Statische Website auf Codeberg Pages veröffentlichen

1 Lokales Projekt erstellen

• Ordner PROJEKT lokal auf dem Rechner erstellen mit HTML- (index.html), CSS- und JavaScript-Dateien

2 Remote Repository erstellen

• Repository PROJEKT auf Codeberg erstellen (nicht initialisieren!)

3 Lokales Repository initialisieren und mit Remote Repository verknüpfen

- In lokalem Ordner Date
iREADME.mderstellen
- git init
- git add .
- git commit -m "Initial commit"
- git remote add origin https://codeberg.org/BENUTZER/PROJEKT.git
- git push -u origin main

4 Website zum ersten Mal auf Codeberg Pages veröffentlichen

- git branch pages
- git checkout pages
- Date
iREADME.mdlöschen
- git add .
- git commit -m "Delete README.md"
- git push --set-upstream origin pages Branch pages zu Codeberg hochladen
- Die Website ist (eventuell erst nach ein paar Minuten) online: https://BENUTZER.codeberg.page/PROJEKT/

5 Website erweitern

5.1 Änderungen auf dem main-Branch erstellen

- git checkout main zum Branch main wechseln
- Quellcode ändern
- Lokalen Commit erstellen und hochladen
 - git add .
 - git commit -m "MESSAGE"
 - git push
- main-Branch zu Codeberg hochladen

5.2 Pages-Branch aktualisieren

git checkout pages zum Branch pages wechseln
git merge main Änderungen von main in pages übernehmen
git push pages-Branch zu Codeberg hochladen

- neuen Branch pages erstellen
- zum Branch *pages* wechseln