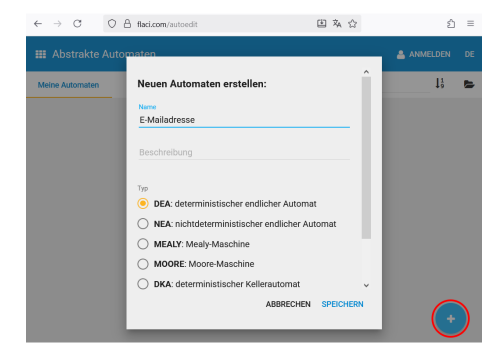
Flaci

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



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)

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

Autor: Christian Pothmann – cpothmann.de, Freigegeben unter CC BY-NC-SA 4.0, Sept. 2025

Quellen: BlueJ-Logo: bluej.org; Screenshot Flaci: flaci.com

