



Inclusive Services and Rehabilitation

Didaktikpool

Ein Zahlenstrahl aus Holz - Bauanleitung und Dateien Lasergravierer/ 3D Drucker

Frank Pommerenke, 2024

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Rehabilitation und Pädagogik bei Blindheit und Sehbehinderung
Projekt ISaR
44221 Dortmund

Tel.: 0231 / 755 5874

Fax: 0231 / 755 6219

E-Mail: isar@tu-dortmund.de
Internet: <http://www.isar-projekt.de>

tu technische universität
dortmund

Ein Zahlenstrahl aus Holz

Dank der sehr guten 3-D Vorlage/Idee von Frau Piniak (DANKE!), habe ich mich entschieden, das Ganze einmal in Holz zu probieren...

[Die Stecker sind aber aus Plastik]

Hier das Ergebnis

Zahlenstrahl Anfang



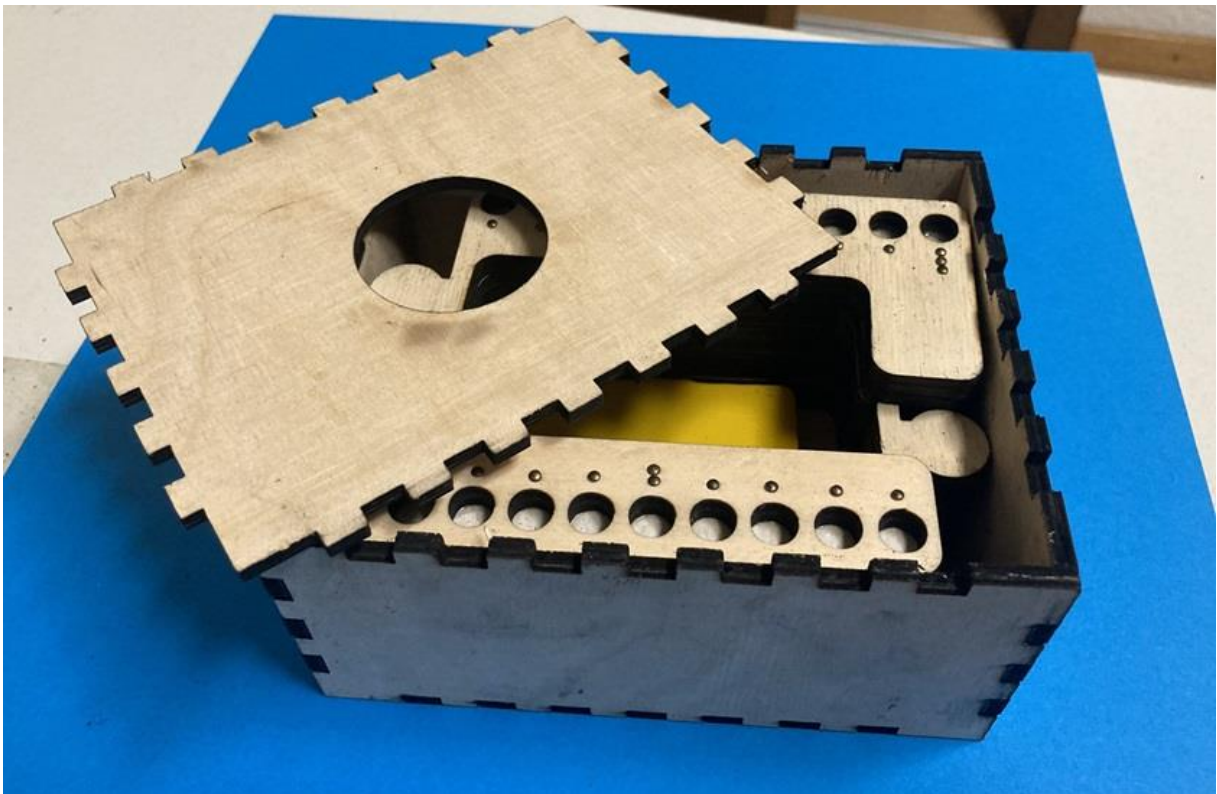
Zahlenstrahl Ende



Zahlenstrahl mit Steckern



Box und Zahlenstrahl



Pinsteckerbox + Pins



Box mit Zahlenstrahl

