

# Stylus Labs Write <sup>version</sup> Jan 2025

- erste Eindrücke sehr old school
- wichtige Optionen im Menü versteckt

## Stifterkennung ja

- Druckstärke, je nach Aktivierung
- Taste 1: radieren (letzte Variante)
- Taste 2: Auswahl
- Handballenerkennung gut



## Zeichnen

- Glättung passabel bis gut
- Lesbarkeit mäßig bis passabel
- Strichstypen



Round

chisel tip

Manuell einstellbar, nicht kombinierbar mit Druckstärke

Stifte lassen sich abspenden  
- aber nicht sehr intuitiv

Highlight als Option

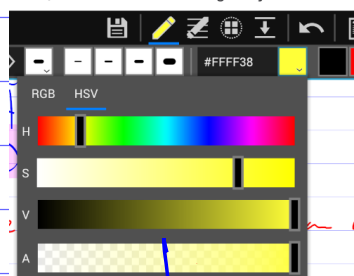
Stiftwechsel etwas mühselig

- Menüs schließen sich, sobald man die loslässt

## Farben

- Slot mit 4 Grundfarben
- Farbauswahl über RGB/HSV

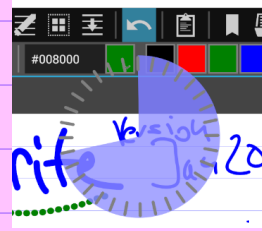
Write/Dec 16 23h12 test write.svgz - Stylus Labs Write



- Radierfunktion: stroke ruled free  
(# löschen) zwischendurch radieren  
Linien

# Unio

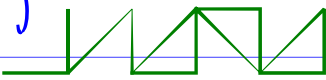

- Werkzeugleiste, Unio Drehrad und Help



## Verschieben

- Auswahl
- Verschiebe Werkzeug
  - "Spaltenfunktion" sehr unzuverlässig
  - springt wieder auf Stift zurück, was unheimlich erschwert

## Werkzeuge / Pinsel

- Pen (Pinsel) Option Pinsel speichern (Bspots)
  - mit und ohne Druck, Linien oder gepunktet
  - Highlight (im Hintergrund)
  - Snap to Grid 
  - Draw Lines 
  - "Thermal" (wie Laserpointer, aber std. Farbe)
    - geht sofort weg, ohne Verzögerung
- Bookmarks
- Radierer
- Auswahl / Verschiebetooll
  - Link erzeugen: auf Bookmark oder URL

# Weitere Hilfsmittel

- Clipping Bibliothek
- Bilder import
- Fullscreen, Invert Colors
- 

# Seite


- klassische Seiten A4 oder beliebiges Format
- verlängert sich flexibel nach unten oder optional nach rechts
- Hintergrund: Linien, kariert, Farbe  
je Seite einstellbar!


# Verwaltung / Dateien




- Datei basiert, automatisch nach Daten benannt
- rudimentärer Inline Browser
- Format SVG2
- Export PDF


# Man kann schreiben


## A Quick Introduction to Write


If you have an Apple Pencil or other stylus, please touch it to the screen now. Otherwise, use two fingers to scroll. Visit [styluslabs.com](https://styluslabs.com) to learn more. Tap  to show the document browser.


Write provides several tools for working with writing on ruled paper, such as this. These tools treat objects taller than two lines - like this → as column dividers. Of particular note is the Ruled Insert Space tool, , which can insert horizontal space and reflow writing in addition to adding vertical space.


Bookmarks can be added with  → Add Bookmark and navigated by opening the bookmark panel with . Links to bookmarks or URLs can be created by making a selection and choosing .

The Clippings library  can be used to save commonly used content. Drag a selection to the clippings panel to save, and drag an item from the panel to insert.

To quickly undo/redo multiple actions, press  and drag around the dial. Long press to select recent strokes. After creating a selection, tap it to toggle the drag mode.

To configure pens and change selection properties, choose  → Custom Pen. Long press on the palettes to edit.

The paper background can be changed in  → Page Setup. Visit [github.com/styluslabs/templates](https://github.com/styluslabs/templates) to find custom backgrounds or make your own. Double tap on the dimmed page at the end of the document to add a new page.

Write uses linear color interpolation to give writing a smoother appearance. However, this means that Write documents will look slightly different when viewed in other applications or exported to PDF. Tap [here](#) to compare the appearance of this page. Linear color interpolation can be disabled in  → Preferences.

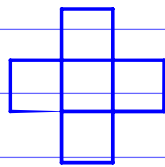
Write's default file format is now gzip-compressed svg (.svgz), which can be opened directly by many vector graphics applications. Write attempts to support a substantial portion of the SVG specification. SVG files can be opened in Write and SVG content can be pasted from the system clipboard. This can be useful for adding shapes, etc. to the clippings library.

# ~~PDF Annotationen~~

## Zusatzfunktionen

- „Clipping“: Bibliothek für Zeichnungen
- split view
- Bookmarks (springt zu Zeichnung)
- Whiteboard übers Netz

## Fazit



- etwas nerdy, aber sonst gut zu bedienen
- minimalistisch, aber zuverlässig