

## Github Profil Seite

- Erstellt eine Website mit Textfeld und Button
- Beim Klick des Buttons soll der Text aus dem Eingabefeld als Username interpretiert und an Github geschickt werden
- Stellt das Ergebnis grafisch dar (samt Bild)
- Optional: Fehlerseite wenn Username nicht existiert
- Optional: Lade-Indikator

Github User REST-API:

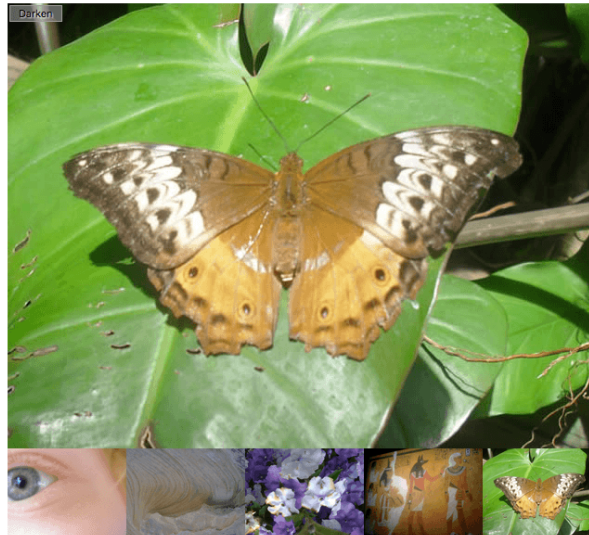
"https://api.github.com/users/{username}"

# PRAXIS - AUFGABE 5 - GALLERY

Download: [gallery-start.zip](#)

- Implementiert eine Bilder-Gallery und editiert ausschliesslich main.js
- Implementierungstips: siehe main.js

Image gallery example



## Optional: Darken

- Kommentiert den "Darken" Button in index.html ein
- Nutzt das bestehende Overlay-Div um eine Verdunklung zu aktivieren/deaktivieren

Sehr Optional: Implementiert Darken ohne Overlay-Div, z.B. mit [CSS/filter](#)

# LÖSUNG - AUFGABE 5 - GALLERY

Code:

[gitlab.com/.../TINF23B2/js/aufgaben/  
05-gallery/gallery-loesung/main.js](https://gitlab.com/.../TINF23B2/js/aufgaben/05-gallery/gallery-loesung/main.js)

Deployed:

[gitlab.io/.../TINF23B2/js/aufgaben/  
05-gallery/gallery-loesung/index.html](https://gitlab.io/.../TINF23B2/js/aufgaben/05-gallery/gallery-loesung/index.html)