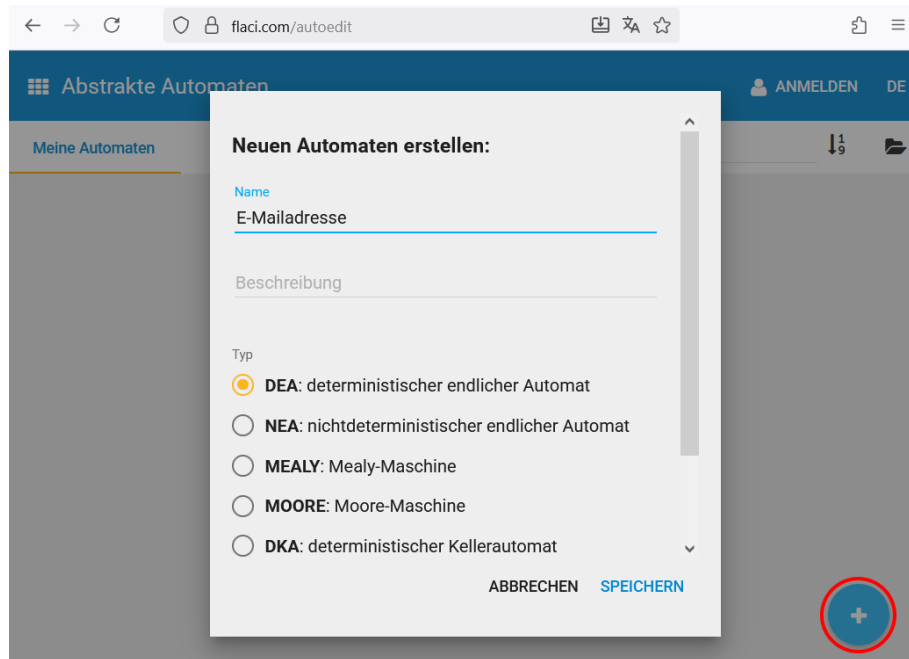


Flaci

Die Webseite flaci.com bietet viele Werkzeuge für den Bereich „formale Sprachen“. Mit der Option „abstrakte Automaten“ kann man endliche Automaten zeichnen:



BlueJ

Für die Aufgaben zu **DEA und Java** benötigst du die Entwicklungsumgebung BlueJ. BlueJ kann kostenlos unter <https://bluej.org> heruntergeladen werden



Für die Aufgaben benötigst du außerdem die **Bibliothek Console**. Du findest die Datei `console.jar` im gleichen Ordner wie dieses Arbeitsblatt. Kopiere die Datei in den Ordner, in den du BlueJ installiert hast, z.B. `C:\Programme\BlueJ\lib\userlib\`.

Aufgabe (zu Hause)

- Öffne flaci.com in einem Browser und erstelle einen kleinen endlichen Automaten.
- Lade BlueJ herunter und installiere es auf deinem PC / Laptop.
- Kopiere die Bibliothek `console.jar` nach `C:\Programme\BlueJ\lib\userlib\`.
- Falls es an einer Stelle Probleme gibt, mache ein Bildschirmfoto von allen Fehlermeldungen und bringe es zur nächsten Unterrichtsstunde mit.