07.06.25, 15:42 about:blank



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













100

100

Leistung

Barrierefreiheit

Best Practices SEO



# 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

Largest Contentful Paint

07.06.25, 15:42 about:blank 0,1 s0,1 s**Total Blocking Time Cumulative Layout Shift**  $0 \, \mathrm{ms}$ 0 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: All FCP LCP DIAGNOSE Verhindern, dass in modernen Browsern veraltetes JavaScript bereitgestellt wird — Mögliche Einsparung von 11 KiB Reduziere nicht verwendetes JavaScript — Mögliche Einsparung von 94 KiB

Verkettung kritischer Anfragen vermeiden -1 Kette gefunden Largest Contentful Paint-Element — 130 ms

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

BESTANDENE PRÜFUNGEN (34)

Anzeigen

2/4

# Barrierefreiheit

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

07.06.25, 15:42 about:blank

erkannt. Auch die Barrierefreiheit deiner Web-App kann damit nicht garantiert werden, weshalb manuelle Tests empfohlen werden.

### NAMEN UND LABELS

▲ 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 <u>Durchführung einer Prüfung auf Barrierefreiheit</u>.

BESTANDENE PRÜFUNGEN (20)

Anzeigen

NICHT ZUTREFFEND (33)

Anzeigen

100

# **Best Practices**

VERTRAUEN UND SICHERHEIT

about:blank 3/4

07.06.25, 15:42 about:blank

NICHT ZUTREFFEND (4)	Anzeigen
BESTANDENE PRÜFUNGEN (14)	Anzeigen
O Clickjacking mit XFO oder CSP abschwächen	~
Mit COOP für die richtige Isolation des Ursprungs sorgen	~
O Sicherstellen, dass CSP effektiv gegen XSS-Angriffe wirkt	~



## 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) 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) Captured at 7. Juni 2025, 15:42 MESZ Lighthouse 12.6.0 Erster Seitenaufbau Benutzerdefinierte Using Chromium 137.0.0.0

Generated by Lighthouse 12.6.0 | Problem melden

with devtools

Drosselung

about:blank 4/4