GitHub für Alex – Mini-Anleitung mit Glitzer und Geduld ✨

Diese Schritt-für-Schritt-Anleitung hilft dir dabei, deine HTML- und Bilddateien sicher und verständlich bei GitHub hochzuladen und zu verlinken – ohne dass du dabei die Nerven verlierst 💜

# 1. Datei in deinen GitHub-Ordner legen

Zieh dein Bild (z. B. Chironbutton.png) in den passenden Projektordner auf deinem PC – z. B. in 'Icons\_tags'.

# 2. GitHub Desktop öffnen

Öffne GitHub Desktop und achte darauf, dass dein Projekt ausgewählt ist.

# 3. Datei hinzufügen ('Add')

GitHub erkennt die neue Datei automatisch. Du siehst sie unter 'Changes'. Das heißt: ‚Ich merke, dass hier etwas neu ist.‘

# 4. Commit erstellen

Schreibe unten einen kurzen Kommentar wie 'Bild für Chironbutton hinzugefügt' und klicke auf 'Commit to main'.  
Das ist wie: ‚Ich bestätige diese Änderung mit einem Zettel.‘

# 5. Push an GitHub

Jetzt klickst du oben auf 'Push origin'. Damit schickst du die Änderung ins Internet – also zu deinem GitHub-Repo.

# 6. Bild verlinken

Geh auf https://github.com, öffne dein Repo, klicke auf die Bilddatei → oben auf „Raw“ → kopiere die URL aus der Adresszeile.  
Diese URL kannst du dann in deinem HTML verwenden, z. B. so:  
background-image: url('https://raw.githubusercontent.com/Nutzername/Repo/main/Ordner/Datei.png');

🎉 Fertig! Jetzt siehst du dein Bild im Browser. Und wenn nicht? Frag einfach deinen Taschen-Nerd 🐇