Nice, Abi! Ich hab dir direkt **HTML-fertige Karten + Voting mit LocalStorage** gebaut und dazu kurze, menschliche Captions. Du kannst die Blöcke 1:1 in deinen #projects-Grid einfügen. Ersetzt nur die src-Pfade.

**1) HTML – 10 Meme-Karten (mit Vote-Zähler)**

<div class="projects-grid">

<!-- 1 Thinker Face -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/thinker.png" alt="Denker-Meme" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>hm.</h3>

<p>Ich tue so, als würde ich nachdenken – in Wirklichkeit lade ich nur das Update für eine Ausrede.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-thinker">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 2 Crying Wojak -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/crying-wojak.png" alt="Crying Wojak" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>es ist was im Auge</h3>

<p>Sag ich bin okay, aber die Buchstaben sind alle nass.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-wojak-cry">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 3 Blank Stare -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/blank.png" alt="Pokerface" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>kein Kommentar</h3>

<p>Wenn der Plot twistet, aber dein Gesicht NDA hat.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-blank">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 4 Side-Eye -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/side-eye.png" alt="Side-eye Meme" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>aha, soso…</h3>

<p>Ich höre zu. Also… ich höre <i>mir</i> zu, wie ich dir nicht glaube.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-sideeye">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 5 Bug-Eyed Shock -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/bug-eyes.png" alt="Überraschte Augen" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>AUF WACH</h3>

<p>Wenn die Deadline heute war und nicht „irgendwann im Q4 2037“.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-bugeyes">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 6 Happy Derp -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/happy-derp.png" alt="Happy Derp" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>delulu deluxe</h3>

<p>Keine Ahnung, dafür gute Laune. Reicht fürs Erste.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-happyderp">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 7 Derp Tongue -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/derp-tongue.png" alt="Derp Zunge" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>realistisch betrachtet: nein</h3>

<p>Ich nach „Ich reparier’s kurz“. Ergebnis: Es läuft – weg.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-derptongue">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 8 Shrug Dude -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/shrug.png" alt="Schulterzucken" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>keine Ahnung, Bruder</h3>

<p>Wenn du wirklich keinen Plan hast – und das Universum damit fein ist.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-shrug">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 9 Unimpressed -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/unimpressed.png" alt="Unimpressed Meme" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>genervt</h3>

<p>Wenn dich jemand vor 8 Uhr morgens anspricht.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-unimpressed">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

<!-- 10 Laugh-Cry Chaos -->

<div class="project-card glass-card">

<div class="project-image">

<img loading="lazy" src="./assets/laugh-cry.png" alt="Lach-Heul Meme" class="project-img" />

</div>

<div class="project-details">

<h3>system überhitzt</h3>

<p>Wenn jemand „ruhig bleiben“ sagt und dein Lüfter neue Geräusche lernt.</p>

<div class="vote-container" data-vote-key="meme-laughcry">

<button class="btn primary upvote" aria-label="Upvote">👍</button>

<span class="vote-count" aria-live="polite">0</span>

<button class="btn secondary downvote" aria-label="Downvote">👎</button>

</div>

</div>

</div>

</div>

**Hinweis:** Ersetze die src-Dateinamen mit deinen Bildpfaden.

**2) CSS – kleine Ergänzungen (unter dein vorhandenes CSS)**

/\* Votes \*/

.vote-container {

display: inline-flex;

align-items: center;

gap: 10px;

margin-top: 10px;

}

.vote-count {

min-width: 2ch;

text-align: center;

font-weight: 700;

font-size: 1.1rem;

color: var(--primary-color);

}

.vote-container .upvote,

.vote-container .downvote {

line-height: 1;

padding: 8px 12px;

}

/\* visueller Hint bei positiv/negativ \*/

.vote-positive .vote-count { color: #49d17d; }

.vote-negative .vote-count { color: #ff6584; }

**3) JS – Voting mit LocalStorage (in deine bestehende DOMContentLoaded-Funktion)**

Pack das **vor** dein allerletztes }); in script.js.

/\* Voting mit LocalStorage (pro Karte via data-vote-key) \*/

const voteContainers = document.querySelectorAll(".vote-container");

voteContainers.forEach(container => {

const key = container.getAttribute("data-vote-key") || crypto.randomUUID();

const upvoteBtn = container.querySelector(".upvote");

const downvoteBtn = container.querySelector(".downvote");

const countEl = container.querySelector(".vote-count");

// Zustand laden

let count = Number(localStorage.getItem(`votes:${key}`) || 0);

countEl.textContent = count;

container.classList.toggle("vote-positive", count > 0);

container.classList.toggle("vote-negative", count < 0);

const update = (delta) => {

count += delta;

countEl.textContent = count;

localStorage.setItem(`votes:${key}`, String(count));

container.classList.toggle("vote-positive", count > 0);

container.classList.toggle("vote-negative", count < 0);

};

upvoteBtn?.addEventListener("click", () => update(+1));

downvoteBtn?.addEventListener("click", () => update(-1));

});

**Warum so?**

* Jede Karte hat mit data-vote-key einen eigenen Speicher-Key.
* Votes bleiben im Browser erhalten (pro Nutzer/Browser).
* Keine Serverabhängigkeit, keine sensiblen Daten.

Wenn du willst, passe ich dir die **Bildpfade** direkt auf deine echten Dateinamen an und integriere die Karten exakt in deine vorhandene index.html. Sag einfach, welche assets-Namen du nutzt (oder lade die Datei hier hoch), dann erledige ich das in einem Rutsch.