08.07.25, 22:49 about:blank



https://bachelorarbeit-blog-prototyp.vercel.app/blog/new



**Practices** 



# Leistung

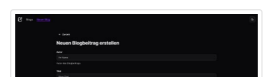
Die Werte sind geschätzt und können variieren. Die <u>Leistungsbewertung</u> wird direkt aus diesen Messwerten berechnet. <u>Siehe Rechner.</u>



0-49

50-89

90-100



MESSWERTE Ansicht maximieren

First Contentful Paint

0,2 s

about:blank

Largest Contentful Paint

0,2 s

**Total Blocking Time** 

Cumulative Layout Shift

08.07.25, 22:49 about:blank 0  $0 \, \mathrm{ms}$ Speed Index 0,1 sStrukturkarte anzeigen Trace anzeigen Later this year, insights will replace performance audits. Learn more and provide Try insights feedback here. Prüfungen anzeigen, die für folgende Messwerte relevant sind: DIAGNOSE Verhindern, dass in modernen Browsern veraltetes JavaScript bereitgestellt wird — Mögliche Einsparung von 10 KiB Reduziere nicht verwendetes JavaScript - Mögliche Einsparung von 66 KiB Verkettung kritischer Anfragen vermeiden -1 Kette gefunden Largest Contentful Paint-Element — 150 ms

Weitere Informationen zur Leistung deiner App findest du hier. Diese Angaben haben keinen direkten Einfluss auf die Leistungsbewertung.

BESTANDENE PRÜFUNGEN (34)

Anzeigen



## Barrierefreiheit

Mit diesen Prüfungen wirst du auf Möglichkeiten hingewiesen, mit denen du die Barrierefreiheit deiner Web-App verbessern kannst.

Durch die automatische Erkennung werden nicht alle Probleme erkannt. Auch die Barrierefreiheit deiner Web-App kann damit nicht garantiert werden, weshalb manuelle Tests empfohlen werden.

NAMEN UND LABELS

about:blank 2/4 08.07.25, 22:49 about:blank

Schaltflächen haben keinen für Screenreader zugänglichen Namen Links haben keinen leicht erkennbaren Namen Anhand dieser Möglichkeiten kannst du die Semantik der Steuerelemente deiner Anwendung verbessern. Dies kommt Nutzern von Hilfstechnologien wie Screenreadern zugute. ARIA ARIA-Eingabefelder haben keine zugänglichen Namen Anhand dieser Möglichkeiten kannst du die Nutzung von ARIA in deiner Anwendung verbessern, wovon Nutzer von Hilfstechnologien wie Screenreadern unter Umständen profitieren. KONTRAST Das Kontrastverhältnis von Hintergrund- und Vordergrundfarben ist nicht ausreichend. Anhand dieser Möglichkeiten kannst du die Lesbarkeit deiner Inhalte verbessern. ZUSÄTZLICHE ELEMENTE ZUR MANUELLEN ÜBERPRÜFUNG (10) Anzeigen Diese Prüfungen sind für Bereiche vorgesehen, für die automatische Testtools nicht geeignet sind. Weitere Informationen findest du in unserem Leitfaden zur Durchführung einer Prüfung auf Barrierefreiheit. BESTANDENE PRÜFUNGEN (20) Anzeigen

# **Best Practices**

Anzeigen

#### VERTRAUEN UND SICHERHEIT

NICHT ZUTREFFEND (33)

Sicherstellen, dass CSP effektiv gegen XSS-Angriffe wirkt
 Mit COOP für die richtige Isolation des Ursprungs sorgen
 Clickjacking mit XFO oder CSP abschwächen

08.07.25, 22:49 about:blank

NICHT ZUTREFFEND (4)

Anzeigen



### SEO

Mit diesen Prüfungen ist gewährleistet, dass bei deiner Seite grundlegende Tipps für die Suchmaschinenoptimierung berücksichtigt werden. Es gibt viele verschiedene Faktoren, die Lighthouse hier nicht bewertet und die sich auf das Such-Ranking deiner Seite auswirken können, einschließlich der Core Web Vitals-Performance. Weitere Informationen zu Google Search Essentials

### ZUSÄTZLICHE ELEMENTE ZUR MANUELLEN ÜBERPRÜFUNG (1)

Anzeigen

Du kannst diese zusätzlichen Validierungen für deine Website ausführen, um weitere Best Practices für die SEO zu prüfen.

BESTANDENE PRÜFUNGEN (7)

Anzeigen

NICHT ZUTREFFEND (3)

Anzeigen

- Captured at 8. Juli 2025, 22:48 MESZ
- Erster Seitenaufbau
- Desktopemulation with
  - Lighthouse 12.6.0
- Benutzerdefinierte
  Drosselung
- Besuch einer einzigen Seite
- Using Chromium 138.0.0.0
  with devtools

Generated by Lighthouse 12.6.0 | Problem melden

about:blank 4/4