

GitHub Pages — Schritt-für-Schritt-Checkliste

Digitales Pausenbrot — HTML-Apps gratis und dauerhaft publizieren

Konto einrichten

- Auf github.com «Sign up» klicken
- Username sorgfaeltig waehlen (wird Teil der URL)
- E-Mail bestaetigen
- Free-Plan auswaehlen

Repository erstellen

- Oben rechts «+» → «New repository»
- Name exakt: username.github.io
- «Public» auswaehlen
- «Add a README file» ankreuzen
- «Create repository» klicken

HTML-App hochladen

- «Add file» → «Upload files»
- HTML-Datei per Drag & Drop reinziehen
- Dateiname muss index.html sein
- Commit-Message eingeben
- «Commit changes» klicken

Live testen

- 30–60 Sekunden warten
- URL: <https://username.github.io> in neuem Tab oeffnen
- Funktionalitaet pruefen

Mit Klasse teilen

- QR-Code via Claude/ChatGPT generieren lassen
- QR-Code ausdrucken und im Schulzimmer aufhaengen
- URL im Lernplattform-Eintrag verlinken

Weitere Apps hinzufügen

- Unterordner anlegen (z.B. quiz-fotosynthese/)
- index.html in den Ordner hochladen
- Zentrale index.html als Inhaltsverzeichnis pflegen

Profi-Tipp: Lege eine zentrale `index.html` als Linkliste an — so genügt ein einziger QR-Code für alle Lern-Apps des Schuljahres.