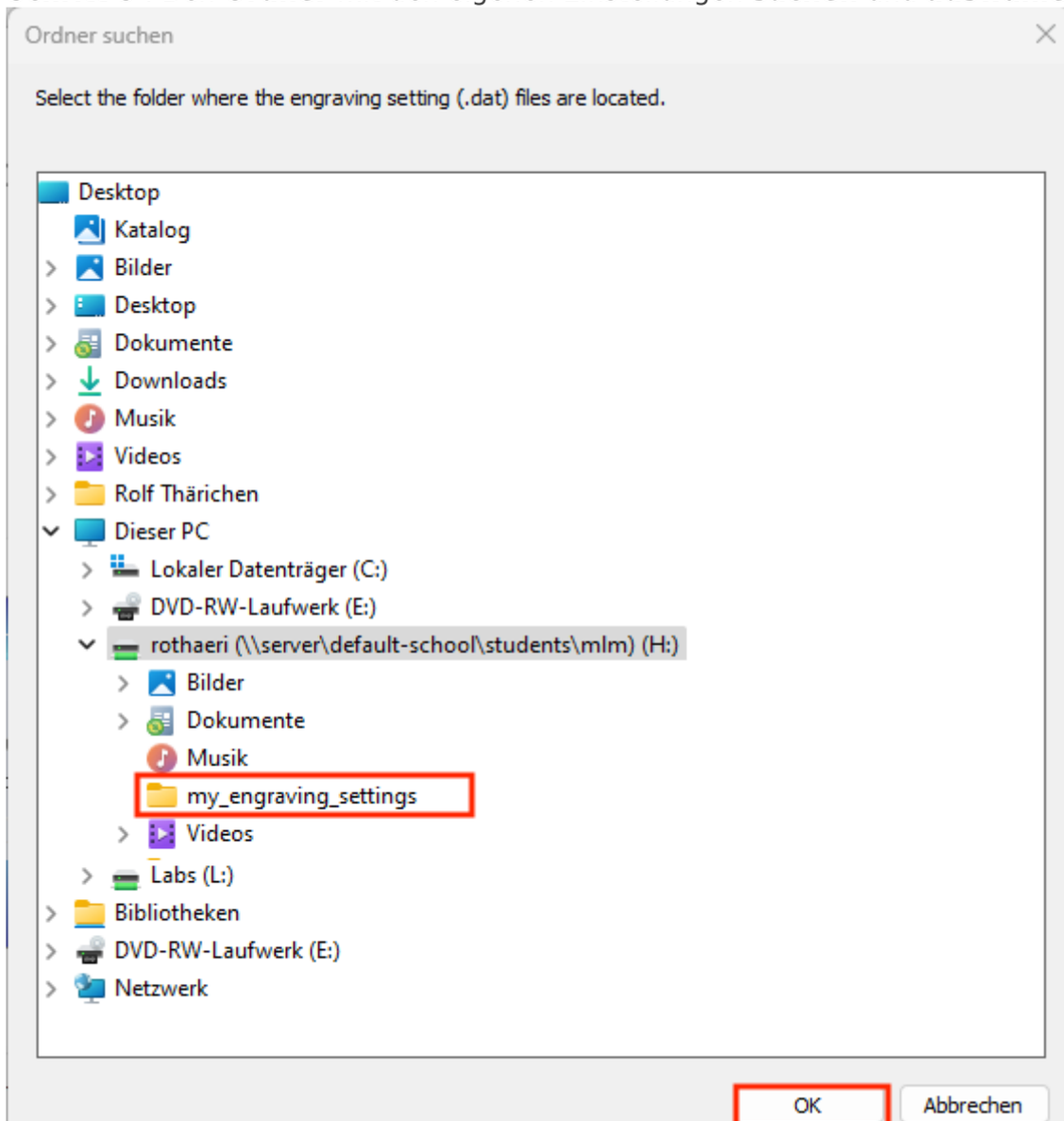


The screenshot shows the 'Drucker und Scanner' settings page. The breadcrumb navigation at the top reads 'Bluetooth und Geräte > Drucker und Scanner'. The main area is titled 'Drucker oder Scanner hinzufügen' and contains two sections: 'LAS-laser' and 'Microsoft Print to PDF'. The 'LAS-laser' section is highlighted with a red box.

Schritt 4 : In den Druckeinstellungen den Reiter **Erweitert** auswählen und **Suchen**



Schritt 5 : Den Ordner mit den eigenen Einstellungen **suchen** und **auswählen**



Bei der nächsten Anmeldung ist der Ordner dann als Standard eingestellt wenn über COREL DRAW lasert.

!!! Diese Einstellungen müsst Ihr auf dem zweiten Rechner im LaserLab wiederholen **!!!**